

働きながら学びたい方のための講習

キャリアアップ ガイド 2025



充実の600コース

資格試験対策・技能検定対策講習やオンライン講習も多数実施

機械 | 建築・設備 | 電気・電子 | 印刷・広告 | 経理・経営・事務 | 情報 | 介護 ほか

東京都立職業能力開発センター



キャリアアップ講習とは

主に中小企業で働いている方を対象に実施している、
スキルアップや資格試験受験対策等のための短期講習です。

■ 受講対象者

現在、主に中小企業で働いている方（派遣・契約社員、パート等を含む）で、都内に在住または在勤の方

■ 募集期間

【実施校で受講する講習】 募集月の1日9時～10日（必着）
＜原則、インターネット申込（電子申請）・往復はがき申込＞
※講習によって「募集月」が異なります。募集期間内に到着しなかった申込は無効のため、期日に余裕をもって申込ください。

【オンライン講習】 募集月の11日9時～25日
＜インターネット申込（電子申請）のみ可能＞

■ 授業料

1講習あたり900円～6,500円。このほか、指定の教科書を各自ご用意いただきます。

■ 講習時間

1講習は24時限（1時限は45分）が標準
主に平日の夜間・土日祝日の昼間に実施（一部平日の昼間に実施する講習もあります。）

■ 講習内容

仕事に役立つ講習、資格試験の受験対策講習等を、年間約600コース実施

※講習内容、募集月、実施日時等は**変更になる場合**があります。最新情報は、Webサイトをご確認ください。
※当ガイドの掲載内容は概要です。講習の詳細は、各講習の実施校にお問い合わせください。
（各講習の実施校の電話番号や所在地等は、裏表紙をご覧ください。）

■ 講習の詳細・最新情報

【Webサイト】

「TOKYOはたらくネット」キャリアアップ講習

東京都 キャリアアップ講習 🔍



https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/

【各講習の実施校】

電話番号等は裏表紙をご覧ください。 ※オンライン講習のお問い合わせ先：「中央・城北職業能力開発センター」

目次



■ 講習の受講方法	p.3
■ 企業向けのメニュー	p.7
■ 講習一覧	
● 分野別一覧	p.10
● 講習の実施校別一覧	p.13
■ 実施校で受講する講習	p.18
■ オンライン講習	p.58
■ 資格試験等に関するお問い合わせ先	p.61
■ 職業能力開発センター・校 地図	p.62
■ キャリアアップ講習 実施校一覧	裏表紙

● 機械関係	p.18
● 建築・設備関係	p.23
● 電気・電子関係	p.29
● 印刷・広告関係	p.36
● 経理・経営・事務関係	p.39
● 情報関係	p.43
● 介護関係	p.54
● アパレル関係	p.55
● その他	p.56
● 障害のある方のための講習	p.57

講習の受講方法



1 講習を選ぶ

【方法1】当ガイドp.18~p.60から選ぶ

分野における細分類です。

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★ 実技	はじめての CAD製図 (AutoCAD)	その分野の細分類における 難易度の目安です。 ★ 初級程度 ★★ 中級程度 ★★★ 上級程度	職務上AutoCADによる 図面作成の基礎技能 を必要とし、Windows (基本操作(文字入力、 ファイルの保存、コピー))ができる方	4/5(土),4/12(土), 4/19(土)	9:30~16:40	25	6,500円	城東	2月
	★ 実技		令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土)	9:20~16:30	18	6,500円	八王子	10月	
	★ 実技		6/14(土),6/21(土)	9:30~16:40	25	6,500円	坂橋	2月	
★ 実技	機械図面の見方と CAD製図	製図(公差、幾何公差、はめあい等)、CADの基 本操作、CADの構造と機能、作図演習、 例題による図形入力、機械部品の作図 ※講習内容の一部が「CAD製図(機 械)【初級】」と重複しますので、ア ップ料は1回です。	職務上製図関連の 作業を必要とし、Wind owsの基本操作(文字入 力、ファイルの保存、コ ピー)	4/19(土)	9:15~16:30	25	6,500円	多摩	2月
★ 学科	高齢者のための 二級ボイラー-技士 受験対策 【初学者対象】	二級ボイラー-技士免許試験受験対策 (1)ボイラーの構造、ボイラーの取扱い (2)燃料および燃焼、関係法令	概ね50歳以上の方で、 ボイラーの仕事に従事 し、当該免許試験を受 験する方	(1) 11/16(日),11/23(祝) (2) 11/30(日),12/7(日)	9:30~16:40 9:30~16:40	25 25	一括申込 2,200円 (1)1,100円 (2)1,100円	多摩	9月

実施日欄に記載の全日程に出席が必要です。

納めていただく授業料の金額です。
このほかに教科書代がかかる場合が
あります。

申込受付は各募集月の1日~10日

受講対象者に概ね50歳以上と記載がある講習について、概ねとは、
前5歳までの幅を見込んでおり45歳以上の方を対象としております。


【学科】は、座学のための講習です。
【実技】は、実技を含む講習です。

カッコ付の数字「(1) (2) …」が入っている講習は、
連続した複数コースにわたる講習(セット科目)です。
原則として、セット単位での一括申込となります。

【方法2】Webサイト「TOKYOはたらくネット」で選ぶ

【実施校で受講する講習】

① 「TOKYOはたらくネット」の講習の検索・申込ページにアクセス

「TOKYOはたらくネット」講習の検索・申込 
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/careerup/s/>



② 希望の条件を選択・入力し、検索

募集分野 ※

機械 印刷・広告 介護
 建築・設備 経理・経営・事務 アドバ
 電気・電子 情報 高齢者

③ 受講したい講習の講習名を選択 → 講習の詳細をご覧ください。

はじめてのCAD製図(AutoCAD)

城東

2月募集

【オンライン講習】

次ページで紹介しているWebサイトをご覧ください。

次ページに続く

講習の受講方法

2 講習を申込み

企業単位での申込はp.7をご覧ください。

【方法1】インターネット申込 (電子申請)

パソコン・スマートフォン等から申込可能

【実施校で受講する講習】

募集期間：募集月の1日9時～10日

- ① 「TOKYOはたらくネット」の講習の検索・申込ページにアクセス

「TOKYOはたらくネット」講習の検索・申込

東京都 キャリアアップ講習検索

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/careerup/s/>

- ② 希望の条件を選択・入力し、検索

募集分野 ※

すべて選択 | すべて解除

機械 建築・設備 電気・電子
印刷・広告 経理・経営・事務 情報
介護 アパレル 高齢者向け

この条件で検索する

- ③ 希望の講習の「申込URL」を選択

はじめてのCAD製図(AutoCAD)

城東

2月募集

No.

実施日(曜日)

時間

企業受付

申込URL <https://logoform.jp/form/tmgform/000000>

【オンライン講習】

募集期間：募集月の11日9時～25日

※オンライン講習は、インターネット申込(電子申請)のみ可能です。

- ① 「TOKYOはたらくネット」のオンライン講習ページにアクセス

「TOKYOはたらくネット」オンライン講習

東京都 キャリアアップ オンライン

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaisho/kusha-kunren/carr_up/online.html

- ② 希望の講習の「お申込はこちら」を選択

講習名	実施日	募集人数	申込期間・方法
ITパスポート試験受験対策 (ストラテジ系・マネジメント系)		50名	月11日()9時～ 月25日()23時59分 お申込はこちら

講習名

申込希望の講習名であることを確認してください。

入力フォーム

このフォームは、株式会社トラストバンクが提供する電子申請サービス「LoGoフォーム」へログインして申請する必要があります。下記の案内に沿って、次の画面に進んでください。

ログインして申請
すでにアカウントをお持ちの方は、ログインをして申請にお進みください。

新規アカウント登録して申請
アカウントをお持ちでない方は、アカウント登録をして申請にお進みください。

アカウント登録でマイページをご利用できます

① 自分の申請履歴を確認できます。
② 氏名や住所などの登録内容を利用して、LoGoフォームへ自動入力できます。
③ 電子文書の確認や支払いが簡単に申請もすくわります。

「LoGoフォームのアカウント」をお持ちの方

→ログインし、画面の案内に従い申込してください。

「LoGoフォームのアカウント」をお持ちでない方

→新規アカウント登録の後、画面の案内に従い申込してください。

※申込には、(株)トラストバンクの電子申請システム「LoGoフォーム」のアカウント登録が必要です(無料)。

【方法2】各講習の実施校へ往復はがきで申込

実施校で受講する講習のみ

<p>85 往信</p> <p>〇〇-〇〇〇〇</p> <p>キャリアアップ講習担当</p> <p>〇〇校</p> <p>実施校の所在地</p> <p>〇〇職業能力開発センター</p>	<p>何もしらないでください。(抽選結果をお知らせします。)</p>	<p>85 返信</p> <p>〇〇-〇〇〇〇</p> <p>あなたの住所</p> <p>あなたの氏名</p>	<p>①希望講習名 ②自宅〒・住所 ③かな氏名 ④漢字氏名 ⑤生年月日(年齢) ⑥性別 ⑦本人電話番号(携帯電話等本人と連絡がつくもの) ⑧勤務先名・雇用形態(〇〇社・正社員、〇〇社・パート等) ⑨勤務先所在地 ⑩勤務先電話番号</p>
--	------------------------------------	---	--

(往信の表)

(返信の裏)

(返信の表)

(往信の裏)

- 10日必着です。都内発でも配達に最短2日(土日祝除く)かかるため、期日に余裕をもって投函してください。
- 実施校の所在地は、裏表紙をご覧ください。
- 消せるボールペンや鉛筆等の消えやすい筆記具の使用は避けてください。

次ページに続く

講習の受講方法

申込時の注意事項

- 各講習の実施校の窓口でも申込できます。返信用はがきをお持ちになり、募集期間内にお越してください。
※インターネット申込（電子申請）・往復はがき・窓口以外では申込できません。
- 1講習が(1)~(3)の連続した複数コースにわたる講習(セット科目)は、1件で全コースの申込となります。申込内容に(1)~(3)の数字が記載されていない場合は、全コースでの申込とみなします。
- 以下のような申込は、原則として**無効**とさせていただきます。ご注意ください。
 - ・ 1講習につき、一人で2件以上の申込(1件のみ有効となります。)
 - ・ 年度内に既に受講した(受講者として決定した)講習と同一講習への申込
 - ・ 1件の申込に複数の講習名を記入した申込
 - ・ 「通常(片道)はがき」による申込
 - ・ 記入内容に不備がある申込(勤務先名等の未記入等)
 - ・ 過去に、別人に受講させた者(させようとした者)、受講者になりすまして受講した者(しようとした者)、講習実施の妨げになる行為や他の受講者への迷惑行為を行った者による申込

※詳細は、各講習の実施校に直接お問い合わせください。

※申込の際にご記入いただく個人情報は、講習の実施事務以外には使用いたしません。

※危険作業の実習等では制約がある場合があります。

様々な観点で配慮が必要な方は、事前に当該講習の実施校にご相談ください。

LoGoフォームの操作方法のお問い合わせ、障害・メンテナンス情報等

Webサイト：東京都デジタルサービス局 「電子申請 | 行政手続デジタル化」

デジタルサービス局 LoGo フォーム 

<https://www.digitalservice.metro.tokyo.lg.jp/business/procedure/e-application>



3 抽選結果通知

- 申込者数が定員を超えた場合、抽選を行い、申込方法に応じて抽選結果をお知らせします。
※インターネット申込(電子申請)：メールにて通知 / 往復はがき申込：返信はがきにて通知

当選の方(受講内定者)

郵便で**納付書**等をお送りしますので、授業料等をお支払いください。

補欠の方

当選の方に欠員が出た場合、繰り上げ当選となります。

選外・無効の方

受講できません。

[次ページに続く](#)

追加募集


- 受講者数が定員に達していない講習は、別に募集期間を定め、追加募集を実施する場合があります。
- 追加募集は、以下の方法で確認し、インターネット申込(電子申請)または講習の実施校の窓口で申込ください。
※**先着順**で受け付けます。Webサイトに掲載されていても定員に達し次第、追加募集を締め切ります。

Webサイト

実施校で受講する講習のみ

電話

「TOKYOはたらくネット」追加募集

東京都 キャリアアップ 追加募集 

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/careerup/tuika/>



該当講習の実施校へ
(電話番号は裏表紙をご覧ください。)

※オンライン講習の追加募集状況は、「TOKYOはたらくネット」オンライン講習ページをご覧ください。

4 授業料等のお支払い

- 受講内定者となった方は、**納付期限までに納付書**（払込用紙）により金融機関で授業料等をお支払いください。（各講習の実施校の窓口でもお支払いいただけます。）
詳細は、納付書と一緒に送りする当選通知をご覧ください。

<ATM やインターネットでも納入が可能>

- Pay-easy（ペイジー）に対応している金融機関であれば、ATM（現金自動預払機）、インターネットバンキング、モバイルバンキング等からの納入が可能です。ただし、納付書の発行日当日においては、金融機関窓口のみでのお取扱いとなります。
- ご利用いただけるチャネル（窓口、ATM、パソコン、スマートフォン等）や時間帯は、金融機関ごとに異なります。ご利用に当たっては、各金融機関にお問い合わせください。
- **領収書が必要な場合は、金融機関窓口または各講習の実施校の窓口で納入してください。納入後に発行することはできませんので、ご注意ください。**



「Pay-easy（ペイジー）」とは、税金や公共料金、各種料金などを、金融機関の窓口やコンビニのレジに並ぶことなく、パソコンやスマートフォン、ATMから支払うことができるサービスです。

注意事項

- **納付期限までにお支払いいただかない場合、受講辞退とみなしますので、ご注意ください。**
- **一度お支払いいただいた授業料等はお返しいたしません。**お支払い前によくご確認ください。
- 金融機関によっては、入金確認に時間がかかる場合があります。入金確認ができない場合、領収書の写しのご送付をお願いすることがあります。
- 当選、受講の権利を他の方へ譲渡することはできません。

授業料の免除

- 以下に該当される方は、**授業料の免除および使用教科書の支給を受けられる場合があります。**必ず**お支払い前に**、各講習の実施校にお問い合わせください。（教科書は、講習に出席しなかった方には支給しません。）
 - ・ 生活扶助受給の方
 - ・ 住民税非課税または均等割のみ課税世帯の方
 - ・ 身体障害者手帳、療育手帳（東京都は「愛の手帳」）または精神障害者保健福祉手帳の交付を受けている方
 - ・ 激甚災害等により被災された方

5 教科書の準備

- 指定教科書を書店等でご購入ください。指定教科書が市販されていない場合は、各講習の実施校で用意しますので、授業料と一緒に教科書代をお支払いください。
- 教科書の貸与、写しの提供等は一切ありません。

6 講習開始

- 講習時に本人確認を行う場合があります。当該講習の実施校から交付された受講票および身分証明書（運転免許証等、住所や氏名を確認できるもの）を常時携帯ください。



キャリアアップ講習の「企業受付制度」

都内の中小企業が対象

キャリアアップ講習を社員研修等にご活用いただけるよう、企業単位で申込可能な制度

企業受付制度の利用方法

1 講習を選ぶ

- キャリアアップ講習（オンライン講習を含む。）から希望の講習をお選びください。
- ただし、台東分校、東京障害者職業能力開発校で実施する講習は対象外です。

2 講習を申込み

※募集期間 【実施校で受講する講習】募集月の1日9時～10日
【オンライン講習】募集月の11日9時～25日

- インターネット（電子申請）または各講習の実施校の窓口もしくは郵送で申込みください。
※申込は、1名から4名まで可能
※企業の従業員の人材育成にご活用いただくための制度のため、事業主の方は受講対象外です。
※窓口または郵送で申込み際の申込書の様式は、以下のWebサイトからダウンロードできます。

「TOKYOはたらくネット」企業受付のご案内

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/carr_up_kigyou/



3 抽選結果通知

- 申込者数が企業枠（※）を超えた場合、企業単位で抽選を行います。
- 当選した企業には、郵便で当選通知と納付書をお送りします。
- 選外となった企業には、別途お知らせします。

※企業枠

企業枠は、定員の概ね2分の1（端数切り上げ）です。
抽選で最終順位になった企業は、企業の中で推薦順位をつけていただく場合があります。

4 授業料等のお支払い

- 当選した企業は、納付期限までに納付書（払込用紙）により金融機関で授業料等をお支払いください。（講習の実施校の窓口でもお支払いいただけます。）
- 納付期限までにお支払いいただかない場合、全員について受講辞退とみなしますので、ご注意ください。
- 一度お支払いいただいた授業料等はお返しいたしません。お支払い前によくご確認ください。
- 企業受付制度で講習を申込み場合は、**授業料免除の適用はありませんのでご了承ください。**
- 当選後、受講人数を変更することはできません。（一部キャンセルはできません。）
やむを得ず、受講者の変更を希望する場合は、速やかに講習の実施校へ連絡の上、所定の手続きを行ってください。（講習開始日の1週間前が最終期限です。）

5 教科書の準備

- p.6「5 教科書の準備」をご参照ください。

6 講習開始

- p.6「6 講習開始」をご参照ください。

オーダーメイド講習 / 現場訓練支援事業

都内の中小企業・中小企業団体等が対象

企業のご要望に応じたオリジナル研修を実施できる制度

	オーダーメイド講習	現場訓練支援事業
概要	職業能力開発センター・校の訓練設備を使用して実施する研修	企業に講師を派遣して実施する研修
場所	職業能力開発センター・校	企業の社内等
実施人数	3人から	1人から
時間	14～24時限（1時限は45分）	同一年度内延べ40時間まで
費用	・研修内容により、900円～6,500円/人 ・テキストの実費	・研修計画作成：3,300円/回 ・研修実施：3,500円/時間 ・テキスト、材料等の実費

実施例：汎用旋盤・フライス盤の基礎、CAD製図、第二種電気工事士受験対策

「オーダーメイド講習」のお問い合わせ・申込先

- 各職業能力開発センター・校に、お問い合わせ・申込ください（連絡先は裏表紙をご覧ください。）。

「TOKYOはたらくネット」オーダーメイド講習

東京都 オーダーメイド講習 🔍



<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/odermade/>

「現場訓練支援事業」のお問い合わせ・申込先

- 企業の所在地を所管する職業能力開発センターに、お問い合わせ・申込ください（所管地域・連絡先は以下のとおり）。

中央・城北職業能力開発センター	千代田区、中央区、新宿区、文京区、中野区、杉並区、豊島区、北区、板橋区、練馬区、島しょ町村	☎03-5800-2611
城南職業能力開発センター	港区、品川区、目黒区、大田区、世田谷区、渋谷区	☎03-3472-3411
城東職業能力開発センター	台東区、墨田区、江東区、荒川区、足立区、葛飾区、江戸川区	☎03-3605-6140
多摩職業能力開発センター	多摩地域市町村	☎042-500-8700

「TOKYOはたらくネット」現場訓練支援事業

東京都 現場訓練支援事業 🔍



<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/genba/>

施設貸出(人材育成プラザ) 社員研修等のために教室・実習場・パソコン室を貸出

- 人材育成プラザの設置場所：裏表紙に★印または☆印がついている職業能力開発センター・校（計8か所）
- 利用時間：平日 9:00～21:00、土日祝 9:00～16:00
- 利用料：
 - ・電灯代：1室につき80円/時間
 - ・動力代(実習場で動力使用の場合)：10名を1単位として300円/時間
 - ・機器使用代(パソコン使用の場合)：10名を1単位として40円/時間
- 申込方法：各人材育成プラザへ申込ください。利用日の3か月前から受付開始

実費のみご負担
いただきます。

「TOKYOはたらくネット」人材育成プラザ

東京都 人材育成プラザ 🔍



https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/madoguchi/dev_cntr/index.html

建設業関連のキャリアアップ講習

建設技能労働者の人材育成を図るため、建設現場で求められる資格の取得等を目的とした在職者向けの講習

東京都建設人材育成事業

- 対象
現在、主に建設関係の中小企業で働いている方で、都内に在住または在勤の方
- 取得できる資格等（講習修了者）
職長・安全衛生責任者教育：当該講習の労働安全衛生法による講習修了証
※上記以外の講習は、修了することにより資格等を取得できるものではありません。
- 実施コース

講習名	実施校	定員	実施日	申込期間	授業料	ページ
技能検定塗装(建築塗装) (1級)受検対策(学科)	多摩	30人	7/5(土),7/12(土)	5/1(木)~5/10(土)	1,100円	24
1級建築施工管理技士 (一次)受検対策	城南	30人	4/6(日),4/13(日), 4/20(日)	2/1(土)~2/10(月)	1,600円	24
1級建築施工管理技士 (二次)受検対策	城南	25人	9/14(日),9/21(日)	7/1(火)~7/10(木)	1,100円	24
2級管工事施工管理技士 (二次)受検対策	城南	30人	10/5(日),10/12(日), 10/19(日)	8/1(金)~8/10(日)	1,600円	27
1級電気工事施工管理技士 (一次)受検対策	城東	20人	4/29(祝),5/4(祝), 5/11(日)	2/1(土)~2/10(月)	1,600円	33
1級電気工事施工管理技士 (二次)受検対策	城東	20人	8/30(土),9/6(土), 9/13(土)	6/1(日)~6/10(火)	1,400円	33
	八王子	15人	9/28(日),10/4(土), 10/11(土)	8/1(金)~8/10(日)	1,400円	33
職長・安全衛生責任者教育	江戸川	30人	5/11(日),5/18(日), 5/25(日)	3/1(土)~3/10(月)	1,600円	24

※授業料とは別に、指定の教科書を各自ご用意いただきます。

「TOKYOはたらくネット」東京都建設人材育成事業

東京都建設人材育成事業 🔍

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/kensetsu/>



技能継承支援

業界をけん引する中堅技能者を対象に、技能向上への意識醸成と後進への指導の取組を支援する講習

東京みらいの名工育成プログラム

- 対象
都内の中小企業等に勤務する中堅技能者で、自らの技能および指導力の向上を目指す意思がある方。原則、各コースに対応する技能検定2級程度の技能を有する方。 ※所属企業の推薦が必要
- 講習内容
指導経験豊富な熟練技能者が指導し、技能継承はもちろんのこと、体系的・論理的な指導技法を体験することができます。講習の後半には、講習の成果を確認するための課題製作を行い、成績優秀者には、「東京みらいの名工」の称号が付与されます。
- 実施コース

コース	実施校	定員	実施日	申込期間	授業料
金属塗装	城東	5人	5/24(土)~6/28(土) 毎週土曜日 全6日間	4/1(火)~4/30(水)	16,200円
機械加工(汎用旋盤)	大田	5人	6/7(土)~7/12(土) 毎週土曜日 全6日間	4/1(火)~4/30(水)	16,200円

「TOKYOはたらくネット」東京みらいの名工育成プログラム

東京都 みらいの名工 🔍

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/monodukuri/keisho/meikouikusei/>



機械関係	ページ
《機械CAD系》	
はじめてのCAD製図 (AutoCAD)	18
機械図面の見方とCAD製図	18
CAD製図 (機械) 【初級】	18
CAD製図 (機械) 【中級】	18
CAD製図 (機械) 【上級】	18
3次元CAD (AutoCAD)	18
3次元CAD (SolidWorks) 【初級】	18
3次元CAD (SolidWorks) 【中級】	19
3次元CAD (Inventor) 【初級】	19
3次元CAD (Inventor) 【中級】	19
3次元CAD (CATIA V5) 【初級】 NEW	19
3次元CAD (CATIA V5) 【中級】 NEW	19
《機械加工系》	
切削工具の知識と工具技術	19
はじめての機械系基礎訓練	19
汎用旋盤 【初級】	19
汎用旋盤 【中級】	19
汎用フライス盤 【初級】	20
汎用機械加工技術 (旋盤・フライス盤)	20
技能検定機械加工 (旋盤) (2級) 受検対策	20
NC旋盤 (プログラミング) 【初級】	20
マシニングセンタ (プログラミング) 【初級】	20
複合加工機の簡単プログラム作成 (SMOOTH CAM Ai)	20
複合加工機 【初級】	20
3次元CAD/CAMによる加工技術 (SolidWorks/Mastercam)	20
CADモデルと切削加工ツールパス (Mastercam)	20
《溶接系》	
アーク溶接 (特別教育)	21
ガス溶接 (技能講習)	21
JIS溶接評価試験受検対策	21
技能検定工場板金 (曲げ板金) の展開図作成	21
《その他》	
グライнда安全作業 (特別教育・自由研削)	21
機械要素と機構	
自動化技術 (PLC編) 【初級】	21
プラスチックの基本成形作業	21
危険物取扱者 (乙種第4類) 受検対策	21
毒物劇物取扱者 (一般) 受検対策	21
生産現場改善 【初級】	22
品質管理 【初級】	22
QC検定® (3級) 受検対策	22
はじめての機械製図 【初級】	22
建築・設備関係	
《建築系》	
手書き製図の基礎 (建築)	23
二級建築士 (学科・法規) 受検対策	23
二級建築士 (学科・構造) 受検対策	23
二級建築士 (学科・施工) 受検対策	23
二級建築士 (学科・計画) 受検対策	23
二級建築士 (設計製図) 受検対策 (基礎演習)	23
二級建築士 (設計製図) 受検対策 (応用演習)	23
2級建築施工管理技士受検対策	23
1級建築施工管理技士 (一次) 受検対策	24
1級建築施工管理技士 (二次) 受検対策	24
技能検定塗装 (建築塗装) (1級) 受検対策 (学科)	24
技能検定表装 (壁装作業) (1・2級) 受検対策	24
技能検定内装仕上げ施工 (木質系床仕上げ) 受検対策	24
技能検定家具製作 (2級) 受検対策 (手加工)	24

技能検定家具製作 (1級) 受検対策 (手加工)	24
福祉住環境コーディネーター検定試験® (2級) 対策	24
職長・安全衛生責任者教育	24
《建築CAD系》	
CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【初学者対象】	25
CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	25
CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	25
CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【上級】	25
CAD製図実践編 (AutoCAD)	25
3次元CAD デジタルパス (AutoCAD) 【初級】	25
3次元CAD デジタルパス (AutoCAD) 【中級】	25
CAD製図 (建築設備) 【初級】	25
CAD製図 (建築設備) 【中級】	25
はじめてのCAD製図 (Jw_cad)	25
CAD製図による建築図面の作成	25
CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【初学者対象】	26
CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【初級】	26
CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【中級】	26
CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【上級】	26
CAD製図 (造園)	26
CAD製図 (Vectorworks) 【初級】	26
BIM (Revit) 【初級】	26
BIM (Revit) 【中級】	26
《設備系》	
第三種冷凍機械責任者受検対策	26
第二種冷凍機械責任者受検対策	26
2級管工事施工管理技士 (一次・二次) 受検対策	27
2級管工事施工管理技士 (二次) 受検対策	27
技能検定建築配管 (1・2級) 受検対策	27
消防設備士 (甲種第1類) 受検対策	27
ビル管理技術者受検対策	27
高齢者のためのビル管理技術者受検対策	27
二級ボイラー技士受検対策	27
高齢者のための二級ボイラー技士受検対策 【初学者対象】	27
第一種衛生管理者受検対策	27
内装業者のための水周りリフォーム工事 【初級】	27
《造園系》	
技能検定造園 (2級) 受検対策 (実技)	28
技能検定造園 (1級) 受検対策 (実技)	28
技能検定園芸装飾 (2級) 受検対策 (実技)	28
技能検定造園 (1・2級) 判断等試験受検対策 (実技) NEW	28
2級造園施工管理技士受検対策	28
庭園石材の施工	28
樹木の支柱と植付け	28
高齢者のための施設内緑地の維持管理	28
《その他》	
土地家屋調査士受検対策	28
測量機器の実践基礎演習 NEW	28

電気・電子関係	ページ
《電気系》	
第二種電気工事士 (学科) 受検対策	29
第二種電気工事士 (実技) 受検対策 【初学者対象】	29
第二種電気工事士 (実技) 【初級】	29
第二種電気工事士 (実技) 受検対策	29
第一種電気工事士 (学科) 受検対策	30
第一種電気工事士 (実技) 受検対策	30
第三種電気主任技術者入門	30
第三種電気主任技術者 (電気数学・理論) 【初級】	30
第三種電気主任技術者 (電力・機械・法規) 【初級】	31
第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) 【初級】	31

※QC検定®は、一般財団法人日本規格協会の登録商標です。
 ※福祉住環境コーディネーター検定試験®は、東京商工会議所の登録商標です。

〈分野別一覧〉

第三種電気主任技術者科目合格対策（理論）	31
第三種電気主任技術者科目合格対策（電力）	32
第三種電気主任技術者科目合格対策（機械）【初級】	32
第三種電気主任技術者科目合格対策（機械）	32
第三種電気主任技術者科目合格対策（法規）	33
エネルギー管理士（電気分野）受験対策【初学者対象】	33
2級電気工事施工管理技士（一次）受検対策	33
2級電気工事施工管理技士（二次）受検対策	33
1級電気工事施工管理技士（一次）受検対策	33
1級電気工事施工管理技士（二次）受検対策	33
CAD 製図（電気設備）【初級】	33
CAD 製図（電気設備）【中級】	33
電気工事の積算【初級】	34
自家用電気工作物の点検実務	34
高圧電気（特別教育）	34
《制御系》	
リレーシーケンス制御【初級】	34
リレーシーケンス制御	34
業務用空調機から学ぶシーケンスとPLC	34
PLC プログラミング	34
C 言語によるマイコン制御	34
インバータ技術によるモーター制御	34
《その他》	
デジタル回路【初級】	35
工事担任者（総合通信）受験対策	35
消防設備士（甲種第4類）受験対策	35
消防設備士（乙種第4類）受験対策	35
地上波デジタル放送設備	35
第一級陸上特殊無線技士受験対策	35
印刷・広告関係	ページ
《DTP系》	
Illustrator による図形作成（Mac）【初級】	36
Illustrator による図形作成（Mac）【中級】	36
Photoshop による画像編集（Mac）【初級】	36
Photoshop による画像編集（Mac）【中級】	36
はじめてのDTP（Mac）	36
Illustrator・Photoshop による印刷デザイン制作（Mac）	36
InDesign による編集レイアウト（Mac）	36
Illustrator による図形作成（Windows）【初級】	37
Illustrator による図形作成（Windows）【中級】 NEW	37
Photoshop による画像編集（Windows）【初級】	37
Photoshop による画像編集（Windows）【中級】 NEW	37
Illustrator・Photoshop による印刷物制作（Windows）	37
InDesign による編集レイアウト（Windows） NEW	37
《広告系》	
Illustrator による広告デザイン（Windows）【初級】	37
Illustrator による広告デザイン（Windows）【中級】	37
《色彩系》	
色彩検定（3級）受検対策	38
色彩検定（2級）受検対策	38
《その他》	
金属塗装作業【初級】	38
技能検定オフセット印刷作業（実技）受検対策	38
技能検定塗装（金属塗装作業）（1・2級）受検対策	38
経理・経営・事務関係	ページ
《経理系》	
簿記【初級】	39
再チャレンジ簿記	39
3級簿記受験対策【初級】	39
実践簿記	39

