

令和6年度

契約社員、
派遣社員等で
働いている方向け

東京しごとセンター
キャリアカウンセリング 受付による

キャリアアップ講習 優先申込み制度 のご案内



あなたの
パフォーマンスを
活かしきるための
レベルアップ！

▼ 申込みは ▼

東京しごとセンター
(飯田橋・多摩)へ



東京都産業労働局

東京都立職業能力開発センターおよび校では、主に中小企業で働いている方を対象に、スキルアップや資格試験受験対策等のための短期講習（キャリアアップ講習）を、年間約600コース実施しています。

現在、契約や派遣、パート等の非正規労働者として働いている44歳以下の方で、正規雇用に向け、キャリアアップを目指している方を対象として、「キャリアアップ講習」に優先的に申し込める制度を設けています。

キャリアアップ講習の優先申込み制度のポイント

- 非正規労働者として働いている44歳以下の方で、正規雇用に向けてキャリアアップを目指している方が対象です。
 - 東京しごとセンターにおいて、能力開発を含めたキャリアカウンセリングを行い、キャリアアップに活かせる講習をお申込みいただけます。
 - 一般申込みよりも前に、講習に申し込むことができます。
- * 優先申込み枠を超える申込みがあった場合、抽選を行います。

キャリアアップ講習の詳細は「キャリアアップガイド2024」をご覧ください。

2～4月受付分

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2024
2024年2月～4月募集分
東京都立職業能力開発センターおよび校では、主に中小企業で働いている方を対象に、スキルアップや資格試験受験対策等のための短期講習を行っています。

- 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、都内に在住または通勤の方。
- 募集 毎月の1日～10日（前倒し）です。（前倒しによって「募集月」が異なります。）
※ 往復はききのお申込みは、最新事情等により事前に判断しなかった場合は無効となりますので、期日に余裕をもってお申込みください。
- 授業料等 1講座あたり900円～6,500円です。このほか、指定の教科書を各自ご用意いただけます。
- 講習時間 1講座は24時間（1時間は45分）が標準です。
主に平日の夜間・土日祝日の昼間に在ります。（一部平日昼間に実施する講座もあります。）
- 講習内容 仕事に役立つ講座、資格試験の受験対策、受講修了すると資格取得できる講座等を、年間約600コース実施します。

【講習のご案内】
○ 講習内容、募集月、実施日時等は変更になる場合がございます。必ずお申込み前に、以下の方法で最新の情報をご確認ください。
■ ホームページ TOKYOはたらきネット キャリアアップ講座
https://www.hataraki.metro.tokyo.lg.jp/naishokusha-kuruen/carr_up/
をご覧ください。
※ ホームページの情報は、募集月の1日頃に更新されます。
○ 当ガイドの掲載内容は概要です。実施内容および受講対象者等の詳細は、各講座の実施校へお問い合わせください。（実施校の名称・電話番号・住所等は裏表紙をご覧ください。）

東京都立職業能力開発センター

年間分

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2024
充実の600コース
資格試験対策・技能検定対策講座も多数実施

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

令和6年(2024年)3月発行予定

※掲載の情報は令和6年1月10日時点の情報です。
表紙デザインは変更される場合があります。

応募資格(以下の全ての要件を満たす方)

- 都内に在住または在勤の方
- 非正規労働者（契約社員、派遣社員、パート、アルバイト等）として働いている方
- 東京しごとセンター（飯田橋・多摩）でキャリアカウンセリングを受け、正規雇用に向けてキャリアアップを目指している方
- 令和6年（2024年）4月1日現在、44歳以下の方

対象講習

- 8～9ページの一覧のとおり
 - 講習内容、受講対象者、実施校、実施日、授業料等は、別冊の「キャリアアップガイド2024」でご確認ください。（ただし、高年齢者のための講習および東京障害者職業能力開発校で実施する講習は除きます。）
- * 内容等の詳細は、各講習の実施校にお問い合わせ下さい。（11ページ参照）

講習時間

1講習は24時限（1時限は45分）が標準です。主に平日夜間、土日昼間に実施します。

授業料

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

- * 各講習の授業料は「キャリアアップガイド2024」でご確認ください。
- * 条件により、授業料等が免除になる場合があります。「申込みから講習開始までの流れ」の「④授業料等のお支払い」（4ページ）をご参照ください。

申込み先

東京しごとセンター（飯田橋・多摩）就職支援アドバイザー等（裏表紙参照）

- * 東京しごとセンター（飯田橋・多摩）の利用登録（初回カウンセリングを含む）が必要です。
- * 郵送、FAXでのお申込みはできません。
- * 職業能力開発センターでのお申込みはできません。

申込み期間

各講習の募集月の前月の1日～25日（日曜日・祝日の場合は直後の平日）

- * 2月募集分は「キャリアアップガイド2024」発行以降からお申込みいただけます。
- * 「キャリアアップ講習」は講習ごとに募集月が異なります。各講習の募集月は「キャリアアップガイド2024」でご確認ください。

利用回数

同一年度に実施する講習について、2回まで

- * 毎月の抽選において、当選となった場合に「1回」とカウントします。
当選後、授業料等のお支払いの手続をしない場合も、1回の利用となりますのでご注意ください。
- * 3回目のお申込みを行った場合は、無効となります。
- * 同じ募集月でお申込みができるのは1講習までです。(2講習以上申し込むことはできません)
- * セット科目^(注)の場合は、1つの申込み(複数コース一括申込み)で1回と数えます。
(注) セット科目については、「よくある質問 (FAQ)」(6ページ)をご参照ください。

申込みから講習開始までの流れ

1 東京しごとセンターの利用登録(初回