2級簿記受験準備講習	39
2級簿記受験対策（商業簿記）	39
2級簿記受験対策（工業簿記）	39
一からの実践経理	39
財務会計（PCA 会計）	39
法人税の実務	40
法人税・所得税の実務 NEW	40
消費税の実務	40
《人事労務系》	
年末調整等の実務	40
年末調整と所得税の確定申告の実務	40
社会保険の実務	40
雇用保険と労災保険の実務	40
給与計算（PCA 給与）	40
《経営・ビジネス系》	
個人事業主のための会計・経理実務	40
中小企業の“価値”を高める経営戦略	40
会社法における会社設立と運営実務	41
営業・販路開拓実践	41
ビジネスで成功するコミュニケーション講座	41
若手社員の基礎力アップ	41
CS 実践 顧客の購買心理とプレゼン技法	41
ビジネスを円滑に進める交渉力・プレゼン技法	41
リモート交渉術とプレゼン技法	41
《IT 活用系》	
ビジネスにおけるIoTの活用	41
DX推進に欠かせないクラウドサービスの活用	41
個人事業主のためのホームページ作成と活用	41
中小企業のための戦略的BtoBマーケティング講座	42
《その他》	
通関士受験対策	42
情報関係	ページ
《オフィス系》	
Word 効率アップテクニック	43
Word（ビジネス活用編）	43
Word（図解によるビジネス資料作成）	43
ビジネス文書の作成（Word・Excel）	43
ビジネス文書（企画資料）の作成	43
表計算（Excel）【中級】	43
実務力向上Excel（関数編）	43
Excel（関数活用編）	43
Excel（ビジネス活用編）	43
Excel 効率アップテクニック	43
Excel によるビジネス資料作成（販売管理）	44
Excel めざせ業務の達人！	44
Excel（関数・マクロ編）	44
ExcelVBA【初級】	44
ExcelVBA【中級】	45
Excel で学ぶ統計【初級】	45
Excel で学ぶ統計【中級】	45
ビッグデータ分析（Excel）	45
仕事で活かせるExcel ダッシュボード	45
セルフサービスBIによるビッグデータ分析（Power BI）	45
Excel からデータ管理を移行するためのAccess 運用	45
データベース（Access）【初級】	45
データベース（Access）【中級】	46
データベース（Access）マクロ/VBA 入門	46
ビジネス文書の作成（Excel・Access）	46
SQLによるデータベース操作【初級】	46
AccessVBA【初級】	46
AccessVBAによるプログラミング	46

〈分野別一覧〉

Access による業務管理実践編	46
Access によるテーブル設計	46
PowerPoint 【初級】 NEW	46
PowerPoint によるプレゼンテーション	46
PowerPoint による企画書作成	47
PowerPoint (ビジネス活用編)	47
実務に役立つファイル操作とデータ管理	47
ロジカルシンキングによる企画書作成 (基礎編)	47
《プログラミング系》	
プログラミング 【初級】	47
Python基礎 NEW	47
Python 【初級】	48
Python 【中級】	48
Python 【中級】 (ウィンドウアプリケーション編)	48
Python 【中級】 (汎用ライブラリ活用編)	48
Python 【中級】 (Excelとの連携による業務自動化) NEW	48
Python 【上級】	48
Raspberry PI 【初級】	48
VB によるプログラミング	48
VB によるシステム構築	48
VisualC# によるプログラミング	49
C 言語	49
C 言語 (実践編)	49
C++ 言語	49
C 言語によるプログラミング	49
C 言語による制御プログラミング	49
Android アプリ開発入門	49
Android Studio によるアプリケーション開発	49
Android 開発 【初級】	49
Android プログラミングを利用した組み込みシステム技術	49
Web アプリケーション構築 【初級】	49
Java 【初級】	49
Java 言語	49
《ホームページ・Web 系》	
JavaScript	50
ホームページ・ビルダーによるホームページ作成	50
PHP 言語によるWebシステム開発 【初級】	50
HTML によるホームページ作成	50
HTML によるホームページの構築と運用	50
HTML とCSS によるホームページ作成	50
販売戦略のためのホームページ作成	50
Web 作成 (JavaScript 編)	50
Web 作成 (HTML 編)	50
Web 作成 (CSS 編)	50
Web サイト作成 【初級】	51
Web サイトデザイン	51
Web サイトデザインHTML/CSS 編	51
Web サイトデザインJavaScript編	51
スマートフォン対応のWebサイト作成	51
jQuery によるWebサイト開発	51
WordPress によるWebサイト制作	51
ドリームウィーバーによるWebサイト管理	51
《ネットワーク管理系》	
社内情報化推進担当者のための基礎知識	51
社内ネットワークの構築と運用 【初級】	51
社内ネットワークの構築と運用 【Active Directory 編】	52
はじめてのLinux 講座	52
サーバ構築法	52
無線LAN 構築とセキュリティ	52
ネットワーク構築法 【初級】 (ルーティング)	52
ネットワーク構築法 【中級】 (VLAN)	52

ネットワークセキュリティ技術 【初級】	52
ネットワークセキュリティ技術 【中級】	52
OS とハードウェアの管理 【初級】	52
OS とハードウェアの管理 【中級】	52
ビジネスにおける情報リテラシー	52
《その他》	
情報セキュリティマネジメント受験対策	53
IT パスポート試験受験対策	53
基本情報技術者受験対策	53
応用情報技術者試験受験対策	53
DXを加速するノーコード開発 NEW	53
DXを加速するローコード開発 NEW	53
DXリテラシー習得 NEW	53

介護関係	ページ
介護技術の基礎	54
介護利用者や高齢者の住環境を整える整理収納技術	54
介護従事者のための介護記録作成 【初級】	54
福祉用具活用 【初級】	54
利用者の力を引き出す介護技術	54
介護福祉士 (学科) 受験対策 【初級】	54
介護福祉士 (学科) 受験対策	54
介護支援専門員実務研修受講受験対策 【初級】	54
介護支援専門員実務研修受講受験対策	54

アパレル関係	ページ
パターン設計と縫製	55
きものの仕立て方	55
製くつ (企画・デザイン) 【初級】	55
製くつ (企画・デザイン) 【中級】	55
製くつ (型紙) 【初級】	55
製くつ (型紙) 【中級】	55
製くつ (裁断)	55
製くつ (木型)	55
製くつ (靴修理)	55
製くつ (製甲・婦人靴) 【初級】	55
製くつ (製甲・紳士靴) 【初級】	55
製くつ (製甲・婦人靴) 【中級】	55
製くつ (製甲・紳士靴) 【中級】	56
製くつ (手釣底付・紳士靴)	56
製くつ (手釣底付・婦人靴)	56
製くつ (機械底付)	56

その他	ページ
ビルクリーニング技術 【初級】	56
調理師になるための基礎知識	56

障害のある方のための講習	ページ
Excel 活用 【初級】	57
Excel 活用 【中級】	57
Excel (VBA)	57
PowerPoint によるプレゼンテーション 【初級】	57

オンライン講習
58ページ～60ページをご覧ください。

中央・城北職業能力開発センター				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
印刷・広告	Illustratorによる図形作成 (Mac) 【初級】	3月	5月	36
		9月	11月	36
	Illustratorによる図形作成 (Mac) 【中級】	6月	9月	36
		12月	令和8年2月	36
	Photoshopによる画像編集 (Mac) 【初級】	4月	6月	36
		8月	10月	36
	Photoshopによる画像編集 (Mac) 【中級】	7月	9月	36
		11月	令和8年1月	36
	はじめてのDTP (Mac)	2月	5月	36
		8月	10月	36
	Illustrator・Photoshopによる印刷デザイン制作 (Mac) (1) (2)	3月	5月	36
		11月	令和8年1月	36
	InDesignによる編集レイアウト (Mac)	5月	7月	36
		12月	令和8年2月	36
	Illustratorによる図形作成 (Windows) 【初級】	2月	4月	37
		9月	11月	37
	Illustratorによる図形作成 (Windows) 【中級】 NEW	4月	6月	37
		3月	5月	37
	Photoshopによる画像編集 (Windows) 【初級】	11月	令和8年1月	37
		12月	令和8年2月	37
Illustrator・Photoshopによる印刷物制作(Windows) (1) (2)	6月	9月	37	
	InDesignによる編集レイアウト (Windows) NEW	5月	7月	37
色彩検定 (3級) 受験対策	2月	4月	38	
	色彩検定 (2級) 受験対策	7月	10月	38
技能検定オフセット印刷作業 (実技) 受験対策	4月	6月	38	
経理・経営・事務	消費税の実務	8月	11月	40
	中小企業の“価値”を高める経営戦略	2月	4月	40
	会社法における会社設立と運営実務	9月	11月	41
	営業・販路開拓実践	10月	令和8年1月	41
	ビジネスで成功するコミュニケーション講座	7月	10月	41
	通関士受験対策 (1) (2) (3)	3月	5月	42
	Word効率アップテクニック	11月	令和8年2月	43
	Excel (ビジネス活用編)	2月	5月	43
	Excel効率アップテクニック	5月	8月	43
	Excelによるビジネス資料作成 (販売管理)	6月	9月	44
情報	PowerPoint (ビジネス活用編)	10月	令和8年1月	47
	HTMLによるホームページ作成	8月	11月	50
	情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	7月	10月	53
	DXを加速するノーコード開発 NEW	10月	12月	53
	DXを加速するローコード開発 NEW	12月	令和8年3月	53

中央・城北職業能力開発センター しごとセンター校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
情報	ExcelVBA 【初級】 (1) (2) NEW	4月	6月	44
		8月	10月	44
	データベース (Access) 【初級】 NEW	5月	7月	45
		PowerPoint 【初級】 NEW	10月	12月

中央・城北職業能力開発センター 高年齢者校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
生涯学習	きもの仕立て方	7月	10月	55

中央・城北職業能力開発センター 板橋校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	機械図面の見方とCAD製図	3月	6月	18
	CAD製図 (機械) 【初級】	4月	7月	18
		8月	11月	18
		CAD製図 (機械) 【中級】	4月	7月
	汎用旋盤 【初級】	6月	8月	19
	汎用旋盤 【中級】 (1) (2)	7月	9月	19
	技能検定機械加工 (旋盤) (2級) 受験対策 (1) (2)	4月	6月	20
	グラインダ安全作業 (特別教育・自由研削)	8月	11月	21
	プラスチックの基本成形作業	3月	5月	21

印刷・広告	Illustratorによる広告デザイン (Windows) 【初級】	4月	6月	37
	Illustratorによる広告デザイン (Windows) 【中級】	6月	9月	37
経理・経営・事務	簿記 【初級】	10月	令和8年2月	39
	再チャレンジ簿記 (1) (2)	2月	4月	39
	実践簿記	10月	令和8年1月	39
	一からの実践経理	6月	9月	39
		10月	令和8年2月	39
	財務会計 (PCA会計)	3月	5月	39
	法人税の実務	11月	令和8年3月	39
	給与計算 (PCA給与)	10月	令和8年1月	39
	ビジネスにおけるIoTの活用	7月	10月	40
	8月	10月	40	
9月	12月	41		
情報	ビジネス文書の作成 (Word・Excel)	2月	4月	43
	ビジネス文書 (企画資料) の作成	3月	5月	43
	ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	11月	令和8年3月	44
	ExcelVBA 【中級】	3月	5月	45
	Excelで学ぶ統計 【初級】	9月	11月	45
	ビッグデータ分析 (Excel)	5月	7月	45
	仕事で活かせるExcelダッシュボード	4月	6月	45
	データベース (Access) 【初級】	4月	7月	45
		5月	7月	45
	データベース (Access) 【中級】	5月	8月	46
	データベース (Access) マクロ/VBA入門	11月	令和8年2月	46
	データベース (Access) マクロ/VBA入門	7月	10月	46
	ビジネス文書の作成 (Excel・Access)	2月	4月	46
	AccessVBAによるプログラミング	10月	令和8年1月	46
	Accessによる業務管理実践編	9月	11月	46
	Python 【初級】	2月	5月	48
		7月	10月	48
	Python 【中級】	11月	令和8年3月	48
		3月	5月	48
	VBによるプログラミング	9月	12月	48
VBによるシステム構築	10月	令和8年1月	48	
Android開発 【初級】	6月	9月	49	
Webアプリケーション構築 【初級】	5月	8月	49	
Java 【初級】	11月	令和8年2月	49	
PHP言語によるWebシステム開発 【初級】	8月	10月	50	
Web作成 (JavaScript編)	6月	9月	50	
Web作成 (HTML編)	2月	4月	50	
Web作成 (CSS編)	6月	8月	50	
社内情報化推進担当者のための基礎知識	8月	11月	51	
情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	3月	5月	53	
ITバスポート試験受験対策 (1) (2)	4月	7月	53	
応用情報技術者試験受験対策 (1) (2)	7月	9月	53	
介護	介護福祉士 (学科) 受験対策	8月	11月	54
	介護支援専門員実務研修受講受験対策	5月	8月	54

中央・城北職業能力開発センター 赤羽校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	ガス溶接 (技能講習)	9月	10月	21
	二級建築士 (学科・法規) 受験対策	2月	4月	23
	二級建築士 (学科・構造) 受験対策	2月	4月	23
	二級建築士 (学科・施工) 受験対策	3月	5月	23
	二級建築士 (学科・計画) 受験対策	11月	令和8年1月	23
	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習) (1) (2)	5月	7月	23
	CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	4月	6月	25
	CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	6月	8月	25
	CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【初学者対象】 (1) (2)	3月	5月	26
	CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【中級】	7月	9月	26
	CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【上級】	10月	12月	26
	BIM (Revit) 【初級】 (1) (2)	8月	10月	26
	第三種冷凍機械責任者受験対策	7月	9月	26
	第二種冷凍機械責任者受験対策	7月	9月	26
	土地家屋調査士受験対策 (1) (2)	4月	5月	28
測量機器の実践基礎演習 NEW	10月	12月	28	

〈実施校別一覧〉

電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	29
	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	10月	12月	29
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	4月	5月	29
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	5月	7月	30
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	8月	10月	30
情報	業務用空調機から学ぶシーケンスとPLC	7月	9月	34
	消防設備士 (甲種第4類) 受験対策 (1) (2)	8月	10月	35
	Python 【初級】	3月	5月	48
	JavaScript	7月	9月	50
	販売戦略のためのホームページ作成	12月	令和2年2月	50
	Webサイト作成 【初級】	2月	4月	51
	WebサイトデザインHTML/CSS編	9月	11月	51
	WebサイトデザインJavaScript編	11月	令和2年1月	51
	WordPressによるWebサイト制作	6月	8月	51
	ドリームウィーバーによるWebサイト管理	12月	令和2年3月	51
		6月	8月	51

城南職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ	
建築・設備	手書き製図の基礎 (建築)	9月	11月	23	
	二級建築士 (学科・法規) 受験対策	3月	5月	23	
	二級建築士 (学科・構造) 受験対策	2月	4月	23	
	二級建築士 (学科・施工) 受験対策	2月	4月	23	
	二級建築士 (学科・計画) 受験対策	11月	令和2年1月	23	
	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習) (1) (2)	3月	5月	23	
	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (応用演習) (1) (2)	5月	7月	23	
	1級建築施工管理技士 (一次) 受検対策	2月	4月	24	
	1級建築施工管理技士 (二次) 受検対策	7月	9月	24	
	技能検定表装 (壁装作業) (1・2級) 受検対策	4月	6月	24	
	CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【初学者対象】 (1) (2)	3月	4月	25	
	CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	7月	9月	25	
	CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【上級】	8月	10月	25	
	3次元CADデジタルパス (AutoCAD) 【中級】	12月	令和2年3月	25	
	はじめてのCAD製図 (Jw_cad)	6月	8月	25	
	BIM (Revit) 【初級】 (1) (2)	4月	6月	26	
	BIM (Revit) 【中級】 (1) (2)	9月	11月	26	
	2級管工事施工管理技士 (二次) 受検対策	8月	10月	27	
	高齢者のためのビル管理技術者受験対策 (1) (2)	3月	5月	27	
	電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	29
		第二種電気工事士 (実技) 受験対策	4月	6月	29
		第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	5月	7月	30
		第一種電気工事士 (実技) 受験対策	8月	10月	30
第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) 【初級】 (1) (2) (3)		2月	4月	31	
		9月	11月	31	
第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)		3月	5月	32	
第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) 【初級】 (1) (2) (3)		4月	6月	32	
		11月	令和2年1月	32	
第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)		5月	7月	33	
情報	CAD製図 (電気設備) 【初級】	9月	11月	33	
	CAD製図 (電気設備) 【中級】	12月	令和2年2月	33	
	若手社員の基礎力アップ	2月	4月	41	
	Excel (関数・マクロ編) (1) (2)	8月	10月	44	
	SQLによるデータベース操作 【初級】	2月	4月	46	
	Python 【初級】	12月	令和2年3月	48	
	Python 【中級】	6月	7月	48	
	C言語によるプログラミング	2月	4月	49	
	Java言語 (1) (2)	11月	令和2年1月	49	
	HTMLとCSSによるホームページ作成	9月	11月	50	
	スマートフォン対応のWebサイト作成	7月	9月	51	
	jQueryによるWebサイト開発	12月	令和2年2月	51	
	介護福祉士 (学科) 受験対策	7月	9月	54	

城南職業能力開発センター 大田校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	機械図面の見方とCAD製図	2月	4月	18
		6月	8月	18
	CAD製図 (機械) 【初級】	3月	5月	18
		9月	11月	18
	CAD製図 (機械) 【中級】	7月	9月	18
	CAD製図 (機械) 【上級】	10月	11月	18
	3次元CAD (AutoCAD)	3月	5月	18
	3次元CAD (SolidWorks) 【初級】	3月	5月	18
	3次元CAD (SolidWorks) 【中級】	6月	8月	19
	3次元CAD (Inventor) 【中級】	9月	11月	19
	切削工具の知識と工具技術	12月	令和2年2月	19
	はじめての機械系基礎訓練	2月	4月	19
	汎用旋盤 【初級】	11月	令和2年1月	19
	汎用フライス盤 【初級】	11月	令和2年1月	20
	NC旋盤 (プログラミング) 【初級】	10月	11月	20
	マシニングセンタ (プログラミング) 【初級】	6月	8月	20
	複合加工機の簡単プログラム作成 (SMOOTH CAM Ai)	11月	令和2年1月	20
	複合加工機 【初級】	未定	未定	20
	CADモデルと切削加工ツールパス (Mastercam)	4月	6月	20
	アーク溶接 (特別教育) (1) (2)	4月	5月	21
	ガス溶接 (技能講習)	5月	7月	21
	自動化技術 (PLC編) 【初級】	4月	6月	21
	器機	CAD製図 (Vectorworks) 【初級】	4月	6月
		3月	5月	37
印刷・広告	Illustratorによる広告デザイン (Windows) 【初級】	7月	9月	37
		9月	11月	37
情報	実務力向上Excel (関数編)	4月	6月	43
		7月	9月	43
	Python基礎 NEW	3月	5月	47
	HTMLによるホームページの構築と運用	2月	4月	50
		5月	7月	50
	社内ネットワークの構築と運用 【初級】	3月	5月	51
		6月	8月	51
		9月	11月	51
		7月	10月	52
	社内ネットワークの構築と運用 【Active Directory編】	2月	4月	52
5月		7月	52	
OSとハードウェアの管理 【初級】	10月	11月	52	

城東職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	はじめてのCAD製図 (AutoCAD)	2月	4月	18
	3次元CAD (Inventor) 【初級】	7月	9月	19
	技能検定工場板金 (曲げ板金) の展開図作成	8月	10月	21
	生産現場改善 【初級】	8月	10月	22
	はじめての機械製図 【初級】	9月	11月	22
	技能検定家具製作 (2級) 受検対策 (手加工)	4月	6月	24
	技能検定家具製作 (1級) 受検対策 (手加工)	4月	6月	24
	CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	4月	6月	25
	CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	5月	7月	25
	CAD製図実践編 (AutoCAD)	7月	9月	25
建築・設備	3次元CADデジタルパス (AutoCAD) 【初級】	11月	令和2年1月	25
	CAD製図 (建築設備) 【初級】	5月	7月	25
	CAD製図 (建築設備) 【中級】	6月	8月	25
	CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【初級】	8月	10月	26
	ビル管理技術者受験対策 (1) (2)	5月	7月	27
	高齢者のためのビル管理技術者受験対策 (1) (2)	12月	令和2年2月	27
	第一種衛生管理者受験対策	2月	4月	27
		9月	11月	27
	内装業者のための水周りリフォーム工事 【初級】	9月	11月	27

〈実施校別一覧〉

電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	29
		7月	8月	29
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策【初学者対象】 (1) (2)	12月	令和2年2月	29
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	5月	6月	29
		8月	10月	29
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	5月	7月	30
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	9月	11月	30
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論)【初級】 (1) (2) (3)	11月	令和2年1月	31
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	2月	4月	31
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	3月	5月	32
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	3月	5月	32
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	4月	6月	33
	2級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策	7月	9月	33
	2級電気工事施工管理技士 (二次) 受験対策	8月	10月	33
	1級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策	2月	4月	33
	1級電気工事施工管理技士 (二次) 受験対策	6月	8月	33
	CAD製図 (電気設備)【初級】	3月	5月	33
	電気工事の積算【初級】	10月	12月	34
	高圧電気 (特別教育)	8月	10月	34
	消防設備士 (乙種第4類) 受験対策	11月	令和2年1月	35
経理・経営・事務	2級簿記受験準備講習	2月	4月	39
		6月	8月	39
	2級簿記受験対策 (商業簿記) (1) (2)	4月	6月	39
	2級簿記受験対策 (工業簿記) (1) (2)	7月	9月	39
情報	リモート交渉術とプレゼン技法	10月	12月	41
	Word (ビジネス活用編)	2月	4月	43
	Excel (関数活用編)	7月	9月	43
	Excel (ビジネス活用編)	5月	7月	43
	Excel (関数・マクロ編) (1) (2)	12月	令和2年2月	44
	ExcelVBA【初級】 (1) (2)	12月	令和2年2月	44
	Excelで学ぶ統計【初級】	3月	5月	45
	Excelで学ぶ統計【中級】	5月	7月	45
	データベース (Access)【初級】	4月	6月	45
		8月	10月	47
ビジネス	プログラミング【初級】 (1) (2)	12月	令和2年2月	47
	VBによるプログラミング	6月	8月	48
	HTMLによるホームページ作成	3月	5月	50
	HTMLによるホームページの構築と運用	11月	令和2年1月	50
	パターン設計と縫製 (1) (2)	6月	8月	55

経理・経営・事務	簿記【初級】	5月	7月	39
	実践簿記	10月	12月	39
	法人税・所得税の実務 NEW	9月	11月	40
	年末調整等の実務	9月	10月	40
	社会保険の実務	6月	8月	40
	雇用保険と労災保険の実務	10月	令和2年1月	40
	Word (ビジネス活用編) NEW	7月	10月	43
	Word (図解によるビジネス資料作成)	6月	8月	43
	表計算 (Excel)【中級】	10月	12月	43
	Excel (関数活用編)	6月	9月	43
情報	Excel (ビジネス活用編)	11月	令和2年2月	43
	Excel (関数・マクロ編) (1) (2)	9月	11月	44
	ExcelVBA【初級】 (1) (2)	2月	5月	44
	ExcelVBA【中級】	11月	令和2年1月	45
	Excelからデータ管理を移行するためのAccess運用	5月	7月	45
	データベース (Access)【初級】	2月	4月	45
		6月	8月	45
	データベース (Access)【中級】	12月	令和2年2月	46
	AccessVBA【初級】 (1) (2)	6月	9月	46
	Accessによるテーブル設計	12月	令和2年2月	46
介護	PowerPointによるプレゼンテーション	9月	11月	46
	C言語 (1) (2)	6月	8月	49
	C言語による制御プログラミング	10月	令和2年1月	49
	Java【初級】	4月	6月	49
	HTMLによるホームページ作成	5月	7月	50
	HTMLとCSSによるホームページ作成	7月	9月	50
	基本情報技術者受験対策 (1) (2)	11月	令和2年1月	53
	利用者の力を引き出す介護技術	3月	6月	54
	介護福祉士 (学科) 受験対策	9月	11月	54
	介護支援専門員実務研修受講受験対策	4月	6月	54
	6月	8月	54	

城東職業能力開発センター 台東分校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
アパレル	製くつ (企画・デザイン)【初級】	2月	4月	55
	製くつ (企画・デザイン)【中級】	3月	5月	55
	製くつ (型紙)【初級】 (1) (2)	4月	5月	55
	製くつ (型紙)【中級】	4月	6月	55
	製くつ (裁断)	5月	7月	55
	製くつ (木型)	5月	7月	55
	製くつ (靴修理)	6月	8月	55
	製くつ (製甲・婦人靴)【初級】	7月	9月	55
	製くつ (製甲・紳士靴)【初級】	7月	9月	55
	製くつ (製甲・婦人靴)【中級】	8月	10月	55
	製くつ (製甲・紳士靴)【中級】	8月	11月	56
	製くつ (手釣底付・紳士靴)	9月	11月	56
	製くつ (手釣底付・婦人靴)	9月	11月	56
製くつ (機械底付)	10月	12月	56	

多摩職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	3次元CAD (SolidWorks)【初級】	2月	4月	18
	3次元CAD (SolidWorks)【中級】	4月	6月	19
	3次元CAD (CATIA V5)【初級】 NEW	5月	7月	19
	3次元CAD (CATIA V5)【中級】 NEW	8月	10月	19
	汎用機械加工技術 (旋盤・フライス盤) (1) (2)	3月	5月	20
	3次元CAD/CAMによる加工技術 (SolidWorks/Mastercam)	9月	11月	20
	JIS溶接評価試験受験対策	6月	8月	21
	機械要素と機構	7月	9月	21
	危険物取扱者 (乙種第4類) 受験対策	6月	8月	21
	建築・設備	2級建築施工管理技士受験対策 (1) (2)	6月	8月
技能検定塗装 (建築塗装) (1級) 受験対策 (学科)		5月	7月	24
技能検定表装 (壁装作業) (1・2級) 受験対策		3月	5月	24
技能検定内装仕上げ施工 (木質系床仕上げ) 受験対策		3月	6月	24
CAD製図による建築図面の作成 (1) (2)		9月	11月	25
2級管工事施工管理技士 (一次・二次) 受験対策 (1) (2)		6月	8月	27
		12月	令和2年2月	27
技能検定建築配管 (1・2級) 受験対策 (1) (2)		9月	11月	27
消防設備士 (甲種第1類) 受験対策		7月	9月	27
高齢者のための二級ボイラー-技士受験対策【初学者対象】 (1) (2)		9月	11月	27
電気・電子	技能検定造園 (2級) 受験対策 (実技)	4月	6月	28
		5月	6月	28
	技能検定造園 (1級) 受験対策 (実技)	3月	5月	28
	2級造園施工管理技士受験対策	7月	9月	28
高齢者のための施設内緑地の維持管理	11月	令和2年1月	28	

城東職業能力開発センター 江戸川校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	CAD製図 (機械)【初級】	2月	4月	18
		6月	8月	18
	CAD製図 (機械)【中級】	4月	6月	18
		10月	令和2年1月	18
	3次元CAD (AutoCAD)	11月	令和2年2月	18
	3次元CAD (SolidWorks)【初級】	10月	12月	18
	3次元CAD (SolidWorks)【中級】	11月	令和2年2月	19
	3次元CAD (Inventor)【初級】	2月	5月	19
	汎用旋盤【初級】	2月	5月	19
		9月	11月	19
建築・設備	汎用フライス盤【初級】 NEW	7月	10月	20
	マシニングセンタ (プログラミング)【初級】	9月	11月	20
	危険物取扱者 (乙種第4類) 受験対策	4月	6月	21
		2月	5月	21
	毒物劇物取扱者 (一般) 受験対策	3月	5月	21
	品質管理【初級】	4月	6月	22
	QC検定® (3級) 受験対策	10月	令和2年1月	22
	福祉住環境コーディネーター検定試験® (2級) 対策 (1) (2)	2月	4月	24
	職長・安全衛生責任者教育	3月	5月	24
	CAD製図 (建築) (AutoCAD)【初級】	3月	5月	25
CAD製図 (建築) (AutoCAD)【中級】	7月	10月	25	
CAD製図 (建築) (Jw_cad)【初級】	5月	7月	26	
CAD製図 (建築) (Jw_cad)【中級】	9月	11月	26	
CAD製図 (造園)	9月	11月	26	
技能検定園芸装飾 (2級) 受験対策 (実技)	3月	6月	28	
技能検定造園 (1・2級) 判断等試験受験対策 (実技) NEW	3月	5月	28	
2級造園施工管理技士受験対策 NEW	2月	4月	28	
庭園石材の施工	10月	令和2年1月	28	
樹木の支柱と植付け	7月	10月	28	
リレーシーケンス制御 (1) (2)	11月	令和2年1月	34	
PLCプログラミング (1) (2)	3月	5月	34	

〈実施校別一覧〉

電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	29
		6月	8月	29
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	4月	6月	29
		8月	11月	29
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	5月	7月	30
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	3月	6月	30
		7月	10月	30
	第三種電気主任技術者 (電気数学・理論) 【初級】	11月	令和元年	30
	第三種電気主任技術者 (電力・機械・法規) 【初級】	令和元年	令和2年	31
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	2月	4月	31
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	3月	5月	32
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	4月	6月	32
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	5月	7月	33
	2級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策	8月	10月	33
	リレーシーケンス制御 【初級】	令和元年	令和3年	34
消防設備士 (甲種第4類) 受験対策 (1) (2)	12月	令和2年	35	
金属塗装作業 【初級】	2月	5月	38	
技能検定塗装 (金属塗装作業) (1・2級) 受験対策	4月	6月	38	
年末調整と所得税の確定申告の実務	8月	11月	40	
CS実践 顧客の購買心理とプレゼン技法	7月	9月	41	
ビジネスを円滑に進める交渉力・プレゼン技法	11月	令和元年	41	
実務に役立つファイル操作とデータ管理	令和元年	令和3年	47	
プログラミング 【初級】 (1) (2) NEW	2月	4月	47	
Python 【初級】	3月	5月	48	
Python 【中級】 (ウィンドウアプリケーション編)	4月	6月	48	
Python 【中級】 (汎用ライブラリ活用編)	5月	7月	48	
Python 【中級】 (Excelとの連携による業務自動化) NEW	6月	8月	48	
Python 【上級】	7月	10月	48	
Raspberry PI 【初級】	12月	令和2年	48	
VBによるプログラミング	5月	7月	48	
JavaScript	11月	令和元年	50	
ホームページ・ビルダーによるホームページ作成	令和元年	令和3年	50	
HTMLとCSSによるホームページ作成	9月	11月	50	
無線LAN構築とセキュリティ	2月	4月	52	
ビジネスにおける情報リテラシー	4月	6月	52	
調理師になるための基礎知識	3月	5月	56	

多摩職業能力開発センター 八王子校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	はじめてのCAD製図 (AutoCAD)	10月	令和元年	18
	3次元CAD (Inventor) 【初級】	4月	6月	19
	3次元CAD (Inventor) 【中級】	7月	9月	19
	危険物取扱者 (乙種第4類) 受験対策	12月	令和2年	21
設備・建築	福祉住環境コーディネーター検定試験® (2級) 対策 (1) (2)	2月	4月	24
	二級ボイラー技士受験対策	11月	令和2年	27
電気・電子	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	29
	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	11月	令和2年	29
		4月	6月	29
		8月	11月	29
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	3月	5月	29
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	6月	8月	30
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	8月	10月	30
	第三種電気主任技術者入門	10月	令和元年	30
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	2月	4月	31
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	3月	5月	32
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	4月	6月	32
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	6月	8月	33
	エネルギー管理士 (電気分野) 受験対策 【初学者対象】	10月	11月	33
	1級電気工事施工管理技士 (一次) 受験対策	3月	5月	33
	1級電気工事施工管理技士 (二次) 受験対策	8月	9月	33
自家用電気工作物の点検実務	10月	令和元年	34	
C言語によるマイコン制御 (1) (2)	8月	10月	34	
デジタル回路 【初級】	5月	7月	35	
経理・経営・事務	3級簿記受験対策 【初級】 (1) (2)	6月	8月	39
	2級簿記受験対策 (商業簿記) (1) (2)	3月	5月	39
	2級簿記受験対策 (工業簿記) (1) (2)	6月	8月	39
	法人税の実務	3月	6月	40
	消費税の実務	5月	7月	40
	社会保険の実務	12月	令和3年	40
	雇用保険と労災保険の実務	3月	6月	40
	個人事業主のための会計・経理実務	9月	11月	40
	個人事業主のためのホームページ作成と活用	7月	9月	41

情報	表計算 (Excel) 【中級】	7月	9月	43
	ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	2月	4月	44
	ExcelVBA 【中級】	10月	11月	45
	データベース (Access) 【初級】	3月	5月	45
	データベース (Access) 【中級】	4月	6月	46
	PowerPointによるプレゼンテーション	5月	7月	46
	PowerPointによる企画書作成	12月	令和2年	47
	C言語 (実践編) (1) (2)	4月	6月	49
	C++言語	9月	11月	49
	Androidアプリ開発入門	12月	令和3年	49
	はじめてのLinux講座	6月	8月	52
	サーバ構築法	9月	11月	52
	ネットワークセキュリティ技術 【初級】	2月	4月	52
	ネットワークセキュリティ技術 【中級】	8月	11月	52
	情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	11月	令和2年	53
ITパスポート試験受験対策 (1) (2)	7月	9月	53	
基本情報技術者受験対策 (1) (2)	5月	7月	53	
DXリテラシー習得 NEW	12月	令和3年	53	
介護	福祉用具活用 【初級】	11月	令和元年	54
	介護福祉士 (学科) 受験対策	9月	11月	54
	介護支援専門員実務研修受講受験対策	6月	8月	54

多摩職業能力開発センター 府中校					
分野	講習名	募集月	開始月	ページ	
建築・設備	第三種冷凍機械責任者受験対策	7月	9月	26	
	ビル管理技術者受験対策 (1) (2)	6月	8月	27	
	高齢者のためのビル管理技術者受験対策 (1) (2)	11月	令和元年	27	
	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	29	
	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	7月	9月	29	
		令和元年	令和3年	29	
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	3月	5月	29	
		8月	10月	29	
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	9月	11月	30	
	第三種電気主任技術者入門	6月	8月	30	
		令和元年	令和3年	30	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	9月	11月	31	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	11月	令和元年	32	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	4月	6月	32	
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	10月	12月	33	
電気・電子	インバータ技術によるモーター制御	4月	6月	34	
		9月	11月	34	
	工事担任者 (総合通信) 受験対策 (1) (2)	7月	9月	35	
	消防設備士 (甲種第4類) 受験対策 (1) (2)	7月	9月	35	
	消防設備士 (乙種第4類) 受験対策	6月	8月	35	
	地上波デジタル放送設備	5月	7月	35	
	第一級陸上特殊無線技士受験対策	10月	12月	35	
	DX推進に欠かせないクラウドサービスの活用	11月	令和元年	41	
	中小企業のための戦略的BtoBマーケティング講座	10月	12月	42	
	情報	表計算 (Excel) 【中級】	5月	7月	43
		Excelめざせ業務の達人!	3月	5月	44
		ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	4月	6月	44
		セルフサービスBIによるビッグデータ分析 (Power BI)	6月	8月	45
		ロジカルシンキングによる企画書作成 (基礎編)	8月	10月	47
		Python 【初級】	10月	12月	48
Python 【中級】		12月	令和2年	48	
VisualC#によるプログラミング		11月	令和元年	49	
Android Studioによるアプリケーション開発		6月	8月	49	
Androidプログラミングを利用した組み込みシステム技術		7月	9月	49	
JavaScript		7月	10月	50	
PHP言語によるWebシステム開発 【初級】		12月	令和2年	50	
HTMLとCSSによるホームページ作成		9月	11月	50	
Web作成 (CSS編) NEW		3月	5月	50	
Webサイトデザイン		6月	9月	51	
ネットワーク構築法 【初級】 (ルーティング)	4月	6月	52		
ネットワーク構築法 【中級】 (VLAN)	10月	12月	52		
介護	介護技術の基礎	10月	12月	54	
	介護利用者や高齢者の住環境を整える整理収納技術	3月	5月	54	
	介護従事者のための介護記録作成 【初級】	4月	6月	54	
	介護福祉士 (学科) 受験対策 【初級】 (1) (2)	8月	10月	54	
	介護支援専門員実務研修受講受験対策 【初級】 (1) (2)	5月	7月	54	
その他	ビルクリーニング技術 【初級】	7月	9月	56	

〈実施校別一覧／オンライン講習一覧〉

東京障害者職業能力開発校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
障害者科目	Excel活用【初級】	5月	6月	57
		10月	11月	57
	Excel活用【中級】	6月	7月	57
	Excel (VBA)	9月	10月	57
	PowerPointによるプレゼンテーション【初級】	7月	8月	57

オンライン講習				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
建築・設備	2級建築施工管理技士(一次)受検対策	6月	8月	58
		12月	令和3年3月	58
建築・設備	2級建築施工管理技士(二次)受検対策 建設業法の基礎	7月	9月	58
		10月	令和3年1月	58
電気	第二種電気工事士試験受験のための初歩講座(学科)	6月	8月	58
		12月	令和3年3月	58
経理・経営事務	雇用保険と労災保険の実務	6月	8月	58
		9月	11月	58
		3月	6月	58
経理・経営事務	社会保険の実務	6月	9月	58
		3月	5月	58
		8月	10月	58
情報	Word文書作成テクニック解説	12月	令和3年2月	58
		3月	5月	58
		8月	10月	58
情報	Word(基礎～差込印刷まで)	3月	5月	58
		8月	10月	58
		9月	11月	58
情報	Excel関数の使いどころ解説(時短・効率化編)	4月	6月	59
		4月	6月	59
		9月	12月	59
情報	Excelデータベース解説(データ分析・集計編)	5月	7月	59
		5月	7月	59
		5月	7月	59
情報	Excelデータベース解説(ピボットテーブル活用編)	5月	8月	59
		5月	8月	59
		6月	8月	59
情報	Python【初級】(オブジェクト指向言語学習としての開発の流れ)	6月	8月	59
		6月	8月	59
		6月	8月	59
情報	Python【中級】(Excelとの連携による業務自動化)	6月	8月	59
		6月	8月	59
		6月	8月	59
情報	Python【中級】(ウインドウアプリケーション開発)	6月	8月	59
		6月	8月	59
		6月	8月	59
情報	Python【中級】(汎用ライブラリー活用)	6月	8月	59
		6月	8月	59
		6月	8月	59
情報	Python【中級】(基本アルゴリズムによるプログラミング)	6月	8月	59
		6月	8月	59
		6月	8月	59
情報	Python【中級】(統計処理によるデータ分析)	6月	8月	59
		6月	8月	59
		6月	8月	59
情報	Python【中級】(Webアプリケーション開発)	6月	8月	59
		6月	8月	59
		6月	8月	59
情報	Python【上級】(文字認識プログラミング)	6月	8月	59
		6月	8月	59
		6月	8月	59
情報	Kotlin入門	11月	令和3年2月	59
		6月	9月	59
		10月	令和3年1月	59
情報	システム開発の基礎	9月	11月	59
		7月	9月	59
		8月	10月	59
情報	社内情報化のためのネットワーク構築と情報管理 情報セキュリティ技術の基礎(脅威と対策)	3月	5月	60
		8月	10月	60
		4月	6月	60
情報	社内情報化推進担当者のための基礎知識	9月	11月	60
		5月	8月	60
		10月	令和3年1月	60
情報	データサイエンス入門	7月	9月	60
		11月	令和3年2月	60
		4月	6月	60
情報	データサイエンスのための統計学(基礎編)	10月	令和3年1月	60
		9月	11月	60
		5月	8月	60
情報	データサイエンスのための統計学(応用編)	10月	令和3年1月	60
		7月	9月	60
		11月	令和3年2月	60
情報	データサイエンスのための機械学習	4月	6月	60
		10月	令和3年1月	60
		4月	7月	60
情報	ITパスポート試験受験対策(ストラテジ系・マネジメント系)	10月	令和3年1月	60
		4月	7月	60
		10月	令和3年2月	60
情報	ITパスポート試験受験対策(テクノロジー系)	6月	8月	60
		8月	10月	60
		8月	10月	60

講習内容、募集月、実施日時等に変更になる場合があります。

最新情報は、Webサイトをご確認いただくか、各講習の実施校にお問い合わせください。

【Webサイト】

「TOKYOはたらくネット」キャリアアップ講習

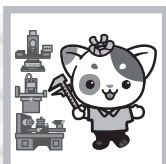
東京都 キャリアアップ講習 🔍

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/



【各講習の実施校】

電話番号等は裏表紙をご覧ください。 ※オンライン講習のお問い合わせ先:「中央・城北職業能力開発センター」



機械関係

《機械CAD系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	CADの構造と機能、AutoCADの基本操作、コマンドの種類と機能、作図演習 【AutoCAD2021】	職務上AutoCADによる図面作成の基礎技能を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	4/5(土),4/12(土), 4/19(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	2月
				令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	10月
★	実技	製図規格【学科】(三角法、投影法、寸法公差、幾何公差、はめあい等)、CADの基本操作、CADの構造と機能、作図演習、例題による図形入力、機械部品の作図 ※講習内容の一部が「CAD製図(機械)【初級】」と重複しますので、ご了承ください。 【AutoCAD2023】板橋 【AutoCAD2024】大田	職務上製図関連知識を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	6/14(土),6/21(土), 6/28(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	3月
				4/5(土),4/12(土), 4/19(土)	9:15～16:30	25	6,500円	大田	2月
				8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:15～16:30	20	6,500円	大田	6月
★	実技	CADの基本操作、CADの構造と機能、作図演習、例題による図形入力、機械部品の作図 ※講習内容の一部が「機械図面の見方とCAD製図」と重複しますので、ご了承ください。 【AutoCAD2023】板橋 【AutoCAD2024】大田 【AutoCAD2022】江戸川	機械図面の知識を有し、職務上CAD製図の基礎技能を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	7/13(日),7/20(日), 7/27(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	4月
				5/10(土),5/17(土), 5/24(土)	9:15～16:30	25	6,500円	大田	3月
				11/1(土),11/8(土), 11/15(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	9月
				4/6(日),4/13(日), 4/20(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	2月
				8/17(日),8/24(日), 8/31(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	6月
★★	実技	作図方法の応用、各種入力方法、図面編集、既存図面データ集の利用、作図演習 【AutoCAD2023】板橋 【AutoCAD2024】大田 【AutoCAD2022】江戸川	「CAD製図(機械)【初級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	11/8(土),11/15(土), 11/22(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	8月
				9/13(土),9/20(土), 9/27(土)	9:15～16:30	25	6,500円	大田	7月
				6/15(日),6/22(日), 6/29(日)	9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	4月
				令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土)	9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	10月
★★★★	実技	機械系図面の作図演習を通した実用的なAutoCADのカスタマイズ、高度で効果的なAutoCADの実践的運用(ペーパー空間におけるレイアウト作成、外部参照とアタッチ、異尺度注釈記入法、3次元モデル作成の基礎) 【AutoCAD2024】	「CAD製図(機械)【中級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	11/29(土),12/6(土), 12/13(土)	9:15～16:30	20	6,500円	大田	10月
★★	実技	3次元CADの基本操作、機械パーツの3次元ソリッドモデルの作成およびアセンブリ機能を使用した3次元アセンブリモデルの作成 【AutoCAD2024】大田 【AutoCAD2022】江戸川	機械設計関係および図面関係の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、AutoCADで機械図面を作成できる方	5/10(土),5/17(土), 5/24(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	3月
				令和8年 2/7(土),2/14(土), 2/21(土)	9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	11月
★	実技	3次元CADの基本操作、部品作成、図面展開、寸法拘束・幾何拘束の取扱い、少数部品による基本的なアセンブリモデルの作成 【SolidWorks2019】大田 【SolidWorks2018】江戸川 【SolidWorks2022】多摩	機械工業関係の仕事に従事し、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	5/24(土),5/31(土), 6/7(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	3月
				12/7(日),12/14(日), 12/21(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	10月
				4/13(日),4/20(日), 4/27(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	2月



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《機械CAD系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	3次元CAD (SolidWorks) 【中級】 実技	3次元CADの操作確認、基本的アセンブリモデル作成と干渉チェック、設計に役立つトップダウンアセンブリや設計テーブルの使用法【SolidWorks2019】大田【SolidWorks2018】江戸川【SolidWorks2022】多摩	「3次元CAD(Solid Works)【初級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	6月
				令和8年 2/8(日),2/15(日), 2/22(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	11月
				6/15(日),6/22(日), 6/29(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	4月
★	3次元CAD (Inventor) 【初級】 実技	3次元CADの基本操作、機械パーツの3次元ソリッドモデルの作成およびアセンブリ機能を使用した3次元アセンブリモデルの作成【Inventor2021】城東【Inventor2022】江戸川【Inventor2020】八王子	機械設計関係および図面関係の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	9/7(日),9/14(日), 9/21(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	7月
				5/10(土),5/17(土), 5/24(土)	9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	2月
				6/8(日),6/15(日), 6/22(日)	9:20～16:30	15	6,500円	八王子	4月
★★	3次元CAD (Inventor) 【中級】 実技	3次元ソリッドモデルの作成、アセンブリモデルの作成および2D図面化、パラメトリック機能【Inventor2024】大田【Inventor2020】八王子	「3次元CAD(Inventor)【初級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	11/8(土),11/15(土), 11/22(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	9月
				9/7(日),9/14(日), 9/21(日)	9:20～16:30	15	6,500円	八王子	7月
★	3次元CAD (CATIA V5) 【初級】 NEW 実技	CATIA V5の概念とインターフェース、スケッチ・パーツ作成基本操作、アセンブリ基本操作、ドラフティング基本操作【CATIA V5】	機械設計関係および各種製造現場の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	7/13(日),7/20(日), 7/27(日)	9:30～16:40	15	6,500円	多摩	5月
★★	3次元CAD (CATIA V5) 【中級】 NEW 実技	サーフェス作成基本操作、関係式を使ったモデリング【CATIA V5】	「3次元CAD(CATIA V5)【初級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	10/12(日),10/19(日), 10/26(日)	9:30～16:40	15	6,500円	多摩	8月

《機械加工系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	切削工具の知識と 工具技術 実技	マシニングセンタ等で使用される各種切削工具の特徴をとらえ、最適な切削条件を導き出す。また最新工具の業界動向の紹介	金属加工業または機械工業に従事し、職務上当該基礎技能の習得を必要とする方	令和8年 2/9(月),2/16(月)	9:15～16:30	10	4,300円	大田	12月
★	はじめての機械系 基礎訓練 実技	機械図面の見方の基礎、測定作業、安全衛生	製造業に初めて就業した新入社員を対象に、機械図面の見方や測定器(ノギス・マイクロメータ)の取扱い・測定の基本、安全衛生の考え方の習得を必要とする方	4/7(月),4/8(火), 4/9(水)	9:15～16:30	10	6,500円	大田	2月
★	汎用旋盤 【初級】 実技	汎用旋盤の基本的な操作方法、加工の基本、切削理論、三ツ爪による切削実習	金属加工業または機械工業に従事し、測定器(ノギス・マイクロメータ)の取扱い・測定ができる方で、当該基礎技能を必要とする方	8/30(土),9/6(土), 9/13(土)	9:20～16:30	10	6,500円	板橋	6月
				令和8年 1/19(月),1/20(火), 1/21(水)	9:15～16:30	10	6,500円	大田	11月
				5/10(土),5/17(土), 5/24(土)	9:00～16:30	10	6,500円	江戸川	2月
				11/8(土),11/15(土), 11/22(土)	9:00～16:30	10	6,500円		9月 NEW
★★	汎用旋盤 【中級】 実技	(1)正確な寸法出し、加工手順、テーパの出し方、ねじ切りの基本、課題演習 (2)四ツ爪の芯出し、偏心の出し方、加工手順、課題演習	汎用旋盤の実務経験または「汎用旋盤【初級】」修了程度の技能を有し、測定器(ノギス・マイクロメータ)の取扱い・測定ができる方で、職務上さらに高度な技能を必要とする方	(1) 9/20(土),9/27(土), 10/4(土)	9:20～16:30	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	板橋	7月
				(2) 10/11(土),10/18(土), 10/25(土)	9:20～16:30	10			

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.7 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《機械加工系》

（機械加工系）
機械関係

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★ 実技	汎用フライス盤 【初級】	機械の構造と操作方法、切削理論、ハンドルの操作と目盛出し、起動停止・回転数設定、ワーク着脱方法、六面体加工、エンドミル加工、課題演習 【使用メーカー型番：OKK MH2V】	金属加工業または機械工業に従事し、測定器（ノギス・マイクロメータ）の取扱い・測定ができる方で、当該基礎技能を必要とする方	令和8年 1/26(月),1/27(火), 1/28(水)	9:15～16:30	5	6,500円	大田	11月
				10/11(土),10/18(土), 10/25(土)	9:00～16:30	5	6,500円	江戸川 NEW	7月
★★ 実技	汎用機械加工技術 (旋盤・フライス盤)	汎用旋盤コース (1)段付加工、ねじ加工 (2)加工手順、課題演習 フライス盤コース (1)六面体加工、溝加工 (2)加工手順、課題演習	金属加工業または機械工業に従事し、当該技能を必要とする方 ※申込時に汎用旋盤またはフライス盤の一方を選択していただきます(各定員5人)	(1) 5/24(土),5/31(土)	9:30～16:40	10	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	多摩	3月
				(2) 6/7(土),6/14(土)	9:30～16:40	10			
★★ 実技	技能検定機械加工 (旋盤)(2級) 受検対策	技能検定機械加工(旋盤)(2級)受検対策 段付加工、ねじ加工、テーパ加工、実技受検対策	汎用旋盤の実務経験があり、基本操作および測定(ノギス、マイクロメータ)ができる方で、今年度当該技能検定を受検する方	(1) 6/14(土),6/21(土), 6/28(土)	9:20～16:30	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	板橋	4月
				(2) 7/5(土),7/12(土), 7/19(土)	9:20～16:30	10			
★ 実技	NC旋盤 (プログラミング) 【初級】	NC旋盤の概要、NCプログラミング方法、刃先R補正、複合固定サイクル、プロセスシートの作成方法 【使用メーカー型番：TAKISAWA TCN-2100 L6】	金属加工業または機械工業に従事し、職務上当該基礎技能の習得を必要とする方	11/26(水),11/27(木), 11/28(金)	9:15～16:30	10	6,500円	大田	10月
★ 実技	マシニングセンタ (プログラミング) 【初級】	マシニングセンタの概要、NCプログラミング方法、固定サイクル・サブプログラム、プロセスシートの作成方法 【使用メーカー型番：FANUC ROBODRILL α-D14MiB5Plus】	金属加工業または機械工業に従事し、職務上当該基礎技能の習得を必要とする方	8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	6月
				11/29(土),12/6(土), 12/13(土)	9:30～16:40	10	6,500円	江戸川	9月
★ 実技	複合加工機の 簡単プログラム作成 (SMOOTH CAM Ai)	複合加工機の概要、旋削加工プログラム作成、割出加工プログラム作成、加工作業 【使用メーカー型番：Mazak INTEGREX i-100】 【SMOOTH CAM Ai】	「マシニングセンタ(プログラミング)【初級】」または「NC旋盤(プログラミング)【初級】」修了程度の技能を有し、複合加工機(Mazak製 INTEGREX)の取扱方法の習得を必要とする方	令和8年 1/17(土),1/24(土)	9:15～16:30	15	4,300円	大田	11月
★ 実技	複合加工機 【初級】	複合加工機の基本操作、メリット・デメリット、段取りおよび取扱い、プログラムコードの説明(補正の考え方、固定サイクルなど)、デモ加工 ※2023年度に実施した「複合加工機(タイプB)【初級】」と同内容です。 【使用メーカー型番：ブラザー工業 複合加工機M200X3】	金属加工業または機械工業に従事し、職務上当該基礎技能の習得を必要とする方	未定 ※詳細が決まり次第、Webサイト「TOKYOはたらくネット」に掲載いたします。	未定	10	4,300円	大田	未定
★ 実技	3次元CAD/CAM による加工技術 (SolidWorks/ Mastercam)	SolidWorksによる3次元モデルの作成、Mastercamによるツールパスの作成およびマシニングセンタによる実加工検証 【SolidWorks2021・Mastercam2022】	機械工業関係の仕事に従事し、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができ、NCプログラムの基礎技能を必要とする方	11/8(土),11/15(土), 11/22(土)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	9月
★★ 実技	CADモデルと 切削加工ツールパス (Mastercam)	現在の加工の概要や状況、2Dツールパスの概要、3Dツールパスの概要、Mastercam基本操作、既存モデルの編集および修正、2Dツールパスの作成、2Dツールパスによる実加工、3Dツールパスの作成、3Dツールパスによる実加工 【使用メーカー型番：FANUC Series 31i-MODEL B5】 【Mastercam2020】	機械加工業などに従事し、Mastercamの基礎を習得している方	6/14(土),6/21(土), 6/28(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	4月



《溶接系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	(1) 学科 (2) 実技	労働安全衛生法による特別教育 (1)アーク溶接に関する知識 装置に関する基礎知識、作業方法に 関する知識、労働安全衛生法他関係 法令 (2)アーク溶接装置の取扱いおよび アーク溶接の作業方法 (法定講習時間を修了した方には特別 教育修了証を交付)	溶接関係の仕事に従 事し、職務上当該特 別教育修了証を必要 とする方	(1) 5/31(土),6/7(土)	5/31(土) 9:00～18:00 6/7(土) 9:00～14:00	20	一括申込 4,800円 (1)1,000円 (2)3,800円	大田	4月
				(2) 6/7(土),6/14(土)	6/7(土) 14:00～18:00 6/14(土) 9:00～17:15				
★★	実技	労働安全衛生法による技能講習 ガス溶接設備の構造、取扱方法、関 係法令 (法定講習時間を修了し、学科試験に 合格して実技を修了した方には技能 講習修了証を交付)	溶接関係の仕事に従 事し、職務上当該技 能講習修了証を必要 とする方	10/18(土),10/25(土), 11/8(土)	10/18(土), 10/25(土) 9:05～16:30 11/8(土) 9:05～14:45	20	4,200円	赤羽	9月
				7/12(土),7/19(土), 7/26(土)	7/12(土), 7/19(土) 9:15～15:45 7/26(土) 9:15～16:30				
★★	実技	JIS溶接技能者評価試験受験対策 アーク手溶接・CO ₂ 半自動溶接・ステ ンレス溶接技能者評価試験受験対策 ※この講習では、パイプ種目は行い ません。	アーク溶接特別教育 修了証を取得し、当 該試験の受験および 更新を希望される方	8/23(土),8/28(木), 8/29(金),9/4(木), 9/5(金),9/6(土)	平日 18:30～20:55 土曜日 10:00～15:40	20	6,500円	多摩	6月
★	実技	技能検定工場板金 (曲げ板金)の 展開図作成	当該技能検定2級の受 検を希望する方または 展開図法基礎を学び たい方	10/5(日),10/12(日)	9:30～16:40	15	4,300円	城東	8月

《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	労働安全衛生法による特別教育 研削盤・といし・取付け具に関する 知識、実習、関係法令 (全日程を受講した方には特別教育修 了証を交付)	職務上当該特別教育 修了証を必要とする方	11/8(土),11/15(土)	9:20～16:30	15	3,100円	板橋	8月
★	学科	機械設計や機械組立に必要な、機械 要素と機構(締結要素、軸系要素、伝 動要素等)についての基礎講習	入社1年目～3年目程 度の機械設計技術者ま たは機械組立技術者	9/21(日),9/28(日), 10/5(日)	9:30～16:40	25	1,600円	多摩	7月
★	実技	リレーシーケンス回路の基本、ラ ダープログラミング(自己保持回 路、順次回路、インタロック回路) 等、メカトロニクス機器演習 【プログラミングソフト:GX Works2】	職務上自動化および PLCプログラミング 技術の習得を必要と する方	6/9(月),6/10(火), 6/11(水)	9:15～16:30	10	6,500円	大田	4月
★	実技	成形機の取扱い、金型着脱、成形条 件の設定、射出成形作業	プラスチック射出成 形業務関係の仕事に 従事している方、ま たはプラスチック関 連業に従事しプラス チック成形作業の技 能を必要とする方	5/24(土),5/31(土), 6/7(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	3月
★	学科	危険物取扱者(乙種第4類) 受験対策	危険物関連業種に従 事し、今年度当該試 験を受験する方	6/28(土),7/5(土), 7/12(土)	9:30～16:40	40	1,600円	江戸川	4月
				8/31(日),9/7(日), 9/14(日)	9:30～16:40	15	1,600円	多摩	6月
				令和8年 2/14(土),2/21(土), 2/28(土)	9:20～16:30	20	1,600円	八王子	12月
★	学科	毒物劇物取扱者(一般) 受験対策	毒物劇物取扱業種に 従事し、今年度当該 試験を受験する方	5/11(日),5/18(日), 5/25(日)	9:30～16:40	40	1,600円	江戸川	2月
				5/31(土),6/7(土), 6/14(土)	9:30～16:40	40	1,600円		3月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.7 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

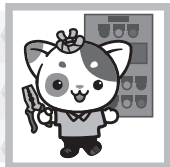
申込受付は各募集月の1日～10日

《その他》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	学科	現場改善の必要性・改善のキーワード、生産ライン・生産設備、PDCAゲーム、5Sの進め方	入社後3年以上経った社員で、生産性の向上に向けて自社内における現場改善を図る必要性を感じている方、または推進を図る立場にある方	10/4(土),10/11(土)	9:30～16:40	10	1,100円	城東	8月
★	学科	5Sの必要性とその定着方法、品質管理と改善に向けた取組方法、QC7つ道具の手法とその活用方法、報連相と5W1Hの徹底、三現主義と顧客第一の取組(QC検定®4級)受検対策対応	製造業に従事する新入社員または中堅社員の方	6/28(土),7/5(土), 7/12(土)	9:30～16:40	24	1,600円	江戸川	4月
★★	学科	品質管理検定®(QC検定®3級)受検対策 品質管理の実践、品質管理の手法	製造業に従事する中堅社員または管理監督者の方で今年度当該検定を受検する方	令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土)	9:30～16:40	24	1,600円	江戸川	10月
★	実技	製図の基礎、製作図、三面図演習、 作図	職務上機械製図の基礎知識を必要とする方	11/24(祝),11/30(日)	9:30～16:40	15	3,100円	城東	9月

※「品質管理【初級】」および「QC検定®(3級)受検対策」は、一般財団法人日本規格協会の承認や推奨・その他の検討を受けたものではありません。
※品質管理検定®は、一般財団法人日本規格協会の登録商標です。





建築・設備関係

《建築系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月		
レベル	学科/実技									
★	実技	建築製図の基礎 (建築)	手書きによる建築製図(文字と線、建築製図法、各種図面の作成)	建築図面の知識を有し、建築士受験のために手書き製図の基礎的な技能を必要としている方	11/29(土),12/6(土), 12/13(土),12/20(土)	9:30～15:20	30	6,500円	城南	9月
★★	学科	二級建築士 (学科・法規) 受験対策	二級建築士試験(法規)受験対策 建築基準法、都市計画法、建築士法、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	4/8(火),4/10(木), 4/12(土),4/15(火), 4/17(木),4/19(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	2月
★★	学科	二級建築士 (学科・構造) 受験対策	二級建築士試験(構造)受験対策 構造力学、建築構造、材料、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	5/11(日),5/14(水), 5/16(金),5/18(日), 5/21(水),5/23(金)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	25	1,600円	城南	3月
★★	学科	二級建築士 (学科・施工) 受験対策	二級建築士試験(施工)受験対策 建築施工、測量積算、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	4/21(月),4/24(木), 4/26(土),5/8(木), 5/10(土),5/12(月)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	2月
★★	学科	二級建築士 (学科・計画) 受験対策	二級建築士試験(計画)受験対策 建築史、建築設備、建築計画、環境工学、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	4/11(金),4/16(水), 4/18(金),4/23(水), 4/25(金),4/30(水), 5/2(金),5/9(金)	18:30～20:55	25	1,600円	城南	2月
★★	学科	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	5/15(木),5/17(土), 5/20(火),5/22(木), 5/24(土),5/27(火)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	3月
★★	学科	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (応用演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)課題設計条件の理解、計画の策定、設計製図および演習解説 (2)応用演習(1)とは異なった課題設計条件での計画の策定、設計製図および演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	4/3(木),4/5(土), 4/8(火),4/10(木), 4/12(土),4/15(火)	平日 18:30～20:55 土曜日 9:30～15:20	25	1,600円	城南	2月
★★	実技	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	令和8年 1/13(火),1/15(木), 1/17(土),1/20(火), 1/22(木),1/24(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	11月
★★	実技	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	令和8年 1/24(土),1/31(土), 2/7(土),2/14(土)	9:30～15:20	25	1,600円	城南	11月
★★	実技	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 7/7(月),7/9(水), 7/11(金),7/14(月), 7/16(水),7/18(金), 7/23(水),7/25(金)	18:20～20:45	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	赤羽	5月
★★	実技	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(2) 7/28(月),7/30(水), 8/1(金),8/20(水), 8/22(金),8/25(月), 8/27(水),8/29(金)	18:20～20:45	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	3月
★★	実技	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 5/3(祝),5/10(土), 5/17(土)	9:20～16:30	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	3月
★★	実技	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(2) 5/24(土),5/31(土), 6/7(土)	9:20～16:30	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	3月
★★	実技	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 7/5(土),7/12(土), 7/19(土),7/26(土)	9:30～15:20	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	5月
★★	実技	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習)	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1)基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2)基礎演習(1)とは異なった設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(2) 8/2(土),8/16(土), 8/23(土),8/30(土)	9:30～15:20	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	5月
★★	学科	2級建築施工管理技士 受験対策	2級建築施工管理技術検定受験対策 (1)計画原論、力学、建築構造、建築材料、施工 (2)法規、工程管理、品質管理、安全管理、記述対策	建築関係の仕事に従事し、今年度当該検定を受検する方	(1) 8/30(土),9/6(土), 9/13(土)	9:30～16:40	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	6月
★★	学科	2級建築施工管理技士 受験対策	2級建築施工管理技術検定受験対策 (1)計画原論、力学、建築構造、建築材料、施工 (2)法規、工程管理、品質管理、安全管理、記述対策	建築関係の仕事に従事し、今年度当該検定を受検する方	(2) 9/20(土),9/27(土), 10/4(土)	9:30～16:40	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	6月

建築・設備関係
(建築系)



《建築系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
1級建築施工管理技士 (一次) 受検対策	★★★★ 学科	1級建築施工管理技術検定(一次) 受検対策 ・建築学等(環境工学、一般構造、構造力学、建築材料、設備その他、躯体・仕上げ施工) ・法規(建築基準法、建設業法、労働基準法、労働安全衛生法、その他) ・施工管理法(施工計画、工程管理、品質管理、安全管理)	建設関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受検を予定している方	4/6(日),4/13(日), 4/20(日)	9:20～16:30	30	1,600円	城南 建	2月
	★★★★ 学科	1級建築施工管理技術検定(二次) 受検対策 施工経験記述、仮設・安全、躯体施工、仕上げ施工、施工管理、法規	建設関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受検を予定している方	9/14(日),9/21(日)	9:20～16:30	25	1,100円	城南 建	7月
技能検定塗装 (建築塗装) (1級) 受検対策(学科)	★★★★ 学科	技能検定塗装(建築塗装)(1級)受検対策(学科) 塗装一般、材料、色彩、関係法規、安全衛生、建築塗装法	建築塗装関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定の受検を予定している方	7/5(土),7/12(土)	9:30～16:40	30	1,100円	多摩 建	5月
技能検定表装 (壁装作業) (1・2級) 受検対策	★★ 実技	技能検定表装(壁装作業)(1・2級) 受検対策(実技) 表装(壁装作業)の課題解説と課題対策実技	内装業等建築関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定1級または2級を受検する方	6/20(金),6/21(土), 6/22(日)	6/20(金) 10:00～17:10 6/21(土),6/22(日) 9:05～16:15	15	6,500円	城南	4月
				5/16(金),5/17(土), 5/18(日)	9:30～16:40	15	6,500円	多摩	3月
技能検定 内装仕上げ施工 (木質系床仕上げ) 受検対策	★★ 実技	技能検定内装仕上げ施工(木質系床仕上げ工事作業)(1・2級)受検対策(実技) 内装仕上げ(木質系床仕上げ)の課題解説と課題対策実技	内装業等建築関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定1級または2級を受検する方	6/6(金),6/7(土), 6/8(日)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	3月
技能検定家具製作 (2級) 受検対策(手加工)	★★ 実技	技能検定家具製作(手加工作業)(2級)受検対策 実技：実技課題の作成、作業上のポイント 学科：法規、安全衛生、製図、材料、器具、工作法	家具製作の実務経験2年以上で、今年度当該技能検定2級の受検申込をした方(確認します)	6/15(日),6/22(日), 6/29(日)	9:30～16:40	15	6,500円	城東	4月
技能検定家具製作 (1級) 受検対策(手加工)	★★ 実技	技能検定家具製作(手加工作業)(1級)受検対策 実技：実技課題の作成、作業上のポイント 学科：法規、安全衛生、製図、材料、器具、工作法	家具製作の実務経験2年以上で、今年度当該技能検定1級の受検申込をした方(確認します)	6/15(日),6/22(日), 6/29(日)	9:30～16:40	15	6,500円	城東	4月
福祉住環境 コーディネーター 検定試験® (2級) 対策	★ 学科	福祉住環境コーディネーター検定試験® (2級)受験対策 (1)福祉住環境整備の意義と福祉住環境コーディネーターの役割 (2)福祉住環境整備の基本技術および実践に伴う知識	今年度当該検定試験を受験する方	(1) 4/5(土),4/12(土), 4/19(土)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	江戸川	2月
				(2) 5/10(土),5/17(土), 5/24(土)	9:30～16:40	30			
				(1) 4/13(日),4/20(日), 4/27(日)	9:20～16:30	15	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	2月
				(2) 5/11(日),5/18(日), 5/25(日)	9:20～16:30	15			
職長・安全衛生 責任者教育	★ 学科	労働安全衛生法による安全衛生教育 作業方法の決定および労働者の配置、労働者に対する指導または監督の方法等 (全日程を受講した方には労働安全衛生法による講習修了証を交付)	建設関係の会社に勤務し、安全衛生責任者として、選任されて間もない方および新たにまたは将来選任される予定の方で、会社から当該講習の受講について推薦を受けた方 (必要に応じて、勤務先に確認の連絡をします。)	5/11(日),5/18(日), 5/25(日)	9:30～16:40	30	1,600円	江戸川 建	3月

建築・設備関係
(建築系)

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《建築CAD系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日		時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月					
レベル	学科/実技														
★	実技	(1)建築用CADの基本操作、簡単な図形の作成 (2)簡単な平面図等の建築図面の作成 ※この講習の最終到達目標は「CAD製図(建築)(AutoCAD)【初級】」と同程度です。 【AutoCAD2022】	手書き製図の経験を有し、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	(1)	4/27(日),5/4(祝), 5/11(日)	9:20～16:30	19	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	3月					
				(2)	5/18(日),5/25(日), 6/1(日)										
★	実技	建築用CADの基本操作、簡単な図面の作成、建築図面(平面図)の作成 【AutoCAD2024】赤羽 【AutoCAD2021】城東 【AutoCAD2022】江戸川	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方		6/7(土),6/14(土), 6/21(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	4月					
					6/15(日),6/22(日), 6/29(日)						9:30～16:40	25	6,500円	城東	4月
					5/18(日),5/25(日), 6/1(日)										
★★	実技	建築用CADの応用操作(作図入力方法、図面編集の応用、既存図面データの利用) 【AutoCAD2024】赤羽 【AutoCAD2022】城南、江戸川 【AutoCAD2021】城東	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とAutoCADの基本操作ができる方		8/27(水),8/29(金), 9/1(月),9/3(水), 9/5(金),9/8(月), 9/10(水),9/12(金)	18:20～20:45	25	6,500円	赤羽	6月					
					9/7(日),9/14(日), 9/21(日)						9:20～16:30	19	6,500円	城南	7月
					7/26(土),8/2(土), 8/9(土)										
					10/11(土),10/18(土), 10/25(土)						9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	7月
★★★	実技	異尺度対応、フィールドを利用した図面管理、ハイパーリンクの運用、シートセットマネージャ、カスタマイズの基礎 【AutoCAD2022】	建築関係の仕事に従事し、「CAD製図(建築)(AutoCAD)【中級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方		10/11(土),10/18(土), 10/25(土)	9:20～16:30	15	6,500円	城南	8月					
★★	実技	レイアウトの効率化、ダイナミックブロックと属性定義の活用、画層やファイルの一括管理、外部参照、連続印刷、各種カスタマイズ 【AutoCAD2021】	AutoCADの基本操作を理解し、AutoCADの利便性の高い機能に関心があり、個人のスキルアップや業務改善などを検討している方		9/13(土),9/20(土), 9/27(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	7月					
★★	実技	外観パースを題材にした基本的な3Dモデリング、マテリアルの作成と活用方法、IBLを使用した太陽光の設定など 【AutoCAD2021】	AutoCADの基本操作を理解し、3Dに関心があり、建築関係の仕事に従事している方または従事することを希望している方		令和8年 1/11(日),1/18(日), 1/25(日)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	11月					
★★★	実技	内観パースを題材にした複雑な3Dモデリング、マテリアルの作成と活用方法、マテリアルと光源を使用した人工照明の設定 【AutoCAD2022】	AutoCADで3Dの基本操作を理解し、3Dに関心があり、建築関係の仕事に従事している方または従事することを希望している方		令和8年 3/1(日),3/8(日), 3/15(日)	9:20～16:30	15	6,500円	城南	12月					
★	実技	建築設備に関する図面作成、給排水・空調設備図面の作成、シンボルのブロック作成、レイヤーを使用しでの設備図作成 【AutoCAD2021】	建築設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方		7/5(土),7/12(土), 7/19(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	5月					
★★	実技	CADの応用操作、給排水・空調設備図面の作成、図面編集の応用、既存図面データの利用法 【AutoCAD2021】	建築設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とAutoCADの基本操作ができる方		8/17(日),8/24(日), 8/31(日)	9:30～16:40	15	6,500円	城東	6月					
★	実技	Jw_cadの概要と構成、基本コマンドの操作、作図の基本 【Jw_cad】	職種に関わらずCADの技能を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方		8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	6月					
★	実技	(1)Jw_cadの概要と構成、基本コマンドの操作、作図の基本 (2)木造およびRC造各図の作図・編集 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成ができる方	(1)	11/9(日),11/16(日)	9:30～16:40	15	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	多摩	9月					
				(2)	11/23(祝),11/30(日)										

建築・設備関係
(建築CAD系)



《建築CAD系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	(1)建築用CADの基本操作、簡単な図形の作成 (2)簡単な平面図等の建築図面の作成 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	5/13(火),5/16(金), 5/20(火),5/23(金), 5/27(火),5/30(金), 6/3(火),6/6(金)	18:20～20:45	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	赤羽	3月
				6/10(火),6/13(金), 6/17(火),6/20(金), 6/24(火),6/27(金), 7/1(火),7/4(金)	18:20～20:45	20			
★	実技	Jw_cadの表示画面と基本操作、基本コマンド、図形の読み・登録、文字と寸法、レイヤー操作と印刷、総合演習 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	10/4(土),10/11(土), 10/18(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	8月
★	実技	Jw_cadの表示画面と基本操作、基本コマンド、図形の読み・登録、文字と寸法、レイヤー操作と印刷、総合演習 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	7/12(土),7/19(土), 7/26(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	5月
★★	実技	基本コマンドの復習、応用コマンド演習、RC造の図面作成、レイヤーとレイヤーグループの活用、環境分析設定ファイルの活用 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とJw_cadの基本操作ができる方	9/20(土),9/27(土), 10/4(土)	9:05～16:30	15	6,500円	赤羽	7月
★★	実技	基本コマンドの復習、応用コマンド演習、RC造の図面作成、レイヤーとレイヤーグループの活用、環境分析設定ファイルの活用 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とJw_cadの基本操作ができる方	11/9(日),11/16(日), 11/23(祝)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	9月
★★★	実技	基本知識と操作の確認、建築図面の作成、他図面のコピーの方法およびコピーを利用した作図方法、設定の方法とその利用方法など 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、「CAD製図(建築)【Jw_cad】【中級】」修了程度の操作ができる方	12/6(土),12/13(土), 12/20(土)	9:05～16:30	15	6,500円	赤羽	10月
★★	実技	基本コマンドの復習、応用コマンド演習、造園の図面作成、レイヤーとレイヤーグループの活用、環境分析設定ファイルの活用 【Jw_cad】	造園・建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とJw_cadの基本操作ができる方	11/8(土),11/15(土), 11/22(土),11/29(土)	9:30～15:10	15	6,500円	江戸川	9月
★★	実技	Vectorworksの基本操作、簡単な3D図形の作成、木材やガラス、コンクリート等の質感の設定や陰影の表現、アングル設定をして作図 【Vectorworks 教育支援プログラム OASIS】	職務上Vectorworksによる製図の技能を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	6/14(土),6/21(土), 6/28(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	4月
★★★	実技	(1)Revitの基本操作、平面図の作成 (2)外構図の作成、平面図の着色、集計表の作成 【Revit2024】赤羽 【Revit2022】城南	建築物意匠デザイン、建築物設計、設備設計のいずれかの業務に従事し、2次元CADの基本操作ができる方	10/1(水),10/3(金), 10/6(月),10/8(水), 10/10(金),10/15(水), 10/17(金),10/20(月)	18:20～20:45	30	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	赤羽	8月
				10/22(水),10/24(金), 11/5(水),11/7(金), 11/10(月),11/12(水), 11/14(金),11/17(月)	18:20～20:45	30			
				6/7(土),6/14(土), 6/21(土)	9:20～16:30	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	4月
				7/5(土),7/12(土), 7/19(土)	9:20～16:30	15			
★★★	実技	(1)パラメータの理解、ファミリの作成 (2)線の表現の理解、平面図以外の意匠図面の作成 【Revit2022】	建築物意匠デザイン、建築物設計、設備設計のいずれかの業務に従事し、Revitの基本操作ができる方	11/15(土),11/22(土), 11/29(土)	9:20～16:30	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	9月
				12/6(土),12/13(土), 12/20(土)	9:20～16:30	15			

《設備系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	学科	第三種冷凍機械責任者免状に係る試験受験対策 冷凍理論、保安管理技術、高圧ガス保安法	建築設備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	9/11(木),9/16(火), 9/18(木),9/25(木), 9/30(火),10/2(木), 10/7(火),10/9(木)	18:20～20:45	30	1,600円	赤羽	7月
★	学科	第三種冷凍機械責任者免状に係る試験受験対策 冷凍理論、保安管理技術、高圧ガス保安法	建築設備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	9/6(土),9/13(土), 9/20(土)	9:20～16:30	40	1,600円	府中	7月
★★	学科	第二種冷凍機械責任者免状に係る試験受験対策 通常の保安管理技術、高圧ガス保安法、基礎的な応用化学および機械工学、冷凍サイクル、冷凍装置	建築設備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	9/6(土),9/13(土), 9/20(土)	9:05～16:30	30	1,600円	赤羽	7月

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《設備系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	学科	2級管工事施工管理技術検定受験対策 (1)一般基礎、空調設備、衛生設備、施工管理 (2)施工管理記述、空調設備記述、衛生設備記述、施工体験	管工事関係の仕事に従事し、今年度当該検定を受検する方	(1) 8/23(土),8/30(土),9/6(土)	9:30～16:40	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	6月
				(2) 9/13(土),9/20(土),9/27(土)	9:30～16:40	20			
				(1) 令和8年 2/14(土),2/21(土), 2/28(土)	9:30～16:40	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		12月
				(2) 令和8年 3/7(土),3/14(土), 3/21(土)	9:30～16:40	20			
★★	学科	2級管工事施工管理技術検定(二次)受験対策 設備全般、空調設備・衛生設備、工程管理・法規、施工経験記述	管工事関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受検を予定している方	10/5(日),10/12(日), 10/19(日)	9:20～16:30	30	1,600円	城南 建	8月
★★	実技	技能検定配管(建築配管作業)(1・2級)受験対策 (1)学科試験の模擬演習および解説、実技試験①(ペーパーテスト:材料取り)、演習 (2)実技試験②(作業試験)の模擬演習および解説、総合組立作業	建築配管関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定1級または2級を受検する方	(1) 11/15(土),11/22(土), 11/29(土)	9:30～16:40	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	多摩	9月
				(2) 12/6(土),12/13(土), 12/14(日)	9:30～16:40	10			
★★	学科	消防設備士試験(甲種第1類)受験対策 消防関係法令、消防機器規格および機能構造、工事・設備、設計製図、設備設計、機器鑑別・点検	消防用設備等の工事または整備関係の仕事に従事し、当該試験を受検する方	9/27(土),10/4(土), 10/11(土)	9:30～16:40	30	1,600円	多摩	7月
★★	学科	建築物環境衛生管理技術者試験受験対策 (1)建築物衛生行政概論、建築物の構造概論、建築物の環境衛生、給水・排水管理 (2)空気環境の調整、清掃、ネズミ等の防除、問題演習	ビルマネジメント・ビルメンテナンス業に携わり2年以上の実務経験を有し、今年度建築物環境衛生管理技術者試験を受検する方	(1) 7/19(土),7/21(祝), 7/26(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	5月
				(2) 8/2(土),8/16(土), 8/23(土)	9:20～16:30	30			
				(1) 8/17(日),8/24(日), 8/31(日)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	6月
				(2) 9/7(日),9/14(日), 9/21(日)	9:20～16:30	40			
★★	学科	建築物環境衛生管理技術者試験受験対策 (1)建築物衛生行政概論、建築物の構造概論、建築物の環境衛生、給水・排水管理 (2)空気環境の調整、清掃、ネズミ等の防除、問題演習	概ね50歳以上の方で、ビルマネジメント・ビルメンテナンス業に携わり2年以上の実務経験を有し、今年度建築物環境衛生管理技術者試験を受検する方 (※城東・府中は来年度受験する方)	(1) 5/17(土),5/24(土), 5/31(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城南	3月
				(2) 6/7(土),6/14(土), 6/21(土)	9:20～16:30	30			
				(1) 令和8年 2/14(土),2/21(土), 2/28(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	12月
				(2) 令和8年 3/7(土),3/14(土), 3/21(土)	9:20～16:30	30			
				(1) 令和8年 1/25(日),2/1(日), 2/8(日)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	11月
				(2) 令和8年 2/15(日),2/22(日), 3/1(日)	9:20～16:30	40			
★	学科	2級ボイラー技士免許試験受験対策 ボイラーの構造、ボイラーの取扱い、燃料および燃焼、関係法令	ボイラーに関する基礎知識を有し、当該免許試験を受検する方	令和8年 2/1(日),2/8(日), 2/15(日),2/22(日)	10:00～15:45	25	1,600円	八王子	11月
★	学科	高年齢者のための2級ボイラー技士免許試験受験対策【初学者対象】 (1)ボイラーの構造、ボイラーの取扱い (2)燃料および燃焼、関係法令	概ね50歳以上の方で、ボイラーの仕事に従事し、当該免許試験を受検する方	(1) 11/16(日),11/23(祝)	9:30～16:40	25	一括申込 2,200円 (1)1,100円 (2)1,100円	多摩	9月
				(2) 11/30(日),12/7(日)	9:30～16:40	25			
★★	学科	第一種衛生管理者免許試験受験対策 労働衛生、関係法令、労働生理	事業所等で衛生管理を行う仕事に携わり、当該免許試験を受検する方	4/5(土),4/12(土), 4/19(土)	9:20～16:30	30	1,600円	城東	2月
				11/15(土),11/22(土), 11/29(土)	9:20～16:30	30	1,600円		9月
★	実技	内装業者のための水周りリフォーム工事【初級】 内装専門業者等水道工事を専門としない業者向けの各種法令・基準を踏まえた水道配管・衛生器具取付けについての基礎的実習	内装等リフォーム工事関係の仕事に従事し、職務上水周りのリフォーム工事の基礎的知識・技能を必要とする方	11/29(土),11/30(日), 12/6(土)	9:30～16:40	10	6,500円	城東	9月

建築設備関係
(設備系)



《造園系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	技能検定造園 (2級) 受検対策(実技)	技能検定造園(造園工事業)(2級) 受検対策(実技) 2級実技課題に沿った竹垣・庭木・ 庭石等の造園工事の施工	造園関係の仕事に従 事し、今年度当該技 能検定を受検する方	6/20(金),6/21(土), 6/22(日)	9:30～16:40	15	6,500円	多摩	4月
	★★			実技	6/27(金),6/28(土), 6/29(日)	9:30～16:40	15		6,500円
★★★	技能検定造園 (1級) 受検対策(実技)	技能検定造園(造園工事業)(1級) 受検対策(実技) 作業試験対策(竹垣制作、つくばい敷 設、飛び石・延段敷設、景石配置、 植栽)、要素試験対策	造園関係の仕事に従 事し、今年度当該技 能検定を受検する方	5/30(金),5/31(土), 6/1(日)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	3月
★★	技能検定園芸装飾 (2級) 受検対策(実技)	技能検定園芸装飾(2級)受検対策 鉢替え作業、剪定・整姿作業、繁殖作 業、課題製作(インドアガーデン)	当該技能検定の受検 資格(実務経験2年以 上または当該技能検 定3級取得者)があり、 シュロ縄でいぼ結びが でき、道具および工具 (鋏およびナイフ、電動 ドリル)の取扱いがで きる方で、今年度技能 検定を受検する方	6/8(日),6/14(土), 6/15(日)	9:30～16:40	10	6,500円	江戸川	3月
★★	技能検定造園 (1・2級) 判断等試験 受検対策(実技)	技能検定造園(1・2級)判断等試験 受検対策 技能検定1・2級で定められた樹種 について、樹木の枝葉を見て樹種名 を判別	造園関係の仕事に従 事し、今年度当該技 能検定を受検する方	5/18(日),5/24(土)	9:30～16:40	10	4,300円	江戸川	3月
★★	2級造園 施工管理技士 受検対策	2級造園施工管理技術検定受検対策 測量、施工管理、造園材料、造園施工	造園施工管理の仕事 に従事し、当該検定 を受検する方	4/13(日),4/20(日)	9:30～16:40	10	1,100円	江戸川	2月
				9/28(日),10/5(日)	9:30～16:40	10	1,100円	多摩	7月
★★	庭園石材の施工	石組の配石方法、景石の配置、 敷石・飛び石、延段の施工	造園関係の仕事に従 事している方	令和8年 1/17(土),1/18(日)	9:30～16:40	10	4,300円	江戸川	10月
★★	樹木の支柱と 植付け	樹木の植付け、布掛け支柱、八つ掛 け支柱、鳥居支柱	造園・外構関連の仕 事に従事している方 で、シュロ縄でいぼ結 びができて、道具お よび工具(スコップ・ 電動ドリル)の取扱い ができる方	10/4(土),10/5(日)	9:30～16:40	10	4,300円	江戸川	7月
★	高齢者のための 施設内緑地の 維持管理	マンション・ビル等構内の緑地管理 方法、安全作業、植物手入れの基礎 知識、雑草対処方法、病害虫防除	概ね50歳以上の方で、 住宅(マンション)、事務 所(ビル)、学校施設等 で施設管理関係の仕 事に従事している方、 または今後従事するこ とを予定している方	令和8年 1/17(土),1/18(日)	9:30～16:40	20	4,300円	多摩	11月

《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★★★	(1) 学科 (2) 実技	土地家屋調査士試験受検対策 (1) 択一対策 不動産登記理論 本試験の出題傾向を踏まえた重要事 項の知識整理、過去問ベースの択一問 題に対応した演習 (2) 書式対策 書式基礎と実践 申請書作成および解答に必要な計算 の基礎の確認、本試験レベルの土地と 建物の書式問題に対応した実践演習	不動産登記の基礎知 識、書式解法の基礎知 識をお持ちの方で、今 年度当該試験を受検 し、本試験の合格レ ベルに達したい方	(1) 5/24(土),5/31(土), 6/7(土)	9:05～16:30	30	一括申込 6,200円 (1) 1,600円 (2) 4,600円	赤羽	4月
				(2) 6/14(土),6/21(土), 6/28(土)	9:05～16:30	30			
★★	測量機器の 実践基礎演習	測量概論、基礎数学、手簿記載、数 値処理、計算方法、測量機器の取扱 い(オートレベル・トータルステ ーション)等	測量機器の取扱い等 の基礎を学びたい方	12/9(火),12/11(木), 12/13(土),12/16(火), 12/18(木),12/20(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	6,500円	赤羽	10月





電気・電子関係

《電気系》

申込受付は各募集月の1日~10日

講習名		主な内容 (使用ソフト)	受講対象者 (今年度：令和7年4月~ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★ 学科	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	第二種電気工事士学科試験受験対策 基礎理論、配電理論と配線設計、電 気機器、工食用材料と工具、施工方 法、検査方法、法令、鑑別、配線図	電気関係の仕事に従 事し、今年度当該試 験を受験する方	4/10(木),4/12(土), 4/15(火),4/17(木), 4/19(土),4/22(火)	平日 18:20~20:45 土曜日 9:05~14:45	30	1,600円	赤羽	2月
				4/19(土),4/22(火), 4/24(木),4/26(土), 4/29(祝)	平日 18:30~20:55 土曜日,祝日 9:30~15:20	30	1,600円	城南	2月
				4/3(木),4/8(火), 4/10(木),4/15(火), 4/17(木),4/22(火), 4/24(木),5/1(木)	18:30~20:55	30	1,600円	城東	2月
				8/31(日),9/7(日), 9/14(日)	9:30~16:40	30	1,600円		7月
				4/6(日),4/13(日), 4/20(日),4/27(日)	10:00~15:40	40	1,600円	多摩	2月
				8/30(土),9/6(土), 9/13(土),9/20(土)	10:00~15:40	40	1,600円		6月
				4/5(土),4/12(土), 4/19(土),4/26(土)	10:00~15:45	35	1,600円	八王子	2月
				4/12(土),4/19(土), 4/26(土)	9:20~16:30	40	1,600円	府中	2月
★ 実技	第二種電気工事士 (実技) 受験対策 【初学者対象】	第二種電気工事士技能試験受験対策 (1)技能試験ガイダンス、工具の取 扱い、演習 (2)演習	電気関係の仕事に従 事し、来年度に当該 試験を受験する方	(1) 令和8年 2/21(土),2/22(日)	9:30~16:40	30	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	12月
				(2) 令和8年 2/28(土),3/1(日)	9:30~16:40	30			
★ 実技	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	電気基礎、電気図記号、図面の見 方、電気工事実習、第二種電気工事 士受験ポイント	電気関係の仕事に従 事し、電気工事士の 勉強をこれから始め る方または第二種電 気工事士試験受験の ための基礎知識を身 につけたい方	12/12(金),12/16(火), 12/19(金),12/23(火), 令和8年 1/13(火),1/16(金), 1/20(火),1/23(金)	18:20~20:45	30	6,500円	赤羽	10月
				令和8年 2/7(土),2/14(土), 2/21(土),2/28(土)	10:00~15:45	25	6,500円	八王子	11月
				9/7(日),9/14(日), 9/21(日)	9:20~16:30	30	6,500円	府中	7月
				令和8年 3/1(日),3/8(日), 3/15(日)	9:20~16:30	30	6,500円		令和8年 1月
				5/27(火),5/29(木), 6/3(火),6/5(木), 6/10(火),6/12(木), 6/17(火),6/19(木)	18:20~20:45	30	6,500円	赤羽	4月
★ 実技	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	第二種電気工事士技能試験受験対策 公表されている試験問題に対応した 演習	電気関係の仕事に従 事し、今年度当該試 験を受験する方	11/22(土),11/29(土), 12/6(土)	9:05~16:30	30	6,500円		9月 NEW
				6/8(日),6/14(土), 6/15(日)	9:20~16:30	30	6,500円	城南	4月
				6/28(土),6/29(日), 7/5(土)	9:30~16:40	30	6,500円		5月
				10/16(木),10/18(土), 10/21(火),10/23(木), 10/25(土),10/28(火)	平日 18:30~20:55 土曜日 9:30~15:20	30	6,500円	城東	8月
				6/21(土),6/28(土), 7/5(土)	9:30~16:40	25	6,500円	多摩	4月
				11/2(日),11/9(日), 11/16(日)	9:30~16:40	25	6,500円		8月
				6/15(日),6/22(日), 6/29(日),7/6(日)	10:00~15:45	25	6,500円	八王子	4月
				11/8(土),11/15(土), 11/22(土),11/29(土)	10:00~15:45	25	6,500円		8月
				5/4(祝),5/11(日), 5/18(日)	9:20~16:30	30	6,500円	府中	3月
				10/4(土),10/11(土), 10/18(土)	9:20~16:30	30	6,500円		8月

電気・電子関係
(電気系)



《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日		時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月				
レベル	学科/実技													
★★	学科	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1)電気理論、配電理論、配線設計、 電気機器 (2)施工方法、自家用電気工作物の 検査方法、機器配線図、発電・変電 施設、関係法令	電気関係の仕事に従 事し、第二種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該試験を受 験する方	(1)	7/5(土),7/8(火), 7/10(木),7/12(土), 7/15(火),7/17(木)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	赤羽	5月				
				(2)	7/19(土),7/22(火), 7/24(木),7/26(土), 7/29(火),7/31(木)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30							
				(1)	7/19(土),7/24(木), 7/26(土),7/31(木), 8/2(土)	平日 18:30～20:55 土曜日 9:30～15:20	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城南	5月				
				(2)	8/16(土),8/19(火), 8/21(木),8/23(土), 8/26(火),8/28(木)	平日 18:30～20:55 土曜日 9:30～15:20	20							
				(1)	7/6(日),7/13(日), 7/20(日)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	5月				
				(2)	7/27(日),8/3(日), 8/10(日)	9:20～16:30	30							
				(1)	7/13(日),7/20(日), 7/27(日)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	5月				
				(2)	8/3(日),8/10(日), 8/17(日)	9:30～16:40	30							
				(1)	8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:20～16:30	25	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	6月				
				(2)	9/13(土),9/20(土), 9/27(土)	9:20～16:30	25							
				★★	実技	第一種電気工事士 (実技) 受験対策 公表されている試験問題に対応した 演習	電気関係の仕事に従 事し、第二種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該試験を受 験する方		10/15(水),10/17(金), 10/22(水),10/24(金), 11/5(水),11/7(金), 11/12(水),11/14(金)	18:20～20:45	30	6,500円	赤羽	8月
									10/18(土),10/25(土), 11/1(土)	9:20～16:30	30	6,500円	城南	8月
	11/8(土),11/9(日), 11/15(土)	9:30～16:40	30					6,500円	城東	9月				
	6/1(日),6/8(日), 6/15(日)	9:30～16:40	25					6,500円	多摩	3月 NEW				
	10/4(土),10/11(土), 10/18(土)	9:30～16:40	25					6,500円		7月				
	10/11(土),10/18(土), 10/25(土)	9:20～16:30	25					6,500円	八王子	8月				
	11/1(土),11/8(土), 11/15(土)	9:20～16:30	20					6,500円	府中	9月				
★★	学科	試験概要、学習にあたって、電気数学、 電気基礎理論	第三種電気主任技術 者試験に向けてこれ から勉強する方または 受験のための基礎知 識を身に付けたい方		令和8年 1/11(日),1/18(日), 1/25(日)	9:20～16:30	30	1,600円	八王子	10月				
					8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:20～16:30	40	1,600円	府中	6月				
					令和8年 3/8(日),3/15(日), 3/22(日)	9:20～16:30	40	1,600円		令和8年 1月				
★★	学科	電気数学(数学の基礎事項、関数と グラフ、三角関数、ベクトルと複素 数) 理論入門(理論の基礎)	電気工事関係の仕事 に従事し、今年度以 降当該試験を受験す る方		令和8年 1/24(土),1/31(土), 2/7(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	11月				

電気・電子関係
(電気系)

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
第三種 電気主任技術者 (電力・機械・法規) 【初級】 ★★ 学科		電力入門(電力の基礎)、機械入門(機械の基礎、伝達関数、2進法)、法規入門(法規の基礎)	電気工事関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	令和8年 2/28(土),3/7(土), 3/14(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	令和8年 1月
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (理論) 【初級】 ★★★ 学科		第三種電気主任技術者試験(理論) 受験対策 (1)直流回路、交流回路 (2)三相交流回路、静電気とコンデンサ (3)磁気の本質と電流の磁気作用、電子工学、電気・電子計測 ※「第三種電気主任技術者科目合格対策(理論)」より、やや基礎的な問題も扱います。	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	(1) 4/3(木),4/6(日), 4/8(火),4/10(木), 4/13(日),4/15(火)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	2月
(2) 4/20(日),4/23(水), 4/27(日),4/30(水), 5/4(祝)	平日 18:30～20:55 日曜日,祝日 9:30～15:20			40					
(3) 5/8(木),5/11(日), 5/13(火),5/15(木), 5/18(日),5/20(火)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20			40					
(1) 11/6(木),11/9(日), 11/11(火),11/13(木), 11/16(日),11/18(火)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20			40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	9月		
(2) 11/20(木),11/27(木), 11/30(日),12/2(火), 12/4(木),12/7(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20			40					
(3) 12/9(火),12/11(木), 12/14(日),12/16(火), 12/18(木),12/21(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20			40					
(1) 令和8年 1/7(水),1/9(金), 1/11(日),1/14(水), 1/16(金),1/18(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20			40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城東	11月		
(2) 令和8年 1/21(水),1/23(金), 1/25(日),1/28(水), 1/30(金),2/1(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20			40					
(3) 令和8年 2/4(水),2/6(金), 2/8(日),2/11(祝), 2/15(日)	平日 18:30～20:55 日曜日,祝日 9:30～15:20			40					
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (理論) ★★★ 学科		第三種電気主任技術者試験(理論) 受験対策 電気理論、電子理論、電気計測、電子計測	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 4/4(金),4/6(日), 4/9(水),4/11(金), 4/13(日),4/16(水)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	2月
(2) 4/18(金),4/20(日), 4/23(水),4/25(金), 4/27(日),4/30(水)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20			40					
(1) 4/5(土),4/12(土), 4/19(土)	9:30～16:40			40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	2月		
(2) 4/26(土),5/3(祝), 5/10(土)	9:30～16:40			40					
(1) 4/6(日),4/13(日), 4/20(日)	9:20～16:30			35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	2月		
(2) 4/27(日),5/11(日), 5/18(日)	9:20～16:30			35					
(1) 11/1(土),11/8(土), 11/15(土)	9:20～16:30			40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	9月		
(2) 11/22(土),11/29(土), 12/6(土)	9:20～16:30	40							

電気・電子関係
(電気系)

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.7 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★★	学科	第三種電気主任技術者試験(電力) 受験対策 発電・変電、送配電	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	5/23(金),5/25(日), 5/28(水),5/30(金), 6/1(日),6/4(水)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	1,600円	城南	3月
				5/3(祝),5/6(祝), 5/10(土)	9:20～16:30	40	1,600円	城東	3月
				5/17(土),5/24(土), 5/31(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	3月
				5/25(日),6/1(日), 6/8(日)	9:20～16:30	35	1,600円	八王子	3月
				令和8年 1/17(土),1/24(土), 1/31(土)	9:20～16:30	40	1,600円	府中	11月
★★★	学科	第三種電気主任技術者試験(機械) 受験対策 (1)直流機、同期機、誘導機 (2)変圧器、パワーエレクトロニクス、 電動機応用 (3)照明、電熱と電気加工 ※「第三種電気主任技術者科目合格 対策(機械)」より、やや基礎的な問題 も扱います。	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当 該試験を受験する方	(1) 6/3(火),6/5(木), 6/10(火),6/12(木), 6/15(日),6/17(火), 6/19(木)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	4月
				(2) 6/24(火),6/26(木), 6/29(日),7/1(火), 7/3(木),7/6(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20				
				(3) 7/8(火),7/10(木), 7/13(日),7/15(火), 7/17(木),7/20(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20				
				(1) 令和8年 1/6(火),1/8(木), 1/11(日),1/15(木), 1/18(日),1/20(火)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	11月
				(2) 令和8年 1/22(木),1/25(日), 1/27(火),1/29(木), 2/1(日),2/3(火)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20				
				(3) 令和8年 2/5(木),2/8(日), 2/12(木),2/15(日), 2/17(火),2/19(木)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20				
★★★	学科	第三種電気主任技術者試験(機械) 受験対策 電気機器、電動機応用、電気化学、 自動制御	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 5/14(水),5/16(金), 5/18(日),5/21(水), 5/23(金),5/25(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	3月
				(2) 5/28(水),5/30(金), 6/1(日),6/4(水), 6/6(金),6/8(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20				
				(1) 6/7(土),6/14(土), 6/21(土)	9:30～16:40	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	4月
				(2) 6/28(土),7/5(土), 7/12(土)	9:30～16:40				
				(1) 6/15(日),6/22(日), 6/29(日)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	4月
				(2) 7/13(日),7/20(日), 7/27(日)	9:20～16:30				
				(1) 6/1(日),6/8(日), 6/15(日)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	4月
				(2) 6/22(日),6/29(日), 7/6(日)	9:20～16:30				

電気・電子関係
(電気系)



《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
レベル	学科/実技									
★★★	学科	第三種電気主任技術者試験(法規) 受験対策 電気事業法、電気設備技術基準、 電気施設管理	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	7/23(水),7/25(金), 7/27(日),7/30(水), 8/1(金),8/3(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	1,600円	城南	5月	
				6/28(土),7/5(土), 7/12(土)	9:20～16:30	40	1,600円	城東	4月	
				7/19(土),7/26(土), 8/2(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	5月	
				8/2(土),8/9(土), 8/16(土)	9:20～16:30	35	1,600円	八王子	6月	
				12/7(日),12/14(日), 12/21(日)	9:20～16:30	40	1,600円	府中	10月	
★★★★	学科	エネルギー管理士 (電気分野) 受験対策 【初学者対象】	エネルギー管理士試験(電気分野) 受験対策 試験概要、受験に必要な数学と自動 制御、電気分野の理論、電気数学、 自動制御、電気回路	電気関係の仕事に従事し、来年度当該試験を受験する方 (受講には高等学校卒業程度の数学の知識 が必要です。)	11/29(土),12/6(土), 12/13(土),12/20(土)	10:00～15:45	20	1,600円	八王子	10月
★★	学科	2級電気工事 施工管理技士 (一次) 受験対策	2級電気工事施工管理技術検定 (一次)受験対策 ・電気工学等(電気工事の施工に必要な 電気工学、土木工学、機械工学および 建築学に関する知識) ・施工管理法(電気工事の施工計画作 成方法および工程管理、品質管理、安全 管理等工事の施工管理方法に関する 知識) ・法規(建設工事の施工に必要な法令 に関する知識)	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該検定を受 検する方	9/7(日),9/15(祝), 9/28(日)	9:30～16:40	30	1,600円	城東	7月
					10/19(日),10/26(日), 11/2(日)	9:30～16:40	20	1,600円	多摩	8月
★★	学科	2級電気工事 施工管理技士 (二次) 受験対策	2級電気工事施工管理技術検定 (二次)受験対策 安全管理・工程管理に関する施工経 験、電気工事に関する用語、工事 施工、施工管理、工程管理、品質・ 安全管理、建設業法、労働安全衛生 法、電気法規関連	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該検定を受 検する方	10/5(日),10/12(日)	9:30～16:40	30	1,100円	城東	8月
★★★★	学科	1級電気工事 施工管理技士 (一次) 受験対策	1級電気工事施工管理技術検定 (一次)受験対策 電気工学、電気設備等、施工管理法、 法規	電気関係の仕事に従事し、第一種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該検定を受 検する方	4/29(祝),5/4(祝), 5/11(日)	9:30～16:40	20	1,600円	城東 建	2月
					5/24(土),5/31(土), 6/7(土),6/14(土)	10:00～15:45	30	1,600円	八王子	3月
★★★★	学科	1級電気工事 施工管理技士 (二次) 受験対策	1級電気工事施工管理技術検定 (二次)受験対策 施工管理、電気工事、電気工学、建 設業法、電気事業法、労働安全衛生 法、施工経験記述、模擬問題	電気関係の仕事に従事し、第一種電気工 事士の有資格者で、 今年度当該検定を受 検する方	8/30(土),9/6(土), 9/13(土)	9:30～16:05	20	1,400円	城東 建	6月
					9/28(日),10/4(土), 10/11(土)	9:20～15:45	15	1,400円	八王子 建	8月
★	実技	CAD製図 (電気設備) 【初級】	CADに必要なWindows操作、 AutoCADの基本操作、練習図形の 入力、建築平面図・電灯設備図の入 力・出力 【AutoCAD2022】城南 【AutoCAD2021】城東	電気設備関係の仕事 に従事し、手書き による図面作成と Windowsの基本操作 (文字入力、ファイル の保存、コピー等)が できる方	11/2(日),11/9(日), 11/16(日)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	9月
					5/25(日),6/1(日), 6/8(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	3月
★★	実技	CAD製図 (電気設備) 【中級】	AutoCADの応用操作(練習図形の 入力、建築平面図・電灯設備図の入 力・出力) 【AutoCAD2022】	電気設備関係の仕事 に従事し、手書き による図面作成と AutoCADの基本操 作ができる方	令和8年 2/1(日),2/7(土), 2/14(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	12月

電気・電子関係
(電気系)



《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	学科	電気設備の施工管理や建築設備の工事を扱う現場担当者向けの電気工事積算の基礎、数量等からの積算※電卓およびキルビメーターを使用します。	電気設備工事の仕事に従事し、職務上電気工事の積算業務に携わる、または携わる予定のある方で、設計図を読み取れる方	12/7(日),12/14(日)	9:30～16:40	30	1,100円	城東	10月
★★	実技	自家用電気設備のメカニズム、主回路と機器配置、自家用高圧受電設備の試験、検査、保守、点検	自家用電気工作物の点検業務に就くことを考えている方、第三種電気主任技術者試験に必要な基礎知識を有する方および第一種電気工事士学科試験合格相当の知識を有する方	令和8年 1/17(土),1/24(土), 1/31(土)	9:20～16:30	16	6,500円	八王子	10月
★	実技	労働安全衛生法による特別教育 高圧・特別高圧電気取扱業務にかかる特別教育(全日程を受講した方には特別教育修了証を交付)	電気設備関係の仕事に従事し、当該特別教育修了証を必要とする方	10/26(日),11/8(土), 11/9(日)	9:20～16:30	20	4,600円	城東	8月

《制御系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	シーケンス図の読み方・書き方、タイムチャート図の読み方・書き方、制御機器の取扱方法、基本回路の組立配線	リレーシーケンス制御の技術を必要とし、制御技術の基本を習得したい方	令和8年 3/1(日),3/8(日), 3/15(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	令和8年 1月
★	実技	(1)シーケンス図の読み方・書き方、タイムチャート図の読み方・書き方、制御機器の取扱方法、基本回路の組立配線 (2)実践的回路の組立配線	リレーシーケンス制御の技術を必要とし、制御技術の基本を習得したい方	(1) 令和8年 1/31(土),2/7(土), 2/14(土) (2) 令和8年 2/21(土),2/28(土), 3/7(土)	9:30～16:40	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	11月
★	実技	シーケンスの基礎と電気部品の構造、配線実習(自己保持回路、インターロックなど)、空調機のシーケンス回路の見方、冷凍原理の基礎(エアコンシミュレーター運転実習)、PLCを使用した実習	シーケンス、PLCの基礎知識を取得したい方	9/27(土),10/4(土), 10/11(土)	9:05～16:30	15	6,500円	赤羽	7月
★	実技	(1)リレーシーケンスの基礎、配線、基本ラダープログラミング (2)基本ラダープログラミング、応用命令によるラダープログラミング	職務上PLCを使用する方	(1) 5/31(土),6/7(土), 6/14(土) (2) 6/28(土),7/5(土), 7/12(土)	9:30～16:40	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	3月
★★	実技	(1)マイコン基礎、インターフェース回路、C言語によるプログラミング、入出力に関わる基礎的な演習 (2)アナログ信号の処理、シリアルインターフェース、モーター制御などの応用的な演習	「C言語」修了程度の技能を有する方	(1) 10/4(土),10/11(土), 10/18(土) (2) 10/25(土),11/8(土), 11/15(土)	9:20～16:30	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	八王子	8月
★	実技	インバータの動作原理、汎用インバータの接続、設定、動作確認	建設設備やFA機器等の製造またはメンテナンス関係の仕事に従事している方	6/22(日),6/29(日) 11/9(日),11/16(日)	9:20～16:30	9	4,300円	府中	4月 9月

（電気系・電子関係）



《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	デジタル回路 【初級】	電子回路の基本を習得したい方	7/19(土),7/26(土), 8/2(土)	9:20～16:30	20	6,500円	八王子	5月
★★	学科	工事担任者試験(総合通信)受験対策 (1)電気通信技術の基礎(電気回路、電子回路、論理回路、伝送理論、伝送技術)、端末設備の接続に関する法規 (2)端末設備の接続のための技術および理論(端末設備の技術、総合デジタル通信技術、ネットワークの技術、トラヒック理論、情報セキュリティの技術、接続工事の技術および施工管理)	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 9/13(土),9/20(土), 9/27(土) (2) 10/4(土),10/11(土), 10/25(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	7月
★★	学科	消防設備士試験(甲種第4類)受験対策 (1)関係法令 消防関係法令、設計製図、設備設計 (2)保守管理 工事・設備、消防機器規格および機能構造、機器鑑別・点検	消防用設備等の工事または整備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 10/4(土),10/7(火), 10/9(木),10/11(土), 10/14(火),10/16(木) (2) 10/18(土),10/21(火), 10/23(木),10/25(土), 11/6(木),11/11(火) (1) 令和8年 2/15(日),2/22(日), 3/1(日) (2) 令和8年 3/8(日),3/15(日), 3/22(日)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45 平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45 9:30～16:40 9:30～16:40	30 30 30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円 一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	赤羽 多摩	8月 12月
★★	学科	消防設備士試験(乙種第4類)受験対策 機械器具・電気に関する基礎知識、消防関係法令、消防設備等の構造・機能・鑑別	消防用設備等の点検および整備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土) 8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	20 20	1,600円 1,600円	城東 府中	11月 6月
★	実技	地上波デジタル放送設備	CATV工事関係者、通信工事関係者	7/13(日),7/20(日), 7/27(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	5月
★★	学科	第一級陸上特殊無線技士受験対策 無線工学、法規	無線設備の保守・運用に関わる仕事に従事するため、今年度当該試験を受験する方	12/6(土),12/13(土), 12/20(土)	9:20～16:30	40	1,600円	府中	10月

電気・電子関係
(その他)





印刷・広告関係

《DTP系》

申込受付は各募集月の1日~10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月~ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
Illustratorによる 図形作成(Mac) 【初級】 ★ 実技	Illustratorの概要 簡単な図形作成、色の設定、選択 ツールの使い方、パスの描き方、レ イヤーの基礎、透明、メッシュツ ール、A4チラシ作成、トレースの方 法、ブラシの種類、パターンペ イント、テキスト入力と編集 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、Illustrator の基礎技能を必要と する方	5/28(水),5/30(金), 6/4(水),6/6(金), 6/11(水),6/13(金)	18:00~21:05	20	6,500円	中央・ 城北	3月
			11/22(土),11/29(土), 12/6(土),12/13(土)	9:30~15:25	20	6,500円		9月
Illustratorによる 図形作成(Mac) 【中級】 ★★ 実技	Illustratorの応用 図形の変形と効果、カラーガイド、 グラデーションの作成、ブレンド ツール、チラシ作成、遠近図形、ア ピアランス・透明部分を分割、入稿 前のデータチェック、文字の編集、 図形の編集、簡単なレイアウト 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、「Illustrator による図形作成【初 級】」修了程度の、 Illustratorの基礎技 能を有する方	9/2(火),9/4(木), 9/9(火),9/11(木), 9/16(火),9/18(木)	18:00~21:05	15	6,500円	中央・ 城北	6月
			令和8年 2/21(土),2/28(土), 3/7(土),3/14(土)	9:30~15:25	15	6,500円		12月
Photoshopによる 画像編集(Mac) 【初級】 ★ 実技	Photoshopの概要 色設定の基本、ペイントツール、選 択範囲作成の基本、レイヤー、解像 度とは何か、基本的な色調補正、パ スの編集と活用、テキスト入力と編 集、ファイルの保存形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、Photoshop の基礎技能を必要と する方	6/28(土),7/5(土), 7/12(土),7/19(土)	9:30~15:25	20	6,500円	中央・ 城北	4月
			10/21(火),10/23(木), 10/28(火),10/30(木), 11/4(火),11/11(火)	18:00~21:05	20	6,500円		8月
Photoshopによる 画像編集(Mac) 【中級】 ★★ 実技	Photoshopの応用 ブラシの設定、オリジナルブラシ、選 択範囲の作成と活用、解像度の設定、 カラープロファイルとは何か、RGBの トーンカーブ、パスの編集と活用、簡 単な画像合成・画像調整、ファイルの 保存形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事に 従事し、「Photoshop による画像編集【初 級】」修了程度の、 Photoshopの基礎技 能を有する方	9/25(木),9/30(火), 10/2(木),10/7(火), 10/9(木),10/14(火)	18:00~21:05	15	6,500円	中央・ 城北	7月
			令和8年 1/24(土),1/31(土), 2/7(土),2/14(土)	9:30~15:25	15	6,500円		11月
はじめてのDTP (Mac) ★ 実技	MacによるDTPソフト(Illustrator・ Photoshop・InDesign)の概要と基 本操作 【Illustrator CC・Photoshop CC・ InDesign CC】	パソコンの基本操作 (文字入力、漢字変換、 印刷等)ができ、イラ スト作成、画像処理、組 版等の技能を必要と する方	5/8(木),5/13(火), 5/15(木),5/20(火), 5/22(木),5/27(火)	18:00~21:05	20	6,500円	中央・ 城北	2月
			10/11(土),10/18(土), 10/25(土)	9:20~16:30	20	6,500円		8月
Illustrator・ Photoshopによる 印刷デザイン制作 (Mac) ★★ 実技	MacによるDTPソフト(Illustrator・ Photoshop)の概要と基本操作と印 刷物制作 【Illustrator CC・Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、印刷物 制作を行っている方 で、Illustrator・ Photoshopの基礎技 能を習得している方	(1) 5/29(木),6/3(火), 6/5(木),6/10(火), 6/12(木),6/17(火)	18:00~21:05	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	中央・ 城北	3月
			(2) 6/19(木),6/24(火), 6/26(木),7/1(火), 7/3(木),7/8(火)	18:00~21:05	20			
			(1) 令和8年 1/8(木),1/13(火), 1/15(木),1/20(火), 1/22(木),1/27(火)	18:00~21:05	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円		11月
			(2) 令和8年 1/29(木),2/3(火), 2/5(木),2/10(火), 2/12(木),2/17(火)	18:00~21:05	20			
InDesignによる 編集レイアウト (Mac) ★★ 実技	MacによるDTPソフト(InDesign)の 概要と基本操作 【InDesign CC】	主に印刷関係の仕事 に従事し、印刷物 制作を行っている方 で、Illustrator・ Photoshopの基礎技 能を習得している方	7/10(木),7/15(火), 7/17(木),7/22(火), 7/24(木),7/29(火)	18:00~21:05	20	6,500円	中央・ 城北	5月
			令和8年 2/19(木),2/24(火), 2/26(木),3/3(火), 3/5(木),3/10(火)	18:00~21:05	20	6,500円		12月

印刷・広告関係
(DTP系)



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《DTP系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	Illustratorの概要 オブジェクトの操作・線と塗りの設定、テキストの入力と編集、文字の組み方、パスの操作、簡単なチラシの作成 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、Illustratorの基礎技能を必要とする方	4/19(土),4/26(土), 5/10(土)	9:30～16:40	15	6,500円	中央・ 城北	2月
				11/18(火),11/20(木), 11/25(火),11/27(木), 12/2(火),12/4(木)	18:00～21:05	15	6,500円		9月
★★	実技	Illustratorの応用 図形の変形と効果、カラーガイド、グラデーションの作成、ブレンドツール、チラシ作成、遠近図形、アピアランス・透明部分を分割、入稿前のデータチェック、文字の編集、図形の編集、簡単なレイアウト 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、Illustratorによる図形作成【初級】】修了程度の、Illustratorの基礎技能を有する方	6/7(土),6/14(土), 6/21(土)	9:30～16:40	15	6,500円	中央・ 城北	4月
★	実技	Photoshopの概要 カラー設定、選択範囲の作成、描画・ペイント、レイヤー、解像度、色相・明度・彩度、簡単なタッチ・色調補正、テキスト入力と編集、ファイルの保存形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、Photoshopの基礎技能を必要とする方	5/14(水),5/16(金), 5/21(水),5/23(金), 5/28(水),5/30(金)	18:00～21:05	15	6,500円	中央・ 城北	3月
				令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土)	9:30～16:40	15	6,500円		11月
★★	実技	Photoshopの応用 ブラシの設定、オリジナルブラシ、選択範囲の作成と活用、解像度の設定、カラープロファイルとは何か、RGBのトーンカーブ、パスの編集と活用、簡単な画像合成・画像調整、ファイルの保存形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、「Photoshopによる画像編集【初級】】修了程度の、Photoshopの基礎技能を有する方	令和8年 2/7(土),2/14(土), 2/21(土)	9:30～16:40	15	6,500円	中央・ 城北	12月
★★	実技	チラシやパンフレットなどの印刷物を制作するために必要なIllustrator・Photoshopの操作および印刷用データの作成方法、写真撮影・印刷用データ入稿の基礎知識 【Illustrator CC・Photoshop CC】	業務で印刷物制作を行っている方で、Illustrator・Photoshopの基礎技能を習得している方	(1) 9/3(水),9/10(水), 9/12(金),9/17(水), 9/19(金),9/24(水)	18:00～21:05	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	中央・ 城北	6月
				(2) 10/1(水),10/3(金), 10/8(水),10/10(金), 10/15(水),10/17(金)	18:00～21:05	15			
★★	実技	InDesignによる編集レイアウト (Windows) 【NEW】	主に印刷関係の仕事に従事し、印刷物制作を行っている方で、Illustrator・Photoshopの基礎技能を習得している方	7/2(水),7/4(金), 7/9(水),7/11(金), 7/16(水),7/18(金)	18:00～21:05	15	6,500円	中央・ 城北	5月

印刷・広告関係
(DTP系/広告系)

《広告系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	広告デザインを制作するためのIllustratorの基本 【Illustrator2021・Photoshop Elements2021】板橋 【Illustrator CC】大田	職務上パソコンによる広告美術の技能を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	6/28(土),7/5(土), 7/12(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	4月
				5/10(土),5/17(土), 5/24(土)	9:15～16:30	15	6,500円	大田	3月
				9/6(土),9/13(土), 9/20(土)	9:15～16:30	15	6,500円		7月
				11/15(土),11/22(土), 11/29(土)	9:15～16:30	15	6,500円	9月	
★★	実技	広告デザインを制作するためのIllustratorの応用 【Illustrator2021・Photoshop Elements2021】	職務上パソコンによる広告美術の技能を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	9/7(日),9/15(祝), 9/23(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	6月
				令和8年 2/1(日),2/11(祝), 2/15(日)	9:20～16:30	18	6,500円		10月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.7 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《色彩系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	A・F・Tの色彩検定(3級)受検対策 色のはたらき・光と色・色の表示 (PCCSなどの色表示)・色彩心理・ 色彩配色・色彩効果・色彩と生活 (ファッションの色彩とインテリアの 色彩)	職務上色彩に関する 知識を必要とし、今 年度当該検定を受検 する方	4/12(土),4/19(土), 4/26(土),5/10(土)	9:40～15:35	20	6,500円	中央・ 城北	2月
★★	実技	A・F・Tの色彩検定(2級)受検対策 生活と色、光と色、色の表示、色彩 調和配色技法、配色イメージ、コー ディネートの実際	職務上色彩に関する 知識を必要とし、今 年度当該検定を受検 する方で、色彩検定3 級を取得している方	10/4(土),10/11(土), 10/18(土),10/25(土)	9:40～15:35	20	6,500円	中央・ 城北	7月

《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	エアースプレーガンの取扱方法、 吹付け塗装作業の基本技能の習得	新たに塗装業務に従 事される方、新入社 員等の方	5/10(土),5/17(土)	9:30～16:40	10	4,300円	多摩	2月
★★	実技	技能検定印刷(オフセット印刷作業) (1・2級)受検対策 印刷機立ち上げ、見当あわせ、特色 印刷、品質管理、印刷機後片付け ※1級・2級各5人程度の定員で実施	オフセット印刷作業 に関する技術および 安全衛生に関する知 識を有し、今年度当 該技能検定1級または 2級を受検する方	6/14(土),6/21(土), 7/5(土)	9:30～15:25	10	4,900円	中央・ 城北	4月
★★	実技	技能検定塗装(金属塗装作業) (1・2級)受検対策 学科：学科問題の基礎、塗膜試験法 試験問題解説、模擬試験 実技：ラッカーパテ付け、パテ研ぎ、 上塗り、検定課題	金属塗装関係の仕事 に従事し、今年度当 該技能検定を受検す る方	6/29(日),7/6(日)	9:30～16:40	10	4,300円	多摩	4月

印刷・広告関係
(色彩系/その他)





経理・経営・事務関係

《経理系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技							
簿記【初級】	★ 学科	職務上簿記の基礎知識を必要とする方	4/5(土),4/6(日), 4/12(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	2月
			令和8年 1/17(土),1/18(日), 1/24(土)	9:20～16:30	40	1,600円		10月
			7/19(土),7/20(日), 7/26(土)	9:30～16:40	42	1,600円	江戸川	5月
再チャレンジ簿記	★ 学科	過去に簿記の学習をしていた方で、再度はじめてから簿記にチャレンジしたい方	(1) 9/6(土),9/7(日) (2) 9/13(土),9/14(日)	9:20～16:30 9:20～16:30	40 40	一括申込 2,200円 (1)1,100円 (2)1,100円	板橋	6月
3級簿記受験対策【初級】	★ 学科	職務上簿記の知識を必要とする方で、今年度当該試験を受験する方	(1) 8/23(土),8/30(土), 9/6(土) (2) 9/13(土),9/20(土), 9/27(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	35 35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	6月
実践簿記	★★ 学科	簿記と消費税・所得税・法人税との関係や財務諸表の見方、実践的な経理実務	令和8年 2/7(土),2/14(土), 2/21(土) 12/6(土),12/13(土), 12/20(土)	9:20～16:30 9:30～16:40	40 42	1,600円 1,600円	板橋 江戸川	10月 10月
2級簿記受験準備講習	★★ 学科	日商簿記検定試験3級の復習	4/12(土),4/19(土), 4/26(土) 8/3(日),8/10(日), 8/17(日)	9:30～16:40 9:30～16:40	30 30	1,600円 1,600円	城東	2月 6月
2級簿記受験対策(商業簿記)	★★ 学科	日商簿記検定試験2級受験対策 (1)現金預金と売掛金、手形、有価証券、債権・債務、商品売買、株式会社の純資産他 (2)外貨建取引、税効果会計、決算、本支店会計、連結会計	(1) 6/7(土),6/14(土), 6/21(土) (2) 7/6(日),7/13(日), 7/20(日)	9:30～16:40 9:30～16:40	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	4月
2級簿記受験対策(工業簿記)	★★ 学科	日商簿記検定試験2級受験対策 (1)費目別計算、製造間接費、部門別個別原価計算 (2)総合原価計算、標準原価計算、利益関係分析、直接原価計算、工場会計	(1) 9/27(土),10/4(土), 10/11(土) (2) 10/13(祝),10/18(土), 10/25(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	7月
			(1) 8/31(日),9/7(日), 9/14(日),9/21(日) (2) 9/28(日),10/5(日), 10/12(日),10/19(日)	10:00～15:45 10:00～15:45	35 35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	6月
一からの実践経理	★★ 学科	経理事務の全体像(経営計画、簿記、税金、社会保険手続き・給与事務の知識)を一から習得	5/31(土),6/7(土), 6/14(土) 令和8年 3/7(土),3/14(土), 3/21(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	40 40	1,600円 1,600円	板橋	3月 11月
財務会計(PCA会計)	★★ 実技	財務会計処理手順、伝票入力、元帳処理、財務諸表作成【PCA会計DX】	令和8年 1/24(土),1/25(日), 1/31(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	10月

経理・経営・事務関係
(経理系)



《経理系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	学科	法人税の概要(法人税の申告書作成のポイント)	会計・経理事務に従事している方および職務上法人税の知識を必要とする方で、日商簿記検定試験3級程度の知識を有する方	10/4(土),10/11(土), 10/18(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	7月
				6/7(土),6/14(土), 6/21(土),6/28(土)	10:00～15:45	30	1,600円	八王子	3月
★★	学科	法人税・所得税の概要とポイント	会計・経理事務に従事している方および職務上法人税・所得税の知識を必要とする方で、日商簿記検定試験3級程度の知識を有する方	11/8(土),11/15(土), 11/22(土)	9:30～16:40	42	1,600円	江戸川	9月
★★	学科	消費税の概要、消費税の計算、消費税の実務	会計・経理事務に従事している方および職務上消費税の知識を必要とする方で、日商簿記検定試験3級程度の知識を有する方	11/1(土),11/8(土), 11/15(土)	9:30～16:40	25	1,600円	中央・城北	8月
				7/5(土),7/12(土), 7/19(土)	9:20～16:30	30	1,600円	八王子	5月

《人事労務系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	学科	年末調整の実務および付随する知識	会計・経理事務に従事している方および職務上年末調整の実務の知識を必要とする方	10/25(土),11/8(土), 11/15(土),11/22(土)	9:30～15:10	42	1,600円	江戸川	9月
★	学科	事業における確定申告および年末調整の方法と手続き、事業所得、譲渡所得	個人事業主または税務・経理事務に従事している方で、職務上所得税の知識を必要とする方	11/1(土),11/8(土), 11/15(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	8月
★	学科	健康保険・厚生年金保険等、社会保険制度の概要、各種手続き・保険給付算定・月変等の実務演習、給与計算における保険料控除、年金制度	総務・経理事務に従事している方および職務上社会保険の知識を必要とする方	8/31(日),9/7(日), 9/14(日),9/21(日)	9:30～15:10	42	1,600円	江戸川	6月
				令和8年 3/7(土),3/14(土), 3/21(土)	9:20～16:30	35	1,600円	八王子	12月
★★	学科	労働保険制度の概要と要点、労災保険給付、入社・退職手続き、育児休業等の保険給付、年度更新申告等の実務演習	総務・経理事務に従事している方および職務上労働保険の知識を必要とする方で、労働保険の基礎知識を有する方	令和8年 1/11(日),1/18(日), 1/25(日),2/1(日)	9:30～15:10	42	1,600円	江戸川	10月
				6/1(日),6/8(日), 6/15(日),6/22(日)	10:00～15:45	35	1,600円	八王子	3月
★★	実技	給与計算処理手順、給与、賞与、データ入力、賃金台帳、年末調整処理【PCA給与DX】	給与計算事務に従事し、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	10/25(土),11/8(土), 11/15(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	8月

《経営・ビジネス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	学科	個人事業における日常経理のポイント(伝票、仕訳、記帳)と決算処理および確定申告書作成	個人事業主および個人事業の税務・経理事務を担当する方	11/9(日),11/16(日), 11/23(祝),11/30(日)	10:00～15:45	35	1,600円	八王子	9月
★★	学科	ビジネスモデルを軌道に乗せるための経営戦略(経営の方向性と基本戦略、経営資源の有効配分、C/Sなどの有効戦略)	中小企業に勤務し、企画・営業の実務を担当している方	4/5(土),4/12(土), 4/19(土),4/26(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・城北	2月



《経営・ビジネス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	学科	株式会社の設立手続と開業実務(創業計画作成、定款作成、登記等諸手続、資金及び財務管理、設立後の安定運営の注意点) ※会社法上の諸手続の解説のみではなく、会社を設立したい方向けの創業支援の内容(会社法上の手続き解説を含む。)となります。 ※この講習は、座学のほかにグループワークがあります。	中小企業等に勤務し、法人化等の運営実務を担当している方	11/22(土),11/29(土), 12/6(土),12/13(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・城北	9月
★★	学科	顧客の獲得・販路開拓等に係わるマーケティングの実践	中小企業に勤務する営業・販売担当の方	令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土),1/31(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・城北	10月
★	学科	ロジカルシンキング概論、論理的対話力の向上、自己分析、コミュニケーションの技法、説得力のあるプレゼンテーションテクニック、傾聴のテクニックを意識したカウンセリングテクニック、アサーション	中小企業に勤務する新入社員または中堅社員の方	10/4(土),10/11(土), 10/18(土)	9:20～16:30	25	1,600円	中央・城北	7月
★	学科	若手社会人に必要な基礎的スキルである、接遇マナー、社内・社外文書の基本、社会性アップのための非言語(態度、表情等)コミュニケーション、自己分析	中小企業に勤務する新入社員から入社3年目程度までの社員の方	4/12(土),4/19(土), 4/26(土)	9:20～16:30	20	1,600円	城南	2月
★★	学科	CS(顧客満足度)の仕組みと展開、購買心理、アサーション、コミュニケーションスキル、SWOT分析、商品の魅力を伝えるプレゼンスキルの習得と実践	中小企業に勤務する新入社員または中堅社員の方	9/7(日),9/14(日)	9:30～16:40	30	1,100円	多摩	7月
★★	学科	会議の仕組み、価格交渉技法、論理的対話力、コーチング、ビジネスの場で役立つ実践的コミュニケーション能力の習得	中小企業に勤務し入社3年以上の方、または「CS実践 顧客の購買心理とプレゼン技法」を受講された方で、さらにその上級講座を希望する方	令和8年 1/18(日),1/25(日)	9:30～16:40	30	1,100円	多摩	11月
★★	学科	ロジカルシンキング、プレゼンテーション、交渉術基礎、リモート交渉術実践(ビジネスシミュレーションゲーム)、ビジネスの場で役立つ実践的コミュニケーション能力・理論的対話力の習得	中小企業に勤務する管理監督者の方で、入社後4年を経過している方	12/6(土),12/13(土), 12/14(日)	9:30～16:40	20	1,600円	城東	10月

（経営・ビジネス系）
経理・経営・事務関係
↓（活用系）

《IT活用系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	学科	「IoT(モノのインターネット)」について、現状の各種技術の紹介と、活用事例を解説し、IoTの考え方を理解	商品企画開発担当者の方で、IoTの業務への活用を考えている方	12/6(土),12/13(土), 12/20(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	9月
★	実技	コミュニケーションツール利用体験、各種業務で役立つクラウドサービス利用体験、プログラミング不要のクラウド型業務アプリ作成体験	自社のDX推進を担当する方、DX推進の人材育成を検討されている方	令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	11月
★★	実技	ホームページ作成の基本から応用まで、自社の製品・サービスをより良くPRするための工夫と方法【ホームページ・ビルダー21】	個人事業主、自営業、家内労働、グループ等で働いている方で、Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)およびExcelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	9/27(土),10/4(土), 10/11(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	7月



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《IT活用系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
	中小企業のための 戦略的BtoB マーケティング講座	法人向けマーケティング(訴求力、 集客力)、アクセスアップのポイント、 成約率アップのポイント、コア コンセプトの理解と実践、効果的な オンライン広告の理解、SEO対策 の基本、ランディングページ(原稿) 作成演習、オンライン商談に必要な ツールの理解、成功率を高めるプレ ゼンテーション作成演習	法人向け集客マーケ ティング・営業担 当等の仕事に携わっ ている方で、Word の基本操作(文字入 力、漢字変換、文例 の作成、印刷等)、 PowerPointの基本 操作(スライド作成等) ができる方	12/6(土),12/13(土), 12/20(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	10月
★★	実技								

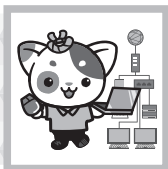
《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
	通関士受験対策	通関士試験受験対策 通関士試験の手引き、関税法、 関税定率法、関税暫定措置法、 関税関係特例法、外国為替および 外国貿易法、通関業法、通関実務	今年度当該試験を受 験する方	(1) 5/10(土),5/17(土), 5/24(土),5/31(土)	9:30～15:25	25	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	中央・ 城北	3月
			(2) 6/14(土),6/21(土), 6/28(土),7/5(土)	9:30～15:25	25				
			(3) 7/19(土),7/26(土), 8/2(土),8/9(土)	9:30～15:25	25				
★★★	学科								

（IT活用系／その他）
経理・経営・事務関係





情報関係

《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日~10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月~ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
Word効率アップ テクニック ★★ 実技	Wordを使用する時に感じる不便さを解消し、効率的に文書作成ができるテクニックを習得 【Word2019】	日常業務において、Wordを使用してビジネス資料等を作成している方	令和8年 2/13(金),2/16(月), 2/18(水),2/20(金), 2/25(水),2/27(金), 3/2(月),3/4(水)	18:30~20:55	20	6,500円	中央・ 城北	11月
Word (ビジネス活用編) ★★ 実技	文書テンプレートの作成、見積書の作成・自動計算、Excelデータを元にグラフを挿入 【Word2019】城東 【Word2021】江戸川	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)ができる方	4/6(日),4/13(日), 4/20(日)	9:30~16:40	25	6,500円	城東	2月
Word (図解による ビジネス資料作成) ★★ 実技	図形描画機能、図表ギャラリー機能を活用して資料・案内書を作成 【Word2021】	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)ができる方	10/5(日),10/12(日), 10/19(日)	9:30~16:40	20	6,500円	江戸川 NEW	7月
Word (図解による ビジネス資料作成) ★★ 実技	図形描画機能、図表ギャラリー機能を活用して資料・案内書を作成 【Word2021】	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)ができる方	8/17(日),8/24(日), 8/31(日)	9:30~16:40	20	6,500円	江戸川	6月
ビジネス文書の 作成 (Word・Excel) ★★ 実技	Word・Excelを活用した実務的なビジネス文書・報告書の作成 【Word2019・Excel2019】	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)およびExcelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	4/5(土),4/6(日), 4/12(土)	9:20~16:30	18	6,500円	板橋	2月
ビジネス文書 (企画資料) の作成 ★★ 実技	WordとExcelを活用した企画書や販売促進用プレゼン資料作成(ビジネスイラストや画像の挿入を含む。) 【Word2019・Excel2019・ Illustrator2021】	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)およびExcelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	5/10(土),5/11(日), 5/17(土)	9:20~16:30	18	6,500円	板橋	3月
表計算(Excel) 【中級】 ★★ 実技	Excelの基本操作の復習、ワークシートの連携、グラフ機能、関数の使い方、ピボットテーブル、マクロ機能 【Excel2021】江戸川 【Excel2019】八王子、府中	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	12/14(日),12/20(土), 12/21(日)	9:30~16:40	20	6,500円	江戸川	10月
表計算(Excel) 【中級】 ★★ 実技	Excelの基本操作の復習、ワークシートの連携、グラフ機能、関数の使い方、ピボットテーブル、マクロ機能 【Excel2021】江戸川 【Excel2019】八王子、府中	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	9/28(日),10/5(日), 10/12(日)	9:20~16:30	18	6,500円	八王子	7月
表計算(Excel) 【中級】 ★★ 実技	Excelの基本操作の復習、ワークシートの連携、グラフ機能、関数の使い方、ピボットテーブル、マクロ機能 【Excel2021】江戸川 【Excel2019】八王子、府中	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	7/6(日),7/13(日), 7/20(日)	9:20~16:30	25	6,500円	府中	5月
実務力向上Excel (関数編) ★ 実技	Excelの基本操作、関数の基本・応用 【Office365】	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)およびExcelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	6/21(土),6/28(土), 7/5(土)	9:15~16:30	20	6,500円	大田	4月
実務力向上Excel (関数編) ★ 実技	Excelの基本操作、関数の基本・応用 【Office365】	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)およびExcelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	9/13(土),9/20(土), 9/27(土)	9:15~16:30	20	6,500円	大田	7月
Excel (関数活用編) ★★ 実技	Excel関数を活用して、見積書・売上集計表・売上分析表・受注管理表・勤務時間表等を作成 【Excel2019】城東 【Excel2021】江戸川	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	9/28(日),10/5(日), 10/12(日)	9:30~16:40	25	6,500円	城東	7月
Excel (関数活用編) ★★ 実技	Excel関数を活用して、見積書・売上集計表・売上分析表・受注管理表・勤務時間表等を作成 【Excel2019】城東 【Excel2021】江戸川	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	9/6(土),9/13(土), 9/20(土)	9:30~16:40	20	6,500円	江戸川	6月
Excel (ビジネス活用編) ★★ 実技	Excelのデータベース機能を使って、データの変換、並べ替え、抽出、集計、分析、ピボットテーブルなどのデータを活用演習 【Excel2019】中央・城北、城東 【Excel2021】江戸川	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	5/7(水),5/9(金), 5/12(月),5/14(水), 5/16(金),5/19(月), 5/21(水),5/23(金)	18:30~20:55	20	6,500円	中央・ 城北	2月
Excel (ビジネス活用編) ★★ 実技	Excelのデータベース機能を使って、データの変換、並べ替え、抽出、集計、分析、ピボットテーブルなどのデータを活用演習 【Excel2019】中央・城北、城東 【Excel2021】江戸川	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	7/6(日),7/13(日), 7/20(日)	9:30~16:40	25	6,500円	城東	5月
Excel (ビジネス活用編) ★★ 実技	Excelのデータベース機能を使って、データの変換、並べ替え、抽出、集計、分析、ピボットテーブルなどのデータを活用演習 【Excel2019】中央・城北、城東 【Excel2021】江戸川	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	令和8年 2/7(土),2/14(土), 2/21(土)	9:30~16:40	20	6,500円	江戸川	11月
Excel効率アップ テクニック ★★ 実技	日常業務で使用している機能の効率化を図るための基本から応用までの知識やテクニックを習得 【Excel2019】	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	8/18(月),8/20(水), 8/22(金),8/25(月), 8/27(水),8/29(金), 9/1(月),9/3(水)	18:30~20:55	20	6,500円	中央・ 城北	5月



《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	実技	販売管理に必要なビジネス資料(売上表、売上集計表や在庫管理等)をExcelのさまざまな機能(関数・データベース機能・クロス集計・グラフ等)を活用して作成する演習【Excel2019】	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる、仕事で活かそうと考えている方	9/13(土),9/20(土), 9/27(土)	9:30～16:40	20	6,500円	中央・城北	6月
★★	実技	・関数やピボット機能を用いた多角的な集計分析方法 ・マクロやVBAを用いた業務効率化に関する手法【Excel2019】	Excelに関して、セルやワークシートの操作、基本的な関数、データの並べ替えや抽出等ができる方	5/4(祝),5/11(日), 5/18(日)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	3月
★★	実技	Excelの関数、マクロ機能等を利用した効率的な業務方法【Excel2021】城南、江戸川【Excel2019】城東	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	(1) 10/5(日),10/12(日)	9:20～16:30	19	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城南	8月
				(2) 10/19(日),10/26(日)	9:20～16:30	19	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		
				(1) 令和8年 2/23(祝),3/1(日)	9:30～16:40	25	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	12月
				(2) 令和8年 3/15(日),3/22(日)	9:30～16:40	25	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		
				(1) 11/8(土),11/15(土)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	江戸川	9月
				(2) 11/22(土),11/29(土)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		
★★	実技	マクロ/VBAの基礎知識、マクロの作成・編集方法、初歩的なモジュールの作成方法、初歩的な業務システムの紹介【Excel2019】板橋、城東、八王子、府中【Excel2021】江戸川、しごと	Excelに関して、セルやワークシートの操作、基本的な関数、データの並べ替えや抽出等ができる方	(1) 令和8年 3/14(土),3/15(日)	9:20～16:30	18	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	板橋	11月
				(2) 令和8年 3/21(土),3/22(日)	9:20～16:30	18	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		
				(1) 令和8年 2/1(日),2/8(日)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	12月
				(2) 令和8年 2/15(日),2/22(日)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		
				(1) 5/10(土),5/17(土)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	江戸川	2月
				(2) 5/24(土),5/31(土)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		
				(1) 4/19(土),4/26(土)	9:20～16:30	18	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	八王子	2月
				(2) 5/3(祝),5/10(土)	9:20～16:30	18	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		
				(1) 6/7(土),6/14(土)	9:20～16:30	25	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	府中	4月
				(2) 6/21(土),6/28(土)	9:20～16:30	25	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		
				(1) 6/2(月),6/11(水)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	しごと NEW	4月
				(2) 6/16(月),6/23(月)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		
(1) 10/15(水),10/20(月)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円						
(2) 10/27(月),10/29(水)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円		8月				

（オフィス系）
情報関係

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
ExcelVBA 【中級】	★★★★ 実技	一歩進んだモジュール作成技術、より使いやすいアプリケーション作成のための技法、実用的なアプリケーションの作成、テキストボックスのコントロール、入力フォームの実行後の後処理 【Excel2019】板橋、八王子 【Excel2021】江戸川	「ExcelVBA【初級】」修了程度の技能を有し、プログラミングの基礎知識を有する方	5/25(日),6/1(日), 6/8(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	3月
				令和8年 1/25(日),2/1(日), 2/8(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	11月
				11/30(日),12/7(日), 12/14(日),12/21(日)	10:00～15:45	18	6,500円	八王子	10月
Excelで学ぶ統計 【初級】	★★ 実技	Excelを使用した統計分析ツールの基本操作、各種関数の利用方法、データの特徴把握、データ分析 【Excel2019】	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる、統計分析を仕事に活用する必要のある方	11/22(土),11/29(土), 12/6(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	9月
				5/24(土),5/31(土), 6/7(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	3月
Excelで学ぶ統計 【中級】	★★★★ 実技	Excelを使用した推測統計、母集団から抽出した標本で全体の傾向や性質を推定・検定する統計の解析方法 【Excel2019】	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができ、統計用語の知識を有し、実践的な統計を実務に活用することを考えている方	7/27(日),8/3(日), 8/16(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	5月
ビッグデータ分析 (Excel)	★★ 実技	モダンExcel(Power Query & Power Pivot)を使用 Excel制限(1,048,576行)を超えたビッグデータ処理が可能なExcelの機能。段階的な演習を通して、「経営ダッシュボード」を作成 【Excel2019】	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	7/19(土),7/20(日), 7/21(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	5月
仕事で活かせる Excel ダッシュボード	★★ 実技	DX時代のビジネスに圧倒的なスピードと時短をもたらすビジネスダッシュボードの作成手法を習得。Power Query機能を活用してダッシュボードを作成し、その分析手法を理解 【Excel2019】	大量のデータの整形や集計、分析を行う方、ビジネスダッシュボードを作成したい方	6/29(日),7/6(日), 7/13(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	4月
セルフサービス BIによる ビッグデータ分析 (Power BI)	★★ 実技	セルフサービスBIの基礎知識、Power BI Desktop操作実習、レポート作成、サービスを使用したダッシュボード作成と共有 【Power BI Desktop】	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	6月
Excelから データ管理を 移行するための Access運用	★★ 実技	ExcelからAccessへのデータ管理の移行、Accessによるデータ管理、AccessのデータのExcelでの利用方法 【Excel2021・Access2021】	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)、Accessの基本操作(テーブル、クエリ、レポート機能等)ができる方	7/13(日),7/20(日), 7/27(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	5月
データベース (Access) 【初級】	★★ 実技	Accessの基本操作、ファイルの作成、リレーションシップの設定 【Access2019】板橋、城東、八王子 【Access2021】江戸川、しごと	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	7/2(水),7/4(金), 7/9(水),7/11(金), 7/16(水),7/18(金), 7/23(水),7/25(金)	18:30～20:55	18	6,500円	板橋	4月
				7/26(土),7/27(日), 8/2(土)	9:20～16:30	18	6,500円		5月
				6/14(土),6/21(土), 6/28(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	4月
				4/5(土),4/12(土), 4/19(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	2月
				8/16(土),8/23(土), 8/30(土)	9:30～16:40	20	6,500円		6月
				5/24(土),5/31(土), 6/7(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	3月
				7/7(月),7/9(水), 7/14(月)	9:30～16:40	20	6,500円	しごと NEW	5月

情報関係
（オフィス系）



《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★ 実技	データベース (Access) 【中級】	テーブルの活用、リレーションシップ と参照整合性、クエリ・フォーム・ レポートの作成と活用、演習 【Access2019】板橋、八王子 【Access2021】江戸川	Accessのファイル 作成、リレーション シップの設定等がで きる方	8/9(土),8/10(日), 8/16(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	5月
				令和8年 2/21(土),2/22(日), 2/28(土)	9:20～16:30	18	6,500円		11月
				令和8年 2/28(土),3/7(土), 3/14(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	12月
				6/14(土),6/21(土), 6/28(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	4月
★★ 実技	データベース (Access) マクロ/VBA入門	マクロの概要、VBAの概要、演習 【Access2019】	「データベース(Access) 【中級】」修了程度の技能 を有する方	10/4(土),10/5(日), 10/11(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	7月
★★ 実技	ビジネス文書の 作成 (Excel・Access)	Excel・Accessを使用した実務に活 用できるビジネス文書・報告書の作 成方法 【Excel2019・Access2019】	「表計算(Excel)【中 級】」および「データ ベース(Access)【初 級】」修了程度の技能 を有する方	4/19(土),4/26(土), 5/3(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	2月
★★ 実技	SQLによる データベース操作 【初級】	SQLを用いた問合せシステムアプリ ケーション作成によるデータベース の概要、SQLの基本、セキュリティ の基礎	情報システム開発・管 理に携わる方または 携わる予定のある方	4/12(土),4/19(土), 4/26(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	2月
★★★★ 実技	AccessVBA 【初級】	AccessVBAの作成に必要な制御文、 関数、プロシージャ、フォーム等の 基本機能、簡単なシステムの作成 【Access2021】	Accessの基本操作 (テーブル、クエリ、 レポート機能等)がで きる方で、マクロ概 念の知識を有する方	(1) 9/7(日),9/14(日)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	江戸川	6月
				(2) 9/21(日),9/28(日)	9:30～16:40	20			
★★★★ 実技	AccessVBA による プログラミング	AccessVBAの基本操作、フォーム の高機能化 【Access2019】	Accessの基本操作 (テーブル、クエリ、 レポート機能等)がで きる方で、マクロ概 念の知識を有する方	令和8年 1/12(祝),1/17(土), 1/18(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	10月
★★★★ 実技	Accessによる 業務管理実践編	Accessによる管理システムの構築 (販売管理・顧客管理・帳票管理) 【Access2019】	Accessの基本操作 (テーブル、クエリ、 レポート機能等)がで きる方	11/16(日),11/23(祝), 11/30(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	9月
★★★★ 実技	Accessによる テーブル設計	Accessデータベース構築のための データ分析、テーブル設計(データ 型、正規化、リレーション)、E-R図 の書き方 【Access2021】	Accessの基本操作 (テーブル、クエリ、 レポート機能等)がで きる方で、テーブル の設計方法習得を必 要とする方	令和8年 2/15(日),2/22(日), 3/1(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	12月
★★ 実技	PowerPoint 【初級】 NEW	PowerPointの基礎知識、基本的な プレゼンテーション資料の作成、 表の作成、グラフの作成 【PowerPoint2021】	Wordの基本操作(文 字入力、漢字変換、文 例の作成、印刷等)、 Excelの基本操作(表 計算、数式や関数、グ ラフ、印刷等)がで きる方で、職務上プレゼ ンテーション技能を必要 とする方	12/3(水),12/10(水), 12/24(水)	9:30～16:40	20	6,500円	しごと	10月
★★ 実技	PowerPoint による プレゼンテーション	PowerPointを使用した効果的な プレゼンテーション技法の習得 【PowerPoint2021】江戸川 【PowerPoint2019】八王子	Wordの基本操作(文 字入力、漢字変換、文 例の作成、印刷等)、 Excelの基本操作(表 計算、数式や関数、グ ラフ、印刷等)がで きる方で、職務上プレゼ ンテーション技能を必要 とする方	11/16(日),11/23(祝), 11/30(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	9月
				7/5(土),7/12(土), 7/19(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	5月

情報関係
（オフィス系）

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	実技	PowerPointを使用し見やすくわかりやすい企画書作成技術を習得 【PowerPoint2019】	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方で、職務上企画書作成技能を必要とする方	令和8年 2/8(日),2/15(日), 2/22(日)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	12月
★★	実技	ビジネス文書(プレゼンテーション資料、企画書、提案書、チラシ、報告書など)作成 【PowerPoint2019】	現在PowerPointを使用してプレゼンテーションを作成、または会社資料を作成している方	令和8年 1/14(水),1/16(金), 1/19(月),1/21(水), 1/26(月),1/28(水), 2/2(月),2/4(水)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・城北	10月
★★	実技	ファイルの種類および取扱い、ファイルの交換、ファイル管理とセキュリティ、圧縮と解凍、バックアップと復元 【Word2016・Excel2016】	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方で、効率的なファイル・データ管理の技能を必要とする方	令和8年 3/7(土),3/14(土), 3/21(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	令和8年 1月
★★	実技	ロジカルシンキングの概要、ロジカルシンキングのためのグループワーク、Word・PowerPointを使用した企画書の作成 【Word2019・PowerPoint2019】	ファイルの管理などWindowsの基本操作ができ、PowerPointの基本操作(スライド作成、スライドショー、印刷等)を理解しており、職務上企画書を作成する方	10/5(日),10/12(日), 10/19(日)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	8月

《プログラミング系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	各プログラム言語(VB、VBA、Java、C言語等)の習得に必要なデータ処理手順の基本事項の学習 (1)プログラミングとは、データ構造、基本制御構造、変数とデータ型、配列 (2)アルゴリズムの基礎、整列、検索	各プログラミング言語(VB、VBA、Java、C言語等)の習得を必要とする方	(1) 10/19(日),10/26(日), 11/9(日)	9:30～15:20	25	一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円	城東	8月
				(2) 11/16(日),11/23(祝), 11/30(日)	9:30～15:20	25			
				(1) 令和8年 2/7(土),2/14(土), 2/21(土)	9:30～15:20	25	一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円	多摩 NEW	12月
				(2) 令和8年 2/28(土),3/7(土), 3/14(土)	9:30～15:20	25			
				(1) 4/6(日),4/13(日), 4/20(日)	4/6(日) 9:30～16:40 4/13(日) 9:30～15:55 4/20(日) 9:30～11:55 4/20(日)	20	一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円	多摩 NEW	2月
(2) 4/20(日),4/27(日), 5/4(祝)	4/20(日) 12:45～15:55 4/27(日),5/4(祝) 9:30～15:55	20							
★	実技	Python基礎知識、情報セキュリティ、Python基礎、プログラミング基礎、アプリ作成基礎 【Python】	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができ、プログラミングに関する技能を必要とする方	5/10(土),5/17(土), 5/24(土)	9:15～16:30	20	6,500円	大田	3月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.7 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《プログラミング系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
Python【初級】	★ 実技	Python基礎、判断や繰返し文法と簡単なシステムの作成手順の演習【Python】	プログラミング作成に関する知識を有する方で、プログラミング言語(Python)の習得を必要とする方	5/4(祝),5/5(祝),5/6(祝)	9:20~16:30	18	6,500円	板橋	2月
				10/12(日),10/13(祝),10/18(土)	9:20~16:30	18	6,500円		7月
				5/17(土),5/24(土),5/31(土)	9:05~16:30	20	6,500円	赤羽	3月
				令和8年3/14(土),3/20(祝),3/22(日)	9:20~16:30	19	6,500円	城南	12月
				5/18(日),5/25(日),6/1(日)	9:30~16:40	20	6,500円	多摩	3月
				12/7(日),12/14(日),12/21(日)	9:20~16:30	20	6,500円	府中	10月
Python【中級】	★★ 実技	Python基礎事項の確認、Webや統計、グラフ、ライブラリ活用など応用的な内容の解説【Python】	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	令和8年3/1(日),3/7(土),3/8(日)	9:20~16:30	18	6,500円	板橋	11月
				7/26(土),8/2(土),8/9(土)	9:20~16:30	19	6,500円	城南	6月
				令和8年2/8(日),2/15(日),2/22(日)	9:20~16:30	20	6,500円	府中	12月
Python【中級】 (ウィンドウアプリケーション編)	★★ 実技	ウィンドウアプリケーションの概要と開発方法、簡単なウィンドウアプリケーションの作成【Python】	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	6/29(日),7/6(日)	9:30~16:40	20	4,300円	多摩	4月
Python【中級】 (汎用ライブラリ活用編)	★★ 実技	Pythonで使用される主なライブラリの活用方法、簡単なアプリケーションの作成【Python】	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	7/12(土),7/19(土)	9:30~16:40	20	4,300円	多摩	5月
Python【中級】 (Excelとの連携による業務自動化) <small>NEW</small>	★★ 実技	PythonによるExcel操作のための基礎知識、PythonのExcel操作ライブラリ、業務システムの作成手順【Python】	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	8/24(日),8/31(日),9/7(日)	9:30~16:40	20	6,500円	多摩	6月
Python【上級】	★★★ 実技	配列や数値計算などの基礎事項の確認、文字認識のアプリケーション作成に必要な知識とプログラミング方法【Python】	「Python【中級】」を修了した方、または同程度の知識がある企業のソフトウェア開発担当者等の方	10/5(日),10/11(土),10/19(日)	9:30~16:40	20	6,500円	多摩	7月
Raspberry PI【初級】	★ 実技	センサーによる信号を表示する一連の流れを理解し、実際に回路を作成する手順を追って習得	「Python【初級】」を修了した方、同程度の知識を有するプログラミング担当者、または企業の自動化運用担当者	令和8年2/7(土),2/14(土),2/28(土)	9:30~16:40	10	6,500円	多摩	12月
VBによる プログラミング	★★ 実技	Visual Basicを使用した初歩的なプログラミング【Visual Studio2019】板橋、多摩【Visual Studio Community2019】城東	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	5/31(土),6/7(土),6/14(土)	9:20~16:30	18	6,500円	板橋	3月
				12/7(日),12/13(土),12/14(日)	9:20~16:30	18	6,500円		9月
				8/23(土),8/30(土),9/6(土)	9:30~16:40	20	6,500円	城東	6月
				7/12(土),7/19(土),7/26(土)	9:30~16:40	20	6,500円	多摩	5月
VBによる システム構築	★★ 実技	ソフトウェアを効率的に開発するために必要なソフトウェアエンジニアリングの知識を体系立てた、VBの基礎的演習【Visual Studio2019】	「VBによるプログラミング」修了程度の技能を有する方または他の言語で開発経験のある方	令和8年1/4(日),1/10(土),1/11(日)	9:20~16:30	18	6,500円	板橋	10月

情報関係
(系)



《プログラミング系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	実技	Visual C#とは、オブジェクト指向言語とは、変数と型・制御構造、各種コントロールの使い方、アプリケーション作成	プログラミングの経験者で、プログラム作成に関する知識を有する方	令和8年 1/18(日),1/25(日), 2/1(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	11月
★★	実技	(1)C言語の特徴、機械操作、入出力関数、制御文、配列、ポインタ (2)文字列、構造体・共用体の基礎、関数の定義と引用、ファイル処理 【Visual Studio2017】	プログラム作成に関する知識を有する方	(1) 8/16(土),8/23(土), 8/30(土) (2) 9/6(土),9/13(土), 9/20(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	20 20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	6月
★★	実技	(1)C言語の特徴、機械操作、入出力関数、各種演算子 (2)配列の活用、構造体の基礎、関数の定義と引用 【Visual Studio2019】	プログラム作成に関する知識を有する方	(1) 6/29(日),7/6(日), 7/13(日) (2) 7/20(日),7/27(日), 8/3(日)	9:20～16:30 9:20～16:30	18 18	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	八王子	4月
★★	実技	CとC++の比較、C++の簡単なプログラミング、オブジェクト指向、クラス、継承、ポリモーフィズムと仮想関数 【Visual Studio2019】	C言語の機械操作、入出力、関数、各種演算子等ができる方	11/9(日),11/16(日), 11/23(祝)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	9月
★★	実技	基本的なプログラム、演算子、制御文、配列とポインタ、関数、ファイルの入出力、構造体、プログラムの構成 【GCC】	プログラム作成に関する知識を有する方	4/13(日),4/20(日), 4/29(祝)	9:20～16:30	15	6,500円	城南	2月
★★	実技	C言語のプログラミング実習、マイコン基礎やアナログ信号の処理、液晶表示器等のマイコン制御 【HEW】	「C言語」修了程度の技能を有する方	令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	10月
★★	実技	Javaプログラミング、エミュレータの使用法、アプリ開発の基本手順、簡単なアプリケーションの作成 【Android Studio・Pleiades All in ONE】	プログラム作成に関する知識を有する方	令和8年 3/1(日),3/8(日), 3/15(日)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	12月
★★	実技	Android開発環境の構築方法、Android Studio使用方法、Widgetを利用したアプリ構築、リソースを利用したアプリ構築 【Android Studio】	Javaプログラミングの初歩的な知識を有する方	8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:20～16:30	10	6,500円	府中	6月
★★★	実技	Android開発の手順、基本的な用語および各種開発技法、データベースを利用するアプリケーション制作 【Android Studio】	パソコン操作に精通し、プログラム作成に関する知識を有する方	9/14(日),9/21(日), 9/28(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	6月
★★★	実技	組込み機器と一般的な通信規格、Wi-Fi通信を用いるAndroidアプリ構築、Bluetooth通信を用いるAndroidアプリ構築 【Android Studio】	Androidを使用した組込みシステムの開発に携わる方または携わる予定のある方で、タブレット端末の操作ができるおよびJava言語の知識を有する方	9/13(土),9/20(土), 9/27(土)	9:20～16:30	10	6,500円	府中	7月
★★★	実技	Webアプリケーションとは、MVCモデルについて、サーブレット・JSPの仕組みと役割、セッションによる情報の受け渡し、データベースとのデータのやり取り、簡単な問合せWebアプリケーションの作成 【Eclipse・JDK】	情報システム開発、運用、プログラミング、管理関係の仕事に従事している方	8/3(日),8/11(祝), 8/17(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	5月
★★	実技	Javaとは何か、Javaプログラミングの基本、オブジェクト指向	プログラム作成に関する知識を有する方	令和8年 2/7(土),2/8(日), 2/14(土) 6/15(日),6/22(日), 6/29(日)	9:20～16:30 9:30～16:40	18 20	6,500円 6,500円	板橋 江戸川	11月 4月
★★★	実技	(1)プログラミングの基礎知識、Javaの概要、プログラムの基礎構造、データと演算、配列と繰り返し、条件分岐 (2)Javaアプリケーション、オブジェクト指向とは、クラス、フィールド、メソッド、クラスライブラリ、標準入出力とファイル入出力、総合演習 【OracleJDK】	プログラム作成に関する知識を有する方	(1) 令和8年 1/10(土),1/11(日), 1/12(祝) (2) 令和8年 1/17(土),1/24(土), 1/31(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	19 19	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	11月

情報関係
プログラミング系




《ホームページ・Web系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	実技	JavaScriptの概要、基本構文、関数の定義と使用、オブジェクトの使用	HTMLによるホームページ作成ができる方	9/27(土),10/4(土), 10/11(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	7月
				令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	11月
				10/4(土),10/11(土), 10/18(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	7月
★	実技	ホームページの基礎知識、Webサイトとトップページの作成および編集、リンクの設定、画像の作成と編集【ホームページビルダー21】	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	令和8年 3/1(日),3/8(日), 3/15(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	令和8年 1月
★★★★	実技	Webシステム開発の手順、Webアプリケーション開発環境の構築、データベース作成、実例に沿ったシステムの構築他【PHP・MySQL】	プログラミングおよびデータベース構築の基礎知識を有し、職務上Webシステムの構築に携わる方または携わる予定のある方	10/19(日),10/26(日), 11/9(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	8月
				令和8年 2/7(土),2/14(土), 2/21(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	12月
★	実技	HTMLの基礎、ホームページ作成手法	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方で、HTMLの基礎知識を習得しようとする方	11/10(月),11/12(水), 11/17(月),11/19(水), 11/26(水),12/1(月), 12/3(水),12/8(月)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・ 城北	8月
				5/6(祝),5/11(日), 5/18(日)	9:20～16:30	25	6,500円	城東	3月
				7/5(土),7/12(土), 7/19(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	5月
★	実技	中小企業のための実用的なホームページ作成技術(企業サイトの現状、ボックスレイアウトを使ったCSSでのデザイン、モバイルサイトの作成等)の基礎 ※2024年度に実施した「HTML5によるホームページの構築と運用」と同内容です。	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	4/12(土),4/19(土), 4/26(土)	9:15～16:30	20	6,500円	大田	2月
				7/12(土),7/19(土), 7/26(土)	9:15～16:30	20	6,500円		5月
				令和8年 1/17(土),1/24(土), 1/31(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	11月
★★	実技	HTMLの基礎、CSSの基礎、表示系・配置系CSSの解説 ※2024年度に実施した「HTML5とCSS3によるホームページ作成」と同内容です。	HTMLの基礎知識を有し、業務でホームページの管理に携わる方または携わる予定のある方	11/30(日),12/7(日), 12/14(日)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	9月
				9/27(土),10/4(土), 10/11(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	7月
				11/22(土),11/29(土), 12/6(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	9月
				11/2(日),11/9(日), 11/16(日)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	9月
★★	実技	ホームページを見てもらうための戦略、購入につながるホームページの作成、アクセス解析	企業等に勤務しホームページの実務を担当している方で、HTMLによるホームページ作成ができる方	令和8年 2/7(土),2/14(土), 2/21(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	12月
★★	実技	JavaScriptの基礎知識、JavaScriptの概要と基本文法、新機能(jQueryなど) 【Microsoft Visual Studio Professional】	HTMLやCSSの基礎知識を有し、企業内でホームページのメンテナンス作業等にに従事している方	9/6(土),9/13(土), 9/20(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	6月
★★	実技	W3Cが進めるWebサイト作成の基礎知識、HTMLタグの知識、CSSとの関係、新機能 【Microsoft Visual Studio Professional・Visual Studio Code】	HTMLの基礎知識を有し、業務でホームページの管理に携わる方または携わる予定のある方	4/13(日),4/20(日), 4/27(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	2月
★★	実技	CSSの基礎知識、HTMLとCSSを使ったデザイン、CSSに追加されたプロパティ 【Microsoft Visual Studio Professional・Visual Studio Code】	HTMLの基礎知識を有し、企業内でホームページのメンテナンス作業等にに従事している方	8/24(日),8/30(土), 8/31(日)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	6月
				5/17(土),5/24(土), 5/31(土)	9:20～16:30	20	6,500円	府中 NEW	3月

(ホームページ系)
情報関係

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《ホームページ・Web系》

申込受付は各募集月の1日~10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月~ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	Webサイト作成に必要な素材(トップイメージ、ボタン、背景パターン、地図等)の作成 【Illustrator CC】	職務上「Adobe Illustrator」の習得が必要な方	4/12(土),4/19(土), 4/26(土)	9:05~16:30	29	6,500円	赤羽	2月
★★	実技	Webサイト制作環境の構築、JavaScriptによるWebサイト構築、CSSによるデザインの作成、HTMLによるWebサイト作成、Webサイト更新	「HTMLによるホームページ作成」修了程度またはHTML言語の基礎的な技能を有する方	9/7(日),9/14(日), 9/21(日)	9:20~16:30	25	6,500円	府中	6月
★★	実技	HTMLの基礎、文書構造とアウトライン構造の正しい定義、グリッド/フレキシブルボックスによるページレイアウト、その他最新仕様によるデザインの作成 (HTML/CSSの各最新仕様を対象に講習を実施)	企業等に勤務しWebページ作成・技術の習得が必要な方。また、Web作成に携わる方で、最新仕様・技術の習得が必要な方	11/8(土),11/15(土), 11/22(土)	9:05~16:30	30	6,500円	赤羽	9月
★★	実技	JavaScriptの概念、標準構文による目次の自動生成・スライドショー作成、オブジェクト・コンポーネント指向についてなど (JavaScriptの最新仕様を対象に講習を実施)	企業等に勤務して、HTML/CSSの基本知識を有し、Webページのフロントエンドプログラミングの技術習得が必要な方	令和8年 1/17(土),1/24(土), 1/31(土)	9:05~16:30	29	6,500円	赤羽	11月
★★	実技	スマートフォンサイトのレイアウト、レスポンシブWebデザイン、マルチデバイスへの対応	HTMLによるホームページ作成ができ、スマートフォン向けWebサイト作成の技能を必要とする方	9/15(祝),9/23(祝), 9/27(土)	9:20~16:30	19	6,500円	城南	7月
★★	実技	Webサイト作成におけるjQueryの特徴と使い方、jQueryの仕組みと役割、概要と開発方法、記述について、HTML内にjQueryを記述する方法、jQueryを用いたWebサイトの開発実習	HTMLの基礎知識を有し、業務でホームページの管理に携わる方または携わる予定のある方	令和8年 2/11(祝),2/21(土), 2/23(祝)	9:20~16:30	19	6,500円	城南	12月
★★	実技	WordPressの概要、システムの構成、作業の概要、WordPressの設定、テーマ(テンプレート)の作成、プラグインの作成	職務上Webサイトの更新・作成に携わり、WordPressサイト構築に関心のある方で、HTML/CSS/スクリプトの基本知識を有し、エディターでそれらのコード入力ができる方	8/2(土),8/16(土), 8/23(土)	9:05~16:30	29	6,500円	赤羽	6月 NEW
				令和8年 3/7(土),3/14(土), 3/21(土)	9:05~16:30	29	6,500円		12月
★★★	実技	Dreamweaverの基本と制作フロー、DreamweaverによるWebページ制作、テンプレートの作成と管理	ホームページの管理・運営に従事している方で、ホームページ・ビルダー、HTMLなどでホームページを作成できる方	8/30(土),9/6(土), 9/13(土)	9:05~16:30	30	6,500円	赤羽	6月

（下）
情報関係
習得

《ネットワーク管理系》

申込受付は各募集月の1日~10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月~ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	学科	無線LANとネットワーク、SNSやクラウドサービスの注意点、セキュリティの考え方、Webサイトの作成方法	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方で、日常業務においてITを活用したいと考えている方	11/8(土),11/15(土), 11/22(土)	9:20~16:30	40	1,600円	板橋	8月
★	実技	ネットワーク基礎知識(TCP/IP)、ネットワーク(LAN)構築と設計、Windowsサーバーのインストール、ユーザ管理、データの共有とアクセス権設定、Webサーバー構築	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができ、社内ネットワークの整備に関する技能を必要とする方	5/31(土),6/7(土), 6/14(土)	9:15~16:30	20	6,500円	大田	3月
				8/23(土),8/30(土), 9/6(土)	9:15~16:30	20	6,500円		6月
				11/8(土),11/15(土), 11/22(土)	9:15~16:30	20	6,500円		9月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.7 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請)はこちら



《ネットワーク管理系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	最近のネットワーク技術の紹介、サーバー機器選定、構築と運用準備、仮想化ネットワークの考え方、ドメイン管理、ネットワーク操作と設計、バックアップ	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができ、社内サーバーの構築に関する技能を必要とする方	10/11(土),10/18(土), 10/25(土)	9:15～16:30	20	6,500円	大田	7月
★	実技	GUI環境を使った環境構築、viエディタを使用した簡単な設定	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができ、職務上Ubuntu Linuxの技能を必要とする方	8/24(日),8/31(日)	9:20～16:30	12	4,300円	八王子	6月
★★	実技	サーバーの設計・開発・保守・運用に関する基礎知識、Linuxを使った各種サーバーの構築【Ubuntu Linux】	ネットワークに関する基礎知識を有し、社内インフラ整備に関する知識・技能を必要とする方	11/29(土),12/6(土), 12/13(土)	9:20～16:30	12	6,500円	八王子	9月
★★	実技	ネットワーク概要、有線LANと無線LAN、IPアドレス、無線LANの設定、無線LANのセキュリティ	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができ、社内無線LANのネットワーク構築を行うための知識や技能を必要とする方	4/27(日),5/3(祝), 5/11(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	2月
★★	実技	ネットワークの種類・利点、LANの設計、必要な機器・ソフト、IPアドレスの設定、ゲートウェイの設定、ルータの設定、ルーティングテーブルの設定	ソフトウェアのインストールやハードウェアの増設ができる程度のWindowsの知識を有し、職務上WindowsによるLANの構築・運用を行う方	6/1(日),6/8(日), 6/15(日)	9:20～16:30	16	6,500円	府中	4月
★★★	実技	スイッチの機能と特徴、VLANの種類と構築、スイッチの冗長化技術	「ネットワーク構築法【初級】(ルーティング)」修了程度の技能を有する方で、職務上WindowsによるLANの構築・運用を行う方	12/7(日),12/14(日), 12/21(日)	9:20～16:30	16	6,500円	府中	10月
★	実技	ネットワークの用語、仕組の再確認と実際の運用の理解、セキュリティ理解への針路	ネットワーク知識の再確認をして、社内ネットワークへの取組の技能を必要とする方	4/5(土),4/12(土)	9:20～16:30	12	4,300円	八王子	2月
★★	実技	基本的なネットワークコマンドによる、IPアドレスの設定・確認や通信テスト、ルータを使用したネットワークの構築、暗号化技術を使用したWebサーバーの構築など、ネットワークセキュリティ技術に関する実習	IPアドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイ、ルーティングなど、ネットワークに関する基礎知識を有し、設定ができる方で、社内ネットワーク整備に関する技能を必要とする方	11/8(土),11/15(土), 11/22(土)	9:20～16:30	12	6,500円	八王子	8月
★★	実技	パソコンの組立とリカバリー、最新CPUやメモリの知識、ファイルのバックアップ、ウイルス対策、OSのトラブルシューティング、周辺機器の知識【VMWare Player】	Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができ、OSとハードウェアの管理技術を必要とする方	4/12(土),4/19(土), 4/26(土)	9:15～16:30	24	6,500円	大田	2月
				7/5(土),7/12(土), 7/19(土)	9:15～16:30	24	6,500円		5月
★★	実技	社内管理下におけるハードウェアの管理、ドキュメントの作成方法などの社内システム管理について学ぶ【VMWare Player】	「OSとハードウェアの管理【初級】」修了程度の技能を有し、社内システム管理に関する技能を必要とする方	11/29(土),12/6(土), 12/13(土)	9:15～16:30	24	6,500円	大田	10月
★★	実技	インターネットの利用方法、電子取引での注意点、メディアリテラシー、クラウドコンピューティング、ネットワークの脅威、セキュリティ、各種SNSの特徴、知的財産権、LAN・WiFiの仕組みと活用、パソコンの仕組み、ソフトウェアの活用	情報管理やセキュリティ関係の仕事に携わっている方、または携わる予定の方	6/8(日),6/15(日), 6/22(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	4月

情報関係
(ネットワーク管理系)

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	学科	情報セキュリティマネジメント試験受験対策 (1)情報セキュリティ全般、管理、対策、関連法規 (2)情報資産管理、リスクアセスメント、セキュリティ確保、委託先管理、教育・訓練	当該試験を受験する方	(1) 10/25(土),11/1(土),11/8(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	中央・城北	7月
				(2) 11/15(土),11/22(土),11/29(土)	9:20～16:30	30			
				(1) 5/25(日),6/1(日),6/8(日)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	板橋	3月
				(2) 6/15(日),6/22(日),6/29(日)	9:20～16:30	40			
				(1) 令和8年 2/7(土),2/14(土),2/21(土)	9:20～16:30	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	11月
(2) 令和8年 2/28(土),3/7(土),3/14(土)	9:20～16:30	20							
★★	学科	ITパスポート試験受験対策 (1)ストラテジ系、マネジメント系のポイント解説と問題演習 企業と法務、経営戦略、システム戦略、プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント (2)テクノロジ系のポイント解説と問題演習 基礎理論、コンピュータシステム、データベース、ネットワーク、セキュリティ	当該試験を受験する方	(1) 7/5(土),7/12(土),7/19(土)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	板橋	4月
				(2) 8/24(日),8/30(土),8/31(日)	9:20～16:30	40			
				(1) 9/6(土),9/13(土),9/20(土)	9:20～16:30	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	7月
				(2) 9/27(土),10/4(土),10/11(土)	9:20～16:30	20			
★★	学科	基本情報技術者試験受験対策 (1)科目A対策(テクノロジ系)、科目B対策(プログラミングとは、プログラムの基本要素、データ構造、アルゴリズム(基礎)) (2)科目A対策(マネジメント系、ストラテジ系)、科目B対策(アルゴリズム(応用)、プログラミングの諸分野への適用、情報セキュリティ)	当該試験を受験する方	(1) 令和8年 1/24(土),1/31(土),2/7(土)	9:30～16:40	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	江戸川	11月
				(2) 令和8年 2/14(土),2/21(土),2/28(土)	9:30～16:40	40			
				(1) 7/12(土),7/19(土),7/26(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	5月
				(2) 8/2(土),8/9(土),8/16(土)	9:20～16:30	30			
★★	学科	応用情報技術者試験受験対策 午後の部対策(情報セキュリティ、経営戦略、プログラミング、システムアーキテクチャ、ネットワーク、データベース、組込みシステム開発、情報システム開発、プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント、システム監査)	今年度当該試験を受験する方	(1) 9/15(祝),9/20(土),9/21(日)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	板橋	7月
				(2) 9/23(祝),9/27(土),9/28(日)	9:20～16:30	40			
★	実技	DXとは何か、DXツールの紹介と代表的なツールの導入、DXツールを用いた基礎的な業務アプリの設計・開発(プログラム言語を使わずに行います。) 【使用クラウドサービス:kintone】	日常業務でDXツールを導入して業務を行っている方、または導入を予定している方	12/27(土), 令和8年 1/17(土),1/24(土)	9:30～15:25	20	4,900円	中央・城北	10月
★★	実技	DXとは何か、DXツールの紹介と代表的なツールの導入、DXツールを用いた業務アプリの設計・開発、Webアプリを応用するDXアプリの設計・開発(JavaScriptを最小限使いながら行います。) 【使用クラウドサービス:kintone】	日常業務でDXツールを用いて業務アプリの設計・開発を行っている方、またはそれを予定している方	令和8年 3/7(土),3/14(土), 3/21(土)	9:30～15:25	20	4,900円	中央・城北	12月
★★	実技	DXの概要・基礎知識の習得、DXに役立つツールの活用方法の理解、自社へのDX導入に向けたグループワークの実施	DXの推進に関心や意欲を持っている方で、自社にDXを導入するため、経営層や上司に提案する具体的な施策やアイデアを検討している方	令和8年 3/7(土),3/14(土), 3/21(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	12月

情報関係
《その他》





介護関係

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	介護の基本的な考え方、移動介助(立ち上がり・移乗・車いす)、排泄介助、食事介助・口腔ケア。寝たきりなどの要介護レベルが高い方への応用実習を含む。	介護関係の仕事に従事している方	12/20(土),12/21(日)	9:20～16:30	15	4,300円	府中	10月
★	学科	依頼者とのコミュニケーションとアプローチ、介護と片付け(基礎・応用)、高齢者の環境整備、生前整理	生活支援サービス関係または介護関係の仕事に従事している方	5/25(日),6/1(日), 6/8(日)	9:20～16:30	30	1,600円	府中	3月
★	実技	介護記録の必要性、ケアマネジメントとの関連性、ICFと介護過程の基礎的理解、リスクマネジメント、記録の書き方(グループワーク・演習)。介護記録に基づく支援計画など、その活用にも重点を置いて実施	介護関係の仕事に従事している方	6/14(土),6/21(土), 6/28(土)	9:20～16:30	15	4,600円	府中	4月
★	実技	ベッドと周辺用具、排泄関連用具、リフト、入浴補助用具、車椅子と付属品、歩行器の選び方、使い方	介護、福祉、医療関係の仕事に従事し、福祉用具に関する知識・技術を必要とする方	令和8年 1/24(土),1/31(土), 2/7(土)	9:20～16:30	15	6,500円	八王子	11月
★★★★	実技	自立支援の概要、利用者の潜在的な力を引き出す介助の基本原則、介護技術実践(起居・移乗・移動動作)	介護関係の仕事に従事し、身体介護(生活支援技術)の基本を習得している方	6/8(日),6/15(日)	9:30～16:40	20	4,300円	江戸川	3月
★★★★	学科	介護福祉士国家試験(筆記)受験対策 (1)人間と社会、介護 (2)こころとからだのしくみ、医療的ケア ※基礎に重点を置くとともに、適宜、理解度確認のための小テストを実施します。	今年度当該試験を受験する方	(1) 10/5(日),10/12(日), 10/19(日) (2) 10/26(日),11/2(日), 11/9(日)	9:20～16:30 9:20～16:30	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	8月
★★★★	学科	介護福祉士(学科)受験対策	今年度当該試験を受験する方	11/9(日),11/16(日), 11/23(祝),11/30(日)	9:20～15:00	40	1,600円	板橋	8月
				9/14(日),9/21(日), 9/28(日)	9:20～16:30	20	1,600円	城南	7月
				11/9(日),11/16(日), 11/23(祝),11/30(日)	9:30～15:10	30	1,600円	江戸川	9月
				11/22(土),11/29(土), 12/6(土),12/13(土)	10:00～15:45	20	1,600円	八王子	9月
★★★★	学科	介護支援専門員(ケアマネジャー)実務研修受講試験受験対策 (1)介護保険制度、要介護認定、居宅サービス計画および施設サービス計画に関する基礎的知識 (2)保健医療サービスおよび福祉サービスに関する基礎的知識 ※「介護支援専門員実務研修受講試験対策」より、やや基礎的な問題も扱うとともに、適宜、理解度確認のための小テストを実施します。	今年度当該試験を受験する方	(1) 7/5(土),7/12(土), 7/19(土)	9:20～16:30	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	5月
				(2) 7/26(土),8/2(土), 8/9(土)	9:20～16:30	40			
★★★★	学科	介護支援専門員(ケアマネジャー)実務研修受講試験受験対策 介護保険制度、要介護認定、居宅サービス計画および施設サービス計画、保健医療サービスおよび福祉サービスに関する基礎的知識	今年度当該試験を受験する方	8/9(土),8/16(土), 8/23(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	5月
				6/22(日),6/29(日), 7/6(日),7/13(日)	9:30～15:10	35	1,600円	江戸川	4月
				8/16(土),8/23(土), 8/30(土),9/6(土)	9:30～15:10	35	1,600円		6月
				8/24(日),8/31(日), 9/7(日),9/14(日)	10:00～15:45	25	1,600円	八王子	6月





アパレル関係

申込受付は各募集月の1日~10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月~ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
パターン設計と縫製 ★★ 実技	(1)パターン設計 パターン、トワール、工業用修正 (2)縫製 裁断、縫製、仕上げプレス ※今年度の課題は「ジャケット」となります。	被服関係の仕事に従事し、パタンナーとして勤務している方(パターン作成から縫製仕上げまでできる方)	(1) 8/16(土),8/17(日), 8/23(土)	9:30~16:40	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城東	6月
			(2) 8/24(日),8/30(土), 8/31(日)	9:30~16:40	15			
きものの仕立て方 ★★ 実技	きものの仕立て方 (具体的なテーマは、募集時にご案内します。)	和装関係の仕事に従事し、裕長着の仕立てができる方 (技能検定2級程度のレベルの方)	10/4(土),10/11(土), 10/18(土)	9:05~16:30	30	6,500円	高年齢者	7月
製くつ (企画・デザイン) 【初級】 ★ 実技	靴の企画・デザイン・素材・色彩などに関する基礎知識および技能	皮革関連産業に従事している方	4/14(月),4/15(火), 4/17(木),4/18(金), 4/21(月),4/22(火)	18:00~21:10	25	6,500円	台東	2月
製くつ (企画・デザイン) 【中級】 ★★ 実技	靴の企画・デザイン・素材・色彩などに関する専門的な知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製くつ(企画・デザイン)【初級】」修了程度の技能を有する方	5/8(木),5/9(金), 5/12(月),5/13(火), 5/15(木),5/16(金)	18:00~21:10	25	6,500円	台東	3月
製くつ(型紙) 【初級】 ★ 実技	型紙設計に関する基礎知識および技能 (1)プレーンパンプスの型紙作成、 モカパンプスの型紙作成 (2)内羽根の型紙作成、外羽根の型紙作成	皮革関連産業に従事している方	(1) 5/20(火),5/22(木), 5/23(金),5/27(火), 5/29(木)	18:00~21:10	25	一括申込 10,800円 (1)5,400円 (2)5,400円	台東	4月
			(2) 6/3(火),6/5(木), 6/6(金),6/10(火), 6/12(木)	18:00~21:10	25			
製くつ(型紙) 【中級】 ★★ 実技	型紙設計(ポロネーゼ、プラット)に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製くつ(型紙)【初級】」修了程度の技能を有する方	6/17(火),6/19(木), 6/20(金),6/24(火), 6/26(木)	18:00~21:10	25	5,400円	台東	4月
製くつ(裁断) ★ 実技	皮革の裁断に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	7/3(木),7/4(金), 7/7(月),7/8(火)	18:00~21:10	15	4,300円	台東	5月
製くつ(木型) ★ 実技	木型に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	7/15(火),7/17(木), 7/18(金),7/22(火), 7/24(木)	18:00~21:10	20	5,400円	台東	5月
製くつ(靴修理) ★★ 実技	基本的な靴底の修理(紳士靴・婦人靴)に関する知識および技能 (注：製甲の修理は行いません。)	皮革関連産業に従事し、グラインダの取扱いがわかる方	8/21(木),8/22(金), 8/25(月),8/26(火), 8/28(木),8/29(金)	18:00~21:10	10	6,500円	台東	6月
製くつ (製甲・婦人靴) 【初級】 ★ 実技	製甲革スキ、折込および製甲用マシンによる革の縫製など、婦人靴の製甲に関する基礎知識および技能 (注：製甲のまとめ作業は行いません。)	皮革関連産業に従事している方	9/4(木),9/5(金), 9/8(月),9/9(火), 9/11(木),9/12(金)	18:00~21:10	20	6,500円	台東	7月
製くつ (製甲・紳士靴) 【初級】 ★ 実技	製甲革スキ、折込および製甲用マシンによる革の縫製など、紳士靴の製甲に関する基礎知識および技能 (注：製甲のまとめ作業は行いません。)	皮革関連産業に従事している方	9/25(木),9/26(金), 9/29(月),9/30(火), 10/2(木),10/3(金)	18:00~21:10	20	6,500円	台東	7月
製くつ (製甲・婦人靴) 【中級】 ★★ 実技	婦人靴の製甲に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製くつ(製甲)【初級】」修了程度の技能を有する方	10/9(木),10/10(金), 10/14(火),10/16(木), 10/17(金)	18:00~21:10	20	5,400円	台東	8月

このページの製くつ関係以外の講習は、企業受付が可能です。
詳細は p.7 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★★	製くつ (製甲・紳士靴) 【中級】 実技	紳士靴の製甲に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製くつ(製甲)【初級】」修了程度の技能を有する方	11/4(火),11/6(木), 11/7(金),11/10(月), 11/11(火)	18:00～21:10	20	5,400円	台東	8月
★	製くつ (手釣底付・紳士靴) 実技	紳士靴の手釣りによる底付に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	11/13(木),11/17(月), 11/18(火),11/20(木), 11/25(火)	18:00～21:10	15	5,400円	台東	9月
★	製くつ (手釣底付・婦人靴) 実技	婦人靴の手釣りによる底付に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	11/27(木),11/28(金), 12/1(月),12/2(火), 12/4(木)	18:00～21:10	15	5,400円	台東	9月
★★★	製くつ(機械底付) 実技	紳士靴・婦人靴の機械による底付に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製くつ(手釣底付)」修了程度の技能を有する方	12/11(木),12/12(金), 12/15(月),12/16(火), 12/18(木),12/19(金)	18:00～21:10	10	6,500円	台東	10月



その他

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	ビルクリーニング技術 【初級】 実技	ビル清掃、安全・衛生、器具と機械、作業の基本技術	ビル清掃業務に従事し、ビル清掃の基本技術を習得したい方	9/20(土),9/21(日)	9:20～16:30	15	4,300円	府中	7月
★★	調理師になるための 基礎知識 学科	食文化概論、衛生法規、公衆衛生学、栄養学、食品学、食品衛生学、調理理論	調理師試験の受験資格者で、食文化概論、衛生法規、公衆衛生学、栄養学、食品学、食品衛生学、調理理論の基礎知識を有する方	5/18(日),5/25(日), 6/1(日),6/8(日)	10:00～15:40	20	1,600円	多摩	3月

このページの製くつ関係以外の講習は、企業受付が可能です。
詳細は p.7 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら





障害のある方のための講習

東京障害者職業能力開発校（通称「東障校」）では、現在働いている方（都内に在住または在勤の方）で、障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの方を対象に、無料で講習を行います。

詳細は本校へお問い合わせください。

（講習中、聴覚障害者の方には手話通訳が対応します。また、視覚障害の方は、特別な視覚支援機器を使用せず、パソコンでの入力が可能な方を対象とします。）

講習の実施校

東京障害者職業能力開発校

〒187-0035 小平市小川西町2-34-1

TEL 042 (341) 1427

（平日9:00～17:00）

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和7年4月～ 令和8年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科/実技								
★	実技	Excelを利用するための基礎知識(効果的な資料作成スキル)の学習 データ入力、表の作成、数式の利用方法、簡単なグラフの作成方法 【Excel2021】	障害者手帳(身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳)をお持ちの在職者で、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	6/7(土),6/14(土), 6/21(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	5月
				11/29(土),12/6(土), 12/13(土)	9:40～17:00	10	無料		10月
★★	実技	Excel関数の利用等応用知識の学習 データベース機能、ピボットテーブルの利用方法、マクロによる自動実行の方法、効率的なデータの集計および抽出方法 【Excel2021】	障害者手帳(身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳)をお持ちの在職者で、「Excel活用【初級】」修了程度の技能を有する方	7/12(土),7/19(土), 7/26(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	6月
★★★	実技	Excel用のプログラム作成ツールであるVBAの利用方法の学習 マクロの作成方法、VBAの文法、請求書等の作成から印刷に至る一連作業のプログラム作成 【Excel2024】	障害者手帳(身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳)をお持ちの在職者で、「Excel活用【中級】」修了程度の技能を有する方	10/25(土),11/1(土), 11/15(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	9月
★	実技	プレゼンテーション資料の作成方法の学習 基本的なスライドの作成、表やグラフの作成、図形やSmartArtグラフィックの作成、画像やワードアートの挿入、特殊効果の設定、プレゼンテーションをサポートする機能 【PowerPoint2021】	障害者手帳(身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳)をお持ちの在職者で、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	8/30(土),9/6(土), 9/13(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	7月

東京障害者職業能力開発校の講習に申込する場合の注意点

■インターネット申込（電子申請）

その他欄に手話通訳希望の有無を必ず入力してください。

■往復はがき申込

往信の裏に、⑪手話通訳希望の有無を必ず記載してください。

【往復はがき往信の裏記載例】

- ①希望講習名
- ②自宅〒・住所
- ③かな氏名
- ④漢字氏名
- ⑤生年月日（年齢）
- ⑥性別
- ⑦連絡先 TEL
(携帯電話等本人と連絡がつくもの)
- ⑧勤務先名・雇用形態
(〇〇社・正社員、〇〇社・パート等)
- ⑨勤務先所在地
- ⑩勤務先電話番号
- ⑪手話通訳希望の有・無





オンライン講習

オンライン講習の詳細は、Webサイトをご覧ください。

「TOKYOはたらくネット」 オンライン講習

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/online.html



■建築・設備関係

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
2級建築施工管理技士 (一次) 受験対策	2級建築施工管理技術検定(一次)受験対策 建築学等(環境工学、一般構造、材料、設備等)、法規(建築基準法、建設業法、労働基準法、労働安全衛生法、その他環境関係法令)、施工管理法(施工計画、工程管理、品質管理、安全管理)、躯体施工、仕上げ施工	建設関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受験を予定している方 (令和8年3月開始の講習は、来年度当該検定の受験を予定している方が対象)	8/18(月),8/19(火), 8/25(月),8/26(火)	9:50~15:35	1,600円	6月
			令和8年 3/2(月),3/4(水), 3/9(月),3/10(火)	9:50~15:35	1,600円	12月
2級建築施工管理技士 (二次) 受験対策	2級建築施工管理技術検定(二次)受験対策 施工経験記述、施工管理用語、工程管理、法規、建築施工	建設関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受験を予定している方	9/8(月),9/9(火), 9/10(水)	9/8(月),9/9(火) 9:50~15:35 9/10(水) 9:50~12:15	1,000円	7月
建設業法の基礎	建設業法、建設業関連法令(民法、労働法、労働基準法、労働安全衛生法など)、請負契約	建設業に携わっている方、または携わる予定の方	令和8年 1/16(金),1/21(水), 1/26(月)	1/16(金) 13:15~15:35 1/21(水),1/26(月) 9:50~15:35	1,000円	10月

■電気・電子関係

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
第二種電気工事士 試験受験のための 初歩講座(学科)	工事材料、工事部品、配線器具と負荷設備、作業工具、配線図と図記号、電気工事の種類と屋内の電気工事、屋外の電気工事、電気工事関係の法令、電気の基本知識、配線回路の設計	電気関係の仕事に従事し、電気工事士の勉強をこれから始める方、または第二種電気工事士試験受験のための基礎知識を身につけたい方	8/27(水),8/28(木), 8/29(金)	8/27(水) 13:15~15:35 8/28(木),8/29(金) 9:50~15:35	1,000円	6月
			令和8年 3/3(火), 3/3(火),3/4(水), 3/6(金)	3/3(火) 13:15~15:35 3/4(水),3/6(金) 9:50~15:35	1,000円	12月

■経理・経営・事務関係

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
雇用保険と 労災保険の実務	労働保険制度の概要と要点、労災保険給付、入社・退職手続き、育児休業等の保険給付、年度更新申告等の実務演習	総務・経理事務に従事している方および職務上労働保険の知識を必要とする方で、労働保険の基礎知識を有する方	8/26(火),9/2(火), 9/9(火),9/16(火)	9:50~15:35	1,600円	6月
			11/13(木),11/20(木), 11/27(木),12/4(木)	9:50~15:35	1,600円	9月
社会保険の実務	健康保険・厚生年金保険等、社会保険制度の概要、各種手続き・保険給付算定・月変等の実務演習、給与計算における保険料控除、年金制度	総務・経理事務に従事している方および職務上社会保険の知識を必要とする方	6/5(木),6/12(木), 6/19(木),6/26(木)	9:50~15:35	1,600円	3月
			9/4(木),9/11(木), 9/18(木),9/25(木)	9:50~15:35	1,600円	6月

■情報関係 《オフィス系》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
Word文書作成 テクニック解説	画像や表が入った複雑なレイアウトの文書作成テクニック、レポートやマニュアルなどの長文作成のテクニック	職務上Wordを使用してビジネス資料等を作成している方	5/20(火),5/27(火), 6/3(火)	9:50~15:35	1,200円	3月
			10/7(火),10/14(火), 10/21(火)	9:50~15:35	1,200円	8月
Word (基礎～差込印刷まで)	Word初心者の方の、入力・編集などの基本操作、宛名ラベルや定型文書の差込印刷	職務上Wordの基礎的技能を必要とする方	令和8年 2/17(火),2/24(火), 3/3(火)	9:50~15:35	1,200円	12月
Excel関数の 使いどころ解説 (時短・効率化編)	Excelの機能(関数・条件付き書式・テーブル、関数の組み合わせ)をどこでどう使えば時短・効率化できるのかを解説	Excelの基本操作(表計算、数式や基本の関数、グラフ、印刷等)ができる方	5/15(木),5/22(木), 5/29(木)	9:50~15:35	1,200円	3月
Excel データベース解説 (データ分析・集計編)	Excelを使ったデータの分析と集計 テーブルの作成・カスタマイズ、Power Queryを使ったデータの整理等	Excelの基本操作(表計算、数式や基本の関数、グラフ、印刷等)ができる方	10/9(木),10/16(木), 10/23(木)	9:50~15:35	1,200円	8月
Excel データベース解説 (ピボットテーブル活用編)	Excelのピボットテーブル機能を使ったデータの分析と集計、ピボットテーブルの仕組み、ピボットグラフ、PowerPivot等	Excelの基本操作(表計算、数式や基本の関数、グラフ、印刷等)ができる方	11/6(木),11/13(木), 11/20(木)	9:50~15:35	1,200円	9月

講習のインターネット申込
(電子申請)はこちら



《プログラミング系》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
Python【初級】 (オブジェクト指向言語学習としての開発の流れ)	変数や制御構造などの基本文法の確認、プログラムで使用するデータの管理方法、オブジェクト指向とクラスについて、データの登録・変更・削除・検索などのデータ操作	プログラム作成に関する知識を有する方で、プログラミング言語(Python)の習得を必要とする方	6/30(月),7/2(水), 7/7(月),7/9(水)	9:50～15:35	1,600円	4月
Python【中級】 (Excelとの連携による業務自動化)	Excel操作に必要な知識の確認、ライブラリーを用いたPythonからExcelの操作、簡単な業務システムのプログラミング演習	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	6/20(金),6/23(月), 6/25(水)	6/20(金),6/23(月) 9:50～15:35 6/25(水) 9:50～12:15	1,000円	4月
			12/1(月),12/3(水), 12/5(金)	12/1(月),12/3(水) 9:50～15:35 12/5(金) 9:50～12:15	1,000円	9月
Python【中級】 (ウィンドウアプリケーション開発)	Tkinter(ウィンドウアプリケーション作成キット)での開発の流れと注意点、ウィンドウアプリケーションの概要と開発方法、データ検索アプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	7/18(金),7/23(水), 7/25(金)	7/18(金),7/23(水) 9:50～15:35 7/25(金) 9:50～12:15	1,000円	5月
Python【中級】 (汎用ライブラリー活用)	Pythonで使用される主な汎用ライブラリーについて、ライブラリーの使用方法、データを管理するアプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	7/25(金),7/28(月), 7/30(水)	7/25(金) 13:15～15:35 7/28(月),7/30(水) 9:50～12:15	1,000円	5月
Python【中級】 (基本アルゴリズムによるプログラミング)	集計、分類、並べ替えなどの基本アルゴリズム、基本アルゴリズムのPythonでの記述方法、データ集計、分類などのアプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	8/4(月),8/6(水), 8/8(金)	8/4(月),8/6(水) 9:50～15:35 8/8(金) 9:50～12:15	1,000円	5月
Python【中級】 (統計処理によるデータ分析)	統計手法の概要、Pythonを使用したデータ分析アプリケーション作成、簡単なデータ分析アプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	8/8(金),8/13(水), 8/15(金)	8/8(金) 13:15～15:35 8/13(水),8/15(金) 9:50～15:35	1,000円	6月
Python【中級】 (Webアプリケーション開発)	Bottleでのアプリケーションの開発の流れと注意点、Webアプリケーションの概要と開発方法、簡単なWebアプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	8/18(月),8/20(水), 8/25(月)	8/18(月),8/20(水) 9:50～15:35 8/25(月) 9:50～12:15	1,000円	6月
Python【上級】 (文字認識プログラミング)	Tkinter(ウィンドウアプリケーション作成キット)を使った、数字を認識するアプリケーションの作成	ソフトウェア開発に携わっている方、または携わる予定の方	8/25(月),8/27(水), 9/1(月)	8/25(月) 13:15～15:35 8/27(水),9/1(月) 9:50～15:35	1,000円	6月
Kotlin入門	オブジェクト指向言語である「Kotlin」でのアプリケーション開発の流れと注意点、Kotlinの基本文法、簡単なアプリケーションの作成	システム開発・Androidスマートフォンアプリ開発に携わっている方、または携わる予定の方	令和8年 2/4(水),2/6(金), 2/9(月)	2/4(水),2/6(金) 9:50～15:35 2/9(月) 9:50～12:15	1,000円	11月
システム開発の基礎	システム開発の概要、プログラミングとデータベースの各工程、プログラミングとデータベースの基礎、各種アプリケーションの運用	ソフトウェア開発に携わっている方、または携わる予定の方	9/3(水),9/8(月), 9/10(水)	9/3(水),9/8(月) 9:50～15:35 9/10(水) 9:50～12:15	1,000円	6月
			令和8年 1/9(金),1/14(水), 1/16(金)	1/9(金),1/14(水) 9:50～15:35 1/16(金) 9:50～12:15	1,000円	10月

《ネットワーク管理系》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
社内情報化のためのネットワーク構築と情報管理	Webサーバー、ファイルサーバー、DHCPサーバーおよび簡易ファイルサーバーとしてのパソコンの導入と管理方法等	Windowsの基本操作ができ、社内の情報またはネットワーク管理を担当する方、または業務で使用しているITシステムのリスクを減らし、業務の効率性と安全性を高めたい方	11/5(水),11/10(月), 11/12(水),11/19(水)	9:50～15:35	1,600円	9月
情報セキュリティ技術の基礎(脅威と対策)	情報セキュリティ脅威の概要、情報資産(脅威と脆弱性)、情報セキュリティの実装技術、情報セキュリティの脅威に対する対策	中小企業の在職者で、企業の情報管理に携わっている方、または携わる予定の方	9/10(水),9/17(水), 9/24(水)	9/10(水) 13:15～15:35 9/17(水),9/24(水) 9:50～15:35	1,000円	7月
社内情報化推進担当者のための基礎知識	無線LANとネットワーク、SNSやクラウドサービスの注意点、セキュリティの考え方、Webサイトの作成方法	Windowsの基本操作ができ、日常業務においてITを活用したいと考えている方	10/22(水),10/24(金), 10/27(月),10/29(水)	9:50～15:35	1,600円	8月



◎定員、実施日時等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は「中央・城北職業能力開発センター」にお問い合わせください。

《その他》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
データサイエンス入門	データを仕事に活かすための統計の基礎を学ぶ。データの可視化から始めて、正規分布の意味、母集団の推定・検定、そして今後重要となる機械学習の基礎を学ぶ。また、データの解析に必要な数学の準備を始める。	データの統計解析を仕事に活用する必要のある方やIT関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方 ※1	5/17(土),5/24(土), 5/31(土),6/7(土)	9:50～15:35	1,600円	3月
			10/11(土),10/18(土), 10/25(土),11/1(土)	9:50～15:35	1,600円	8月
データサイエンスのための統計学(基礎編)	実際のデータ解析を通じて、回帰分析、判別分析など主に説明変数が1つの場合のデータ解析の仕組みを学ぶ。また、データサイエンスに必要な数学として、多くの変数を扱う解析に必要な線形代数と微分を学ぶ。	データの統計解析を仕事に活用する必要のある方やIT関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方 ※1	6/28(土),7/5(土), 7/12(土),7/19(土)	9:50～15:35	1,600円	4月
			11/15(土),11/22(土), 11/29(土),12/6(土)	9:50～15:35	1,600円	9月
データサイエンスのための統計学(応用編)	現実のデータには複数の要因があり複雑である。これを解析する方法が多変量解析である。講習では重回帰分析、ロジスティック判別など多変量解析を学び、ニューラルネットワークなど現在の機械学習の理解につなげていく。	データの統計解析を仕事に活用する必要のある方やIT関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方 ※2	8/2(土),8/9(土), 8/16(土),8/23(土)	9:50～15:35	1,600円	5月
			令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土),1/31(土)	9:50～15:35	1,600円	10月
データサイエンスのための機械学習	ニューラルネットワーク(DNN,CNN,RNN)の仕組み、特に勾配降下法や誤差逆伝播法などを実習を通して、コンピュータが学習する仕組みを学ぶ。さらにコンピュータが我々の言葉を理解する仕組み(自然言語処理、attention,transformerなど)を学ぶ。	データの統計解析を仕事に活用する必要のある方やIT関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方 ※2	9/6(土),9/13(土), 9/20(土),9/27(土)	9:50～15:35	1,600円	7月
			令和8年 2/14(土),2/21(土), 2/28(土),3/7(土)	9:50～15:35	1,600円	11月
ITパスポート試験受験対策(ストラテジ系・マネジメント系)	ストラテジ(企業と組織、企業と会計、分析手法と予測値、知的財産権、セキュリティ関連法規、標準化、経営戦略、ビジネスインダストリ、システム戦略)、マネジメント(システムのライフサイクル、システム開発プロセス、テストと保守、プロジェクトマネジメント、ITサービスマネジメント、システム監査と内部統制)、過去問題演習	当該試験を受験する方	6/24(火),7/1(火), 7/8(火),7/15(火)	9:50～15:35	1,600円	4月
			令和8年 1/10(土),1/17(土), 1/24(土),1/31(土)	9:50～15:35	1,600円	10月
ITパスポート試験受験対策(テクノロジー系)	ITパスポート試験詳細、インターネット、マルウェア、暗号化技術、情報セキュリティ管理、デジタルとアナログ、マルチメディアの表現と論理、アルゴリズムとデータ構造、プログラミング、IoTとAIコンピュータのハードウェア、システム構成、コンピュータのソフトウェア、データベース、過去問題演習	当該試験を受験する方	7/22(火),7/29(火), 8/5(火),8/12(火)	9:50～15:35	1,600円	4月
			令和8年 2/7(土),2/14(土), 2/21(土),2/28(土)	9:50～15:35	1,600円	10月

■介護関係

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
介護支援専門員実務研修受講試験受験対策	介護支援専門員(ケアマネジャー)実務研修受講試験受験対策 介護保険制度、要介護認定、居宅サービス計画および施設サービス計画、保健医療サービスおよび福祉サービスに関する基礎的知識	今年度当該試験を受験する方	8/16(土),8/23(土), 8/30(土),9/6(土)	9:50～15:35	1,600円	6月
介護福祉士(学科)受験対策	介護福祉士国家試験(筆記)受験対策 人間と社会、介護、こころとからだのしくみ、医療的ケア	今年度当該試験を受験する方	10/18(土),10/25(土), 11/1(土),11/8(土)	9:50～15:35	1,600円	8月

- Windows マシンでの操作を前提とした内容となります。
- 上記以外のオンライン講習を実施する場合は、順次「TOKYOはたらくネット」にてお知らせいたします。
- ※1 「データサイエンス入門」および「データサイエンスのための統計学(基礎編)」では、Excelの簡単な操作ができることを前提といたします。
- ※2 「データサイエンスのための統計学(応用編)」および「データサイエンスのための機械学習」では、Excel、Google Colaboratory を使用予定です。

講習のインターネット申込
(電子申請)はこちら



資格試験等に関するお問い合わせ先



資格試験

資格試験名	ページ	お問い合わせ先	電話番号	Webサイト
技能検定 機械加工(普通旋盤作業)	20	東京都職業能力開発協会 技能検定部 業務課	03(6631)6052	https://www.tokyo-vada.or.jp
技能検定 工場板金(曲げ板金作業)	21			
技能検定 塗装(建築塗装作業)	24			
技能検定 表装(壁装作業)	24			
技能検定 内装仕上げ施工(木質系床仕上げ工事作業)	24			
技能検定 家具製作(家具手加工作業)	24			
技能検定 配管(建築配管作業)	27			
技能検定 造園(造園工事作業)	28			
技能検定 園芸装飾(室内園芸装飾作業)	28			
技能検定 印刷(オフセット印刷作業)	38			
技能検定 塗装(金属塗装作業)	38			
JIS溶接技能者評価試験	21	一般社団法人 東京都溶接協会	03(3685)5448	https://www.jwes-1st.jp/
危険物取扱者試験(乙種第4類)	21	一般財団法人 消防試験研究センター 中央試験センター	03(3460)7798	https://www.shoubo-shiken.or.jp/
消防設備士試験(甲種第1類)	27			
消防設備士試験(甲種第4類)	35			
消防設備士試験(乙種第4類)	35			
毒物劇物取扱者試験(一般)	21	東京都 保健医療局 健康安全部 薬務課 (東京都受験の方のみ)	03(5320)4503	https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/anzen/iyaku/sonota/d_g/shiken
品質管理検定®(QC 検定®)	22	一般財団法人 日本規格協会 品質管理検定センター	050(1742)6445	https://www.jsa.or.jp/
二級建築士試験	23	公益財団法人 建築技術教育普及センター本部	03(6261)3310	https://www.jaeic.or.jp/
建築施工管理技術検定	23・24・58	一般財団法人 建設業振興基金 試験研修本部	03(5473)1581	https://www.fcip-shiken.jp/
電気工事施工管理技術検定	33			
福祉住環境コーディネーター検定試験®	24	東京商工会議所 検定センター	050(5830)3365	https://kentei.tokyo-cci.or.jp/fukushi/
2級造園施工管理技術検定	28	一般財団法人 全国建設研修センター 試験業務局 造園・区画整理試験部	042(300)6866	https://www.jctc.jp/
2級管工事施工管理技術検定	27	一般財団法人 全国建設研修センター 試験業務局 管工事試験部	042(300)6855	https://www.jctc.jp/
高圧ガス製造保安責任者試験(第三種冷凍機械)	26	高圧ガス保安協会 試験・教育事業部門	03(3436)6102	https://www.khk.or.jp/
高圧ガス製造保安責任者試験(第二種冷凍機械)	26			
建築物環境衛生管理技術者試験	27	公益財団法人 日本建築衛生管理教育センター 業務部 国家試験課	03(3214)4620	https://www.jahmec.or.jp/
第一種衛生管理者免許試験	27	公益財団法人 安全衛生技術試験協会	03(5275)1088	https://www.exam.or.jp/
二級ボイラー技士免許試験	27			
土地家屋調査士試験	28	東京法務局 民事行政部 総務課 第二係	03(5213)1234	https://www.moj.go.jp/
第二種電気工事士試験	29	一般財団法人 電気技術者試験センター	03(3552)7691	https://www.shiken.or.jp/
第一種電気工事士試験	30			
第三種電気主任技術者試験	30~33			
エネルギー管理士試験	33	一般財団法人 省エネルギーセンター エネルギー管理試験・講習本部試験部	03(5439)4970	https://www.eccj.or.jp/
工事担任者試験(総合通信)	35	一般財団法人 日本データ通信協会	03(5907)6556	https://www.dekyo.or.jp/shiken/
色彩検定	38	公益社団法人 色彩検定協会	06(6397)0203	https://www.aft.or.jp/
日商簿記検定試験	39	検定情報ダイヤル(ハローダイヤル)	050(5541)8600	https://www.kentei.ne.jp
通関士試験	42	東京税関通関業監督官	03(3599)6316	https://www.customs.go.jp/
ITパスポート試験	53	ITパスポート試験コールセンター	03(6631)0608	https://www3.jitec.ipa.go.jp/JitesCbt/index.html
基本情報技術者試験	53	情報処理技術者試験・情報処理安全確保 支援士試験 受験サポートセンター (専用窓口)	03(4500)7862	https://www.ipa.go.jp/shiken/index.html
応用情報技術者試験	53			
情報セキュリティマネジメント試験	53			
介護福祉士国家試験	54・60	公益財団法人 社会福祉振興・試験センター 試験案内専用電話	03(3486)7559	https://www.sssc.or.jp/
介護支援専門員実務研修受講試験	54・60	公益財団法人 東京都福祉保健財団 (東京都受験の方のみ)	03(3344)8512	https://www.keamane.tokyo.jp/shiken/
第一級陸上特殊無線技士国家試験	35	公益財団法人 日本無線協会 試験部	03(3533)6022	https://www.nichimu.or.jp/

技能講習・特別教育修了証

修了証明	講習名	ページ	お問い合わせ先	電話番号
技能講習修了証 ※	ガス溶接(技能講習)	21	各講習の実施校	裏表紙参照
特別教育修了証	アーク溶接(特別教育)	21		
	グライディング安全作業(特別教育・自由研削)	21		
	高圧電気(特別教育)	34		
	職長・安全衛生責任者教育	24		

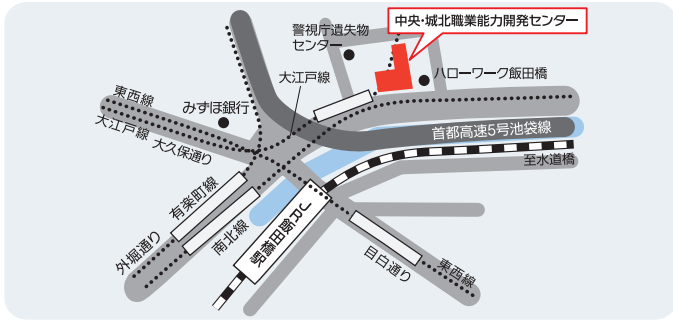
※東京労働局長登録教習機関(登録番号 安第17号) 登録有効期間(2029年3月30日)

職業能力開発センター・校 地図



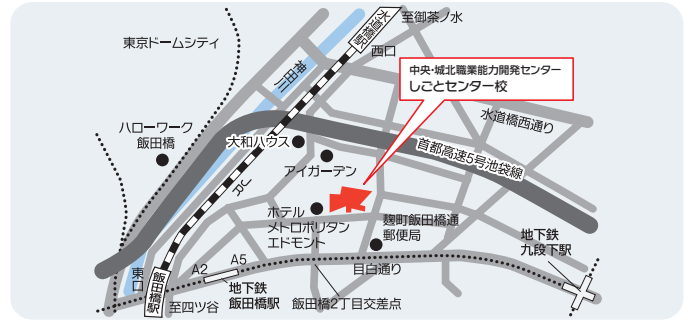
中央・城北職業能力開発センター ☆

〒112-0004 文京区後楽 1-9-5 ☎03(5800)3420
 都営大江戸線 飯田橋駅下車 出口C2徒歩1分
 JR総武線・東京メトロ東西線・有楽町線・南北線 飯田橋駅下車 徒歩5分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/chofu/>



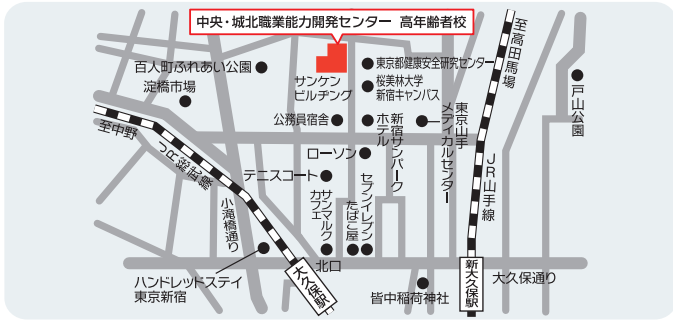
中央・城北職業能力開発センター しごとセンター校 ◎

〒102-0072 千代田区飯田橋3-10-3 東京しごとセンター (10~12階)
 ☎03(5211)8181
 JR総武線・東京メトロ有楽町線・南北線・都営大江戸線 飯田橋駅 徒歩7分
 東京メトロ東西線 飯田橋駅 徒歩3分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/shigoto/>



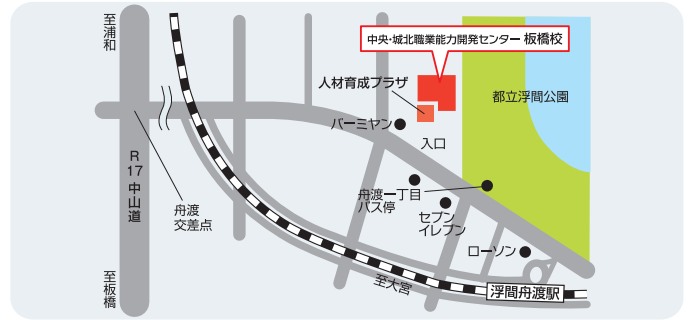
中央・城北職業能力開発センター 高齢者校 ◎

〒169-0073 新宿区百人町3-25-1 サンケンビルディング ☎03(3227)5951
 JR中央・総武線 大久保駅下車 北口徒歩8分
 JR山手線 新大久保駅下車 徒歩10分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/kouunenrei/>



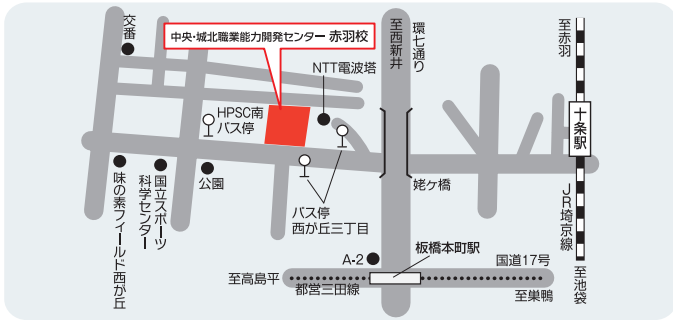
中央・城北職業能力開発センター 板橋校 ☆

〒174-0041 板橋区舟渡2-2-1 ☎03(3967)5421
 JR埼京線 浮間舟渡駅下車 徒歩3分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/itabashi/>



中央・城北職業能力開発センター 赤羽校 ◎

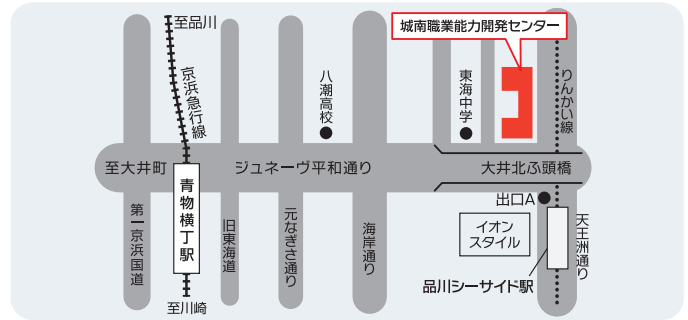
〒115-0056 北区西が丘3-7-8 ☎03(3909)8333
 JR埼京線 十条駅下車 徒歩15分 都営三田線 板橋本町駅下車 徒歩12分
 JR王子駅北口からバス赤羽駅西口乗車、西が丘三丁目下車 徒歩2分
 JR赤羽駅西口からバス王子駅乗車、西が丘三丁目下車 徒歩2分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/akabane/>



※ 赤羽校は令和7年度中に仮移転を予定しています。

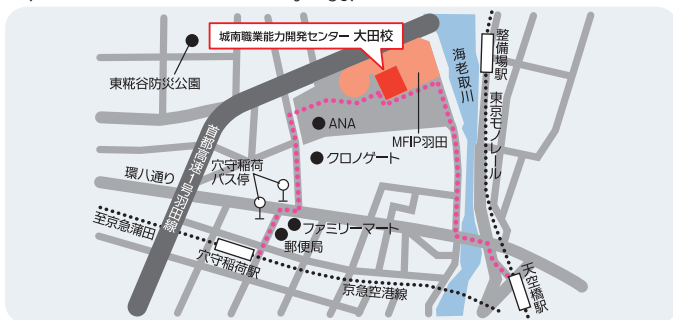
城南職業能力開発センター ☆

〒140-0002 品川区東品川3-31-16 ☎03(3472)3572
 りんかい線 品川シーサイド駅下車 出口A徒歩2分
 京浜急行線 青物横丁駅下車 徒歩10分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/jonan/>



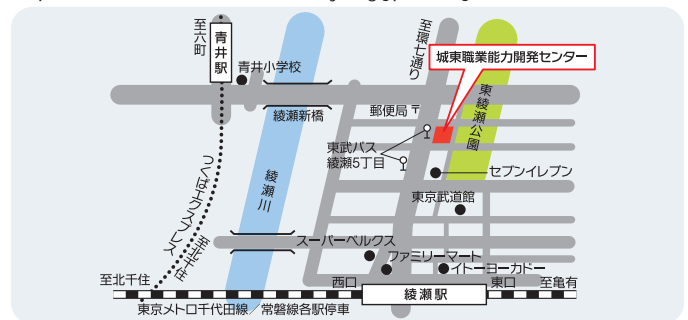
城南職業能力開発センター 大田校 ◎

〒144-0042 大田区羽田旭町10-11 ☎03(3744)1013
 京急空港線 穴守稲荷駅下車 徒歩7分
 京急空港線・東京モノレール羽田空港線 天空橋駅下車 徒歩9分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/ohta/>



城東職業能力開発センター ☆

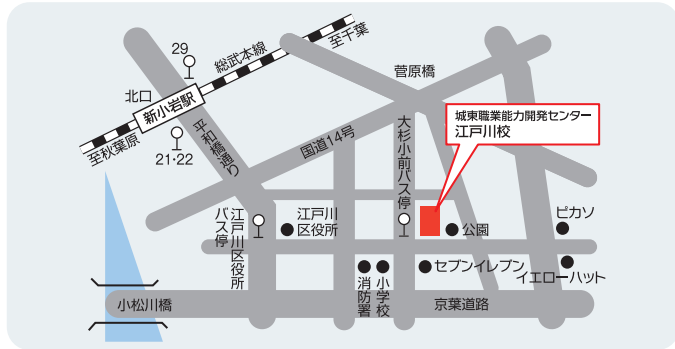
〒120-0005 足立区綾瀬 5-6-1 ☎03(3605)6162
 東京メトロ千代田線 綾瀬駅下車 徒歩8分
 つくばエクスプレス 青井駅下車 徒歩12分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/joto/>



城東職業能力開発センター 江戸川校



〒132-0021 江戸川区中央2-31-27 ☎03(5607)3684
 新小岩駅北口から都バス葛西駅前・東京臨海病院前行 大杉小学校前下車 徒歩2分
 新小岩駅南口から都バス西葛西駅前・葛西駅前 江戸川区役所前下車 徒歩8分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/edogawa/>



城東職業能力開発センター 台東分校

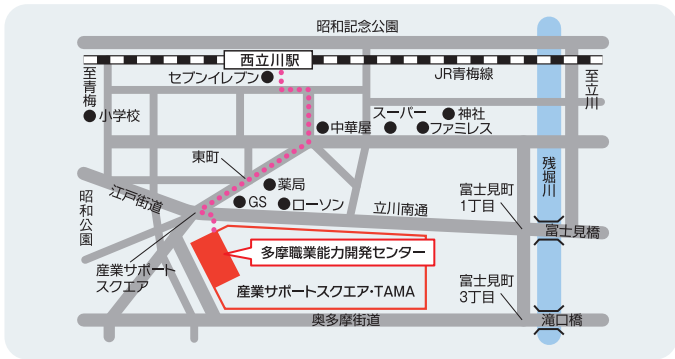
〒111-0033 台東区花川戸1-14-16 (3・4階) ☎03(3843)5911
 東京メトロ銀座線浅草駅下車7分徒歩8分・東武スカイツリーライン浅草駅下車北口徒歩5分
 都営浅草線浅草駅下車A5徒歩12分・つくばエクスプレス浅草駅下車A1徒歩10分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/taito/>



多摩職業能力開発センター



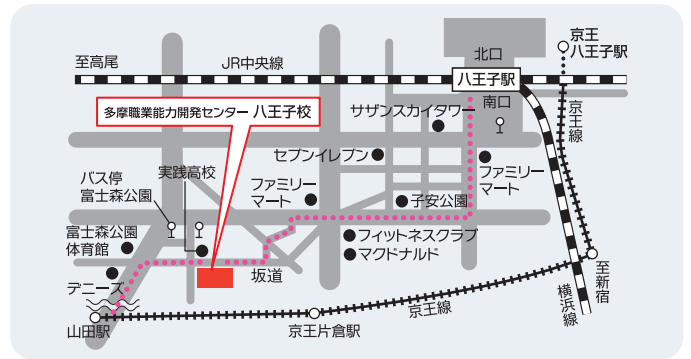
〒196-0033 昭島市東町3-6-33 ☎042(500)8610
 JR青梅線 西立川駅下車 徒歩7分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/tama/>



多摩職業能力開発センター 八王子校



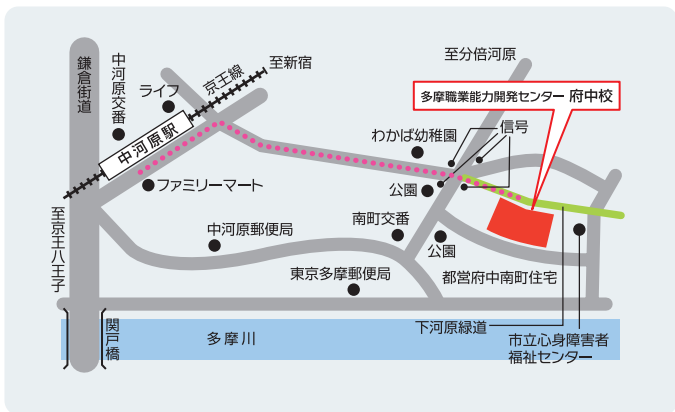
〒193-0931 八王子市台町1-11-1 ☎042(622)8384
 徒歩 JR八王子駅南口から18分または京王線山田駅から15分
 バス JR八王子駅南口「⑦番乗り場」より法政大学行・上大船行・東京家政学院行
 西八王子駅南口行で実践高校または富士森公園下車 各徒歩5分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/hachioji/>



多摩職業能力開発センター 府中校

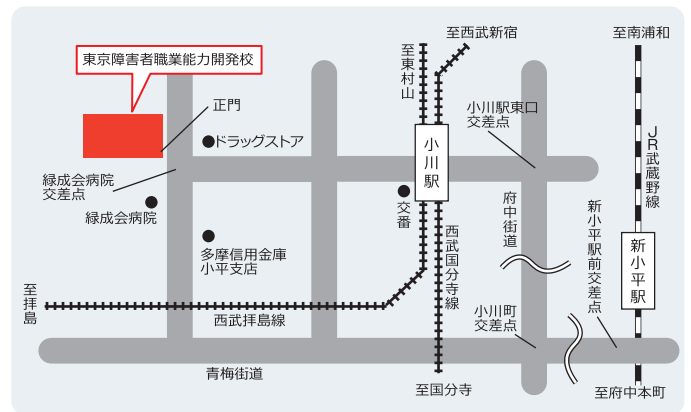


〒183-0026 府中市南町4-37-2 ☎042(367)8204
 京王線 中河原駅下車 改札を出て左 徒歩10分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/fuchu/>



東京障害者職業能力開発校

〒187-0035 小平市小川西町2-34-1 ☎042(341)1427
 西武拝島線(西武新宿より直通)または西武国分寺線(JR国分寺駅乗り換え)
 いずれも小川駅(西口)下車 徒歩5分
 JR武蔵野線 新小平駅下車 徒歩20分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/school/handi/>



★印 : 月曜日休業 (ただし、月曜日が祝日の場合は、翌火曜日以降の直近の平日が休業日)
 ☆印 : 日曜日休業 (祝日と重なった場合も含まず。)
 ◎印・無印 : 土曜日・日曜日・祝日休業
 (◎印は夏季・冬季・春季休業中は開館時間が変更になります。詳細は各実施校へお問い合わせください。)

キャリアアップ講習 実施校一覧

センター・校名	所在地	電話番号	窓口受付時間	最寄り駅等
☆中央・城北 職業能力開発センター	〒112-0004 文京区後楽1-9-5	03(5800)3420	月～金 9:00～20:00 土・祝 9:00～16:00	●都営大江戸線 飯田橋駅(出口C2歩1分) ●JR総武線・東京メトロ 飯田橋駅(歩5分)
◎しごとセンター校	〒102-0072 千代田区飯田橋3-10-3 東京しごとセンター (10～12階)	03(5211)8181	月～金 9:00～17:00	●JR総武線・東京メトロ有楽町線・南北線・ 都営大江戸線 飯田橋駅(歩7分) ●東京メトロ東西線 飯田橋駅(歩3分)
◎高年齢者校	〒169-0073 新宿区百人町3-25-1 サンケンビルディング	03(3227)5951	月～金 9:00～17:00	●JR中央・総武線 大久保駅(北口歩8分) ●JR山手線 新大久保駅(歩10分)
★板橋校	〒174-0041 板橋区舟渡2-2-1	03(3967)5421	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR埼京線 浮間舟渡駅(歩3分)
◎赤羽校	〒115-0056 北区西が丘3-7-8 ※	03(3909)8333	月～金 9:00～20:00	●JR埼京線 十条駅(歩15分) ●都営三田線 板橋本町駅(A2歩12分) ●JR王子駅北口からバス 赤羽駅西口行 西が丘三丁目下車(歩2分) ●JR赤羽駅西口からバス 王子駅行 西が丘三丁目下車(歩2分)
★城南 職業能力開発センター	〒140-0002 品川区東品川3-31-16	03(3472)3572	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●りんかい線 品川シーサイド駅(出口A歩2分) ●京浜急行線 青物横丁駅(歩10分)
◎大田校	〒144-0042 大田区羽田旭町10-11	03(3744)1013	月～金 9:00～20:00	●京急空港線 穴守稲荷駅(歩7分) ●京急空港線・東京モノレール羽田空港線 天空橋駅(歩9分)
★城東 職業能力開発センター	〒120-0005 足立区綾瀬5-6-1	03(3605)6162	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●東京メトロ千代田線 綾瀬駅(歩8分) ●つくばエクスプレス 青井駅(歩12分)
★江戸川校	〒132-0021 江戸川区中央2-31-27	03(5607)3684	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR総武線 新小岩駅北口からバス 葛西駅前・ 東京臨海病院前行 大杉小学校前下車(歩2分) ●JR総武線 新小岩駅南口からバス 西葛西駅前行・ 葛西駅前行 江戸川区役所前下車(歩8分)
台東分校	〒111-0033 台東区花川戸1-14-16 (3・4階)	03(3843)5911	月～金 9:00～17:00	●東京メトロ銀座線 浅草駅(歩8分) ●東武スカイツリーライン 浅草駅(歩5分) ●都営浅草線 浅草駅(歩12分) ●つくばエクスプレス 浅草駅(歩10分)
★多摩 職業能力開発センター	〒196-0033 昭島市東町3-6-33	042(500)8610	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR青梅線 西立川駅(歩7分)
★八王子校	〒193-0931 八王子市台町1-11-1	042(622)8384	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR中央線 八王子駅(歩18分) ●京王線 山田駅(歩15分) ●JR中央線 八王子駅南口からバス 法政大学行・ 上大船行・東京家政学院行・西八王子駅南口行 実践高校または富士森公園下車(各歩5分)
★府中校	〒183-0026 府中市南町4-37-2	042(367)8204	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●京王線 中河原駅(歩10分)
東京障害者 職業能力開発校	〒187-0035 小平市小川西町2-34-1	042(341)1427	月～金 9:00～17:00	●西武国分寺線・西武拝島線 小川駅(歩5分) ●JR武蔵野線 新小平駅(歩20分)

※ 赤羽校は令和7年度中に仮移転を予定しています。

★印 : 月曜日休業 (ただし、月曜日が祝日の場合は、翌火曜日以降の直近の平日が休業日)

☆印 : 日曜日休業 (祝日と重なった場合も含まれます)

◎印・無印 : 土曜日・日曜日・祝日休業

(◎印は夏季・冬季・春季休業中は開館時間に変更になります。詳細は各実施校へお問い合わせください。)

「TOKYOはたらくネット」キャリアアップ講習 **東京都 キャリアアップ講習**

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/



TOKYOものづくり部
部長 わざねこ

【発行】

東京都産業労働局雇用就業部能力開発課

〒163-8001 新宿区西新宿 2-8-1 第一本庁舎 21階 ☎ 03(5320)4719

印刷物規格表第1類
印刷番号 (6) 36

表紙デザイン：中央・城北職業能力開発センター「パソコングラフィック科」生徒作品

リサイクル適性(A)
この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。

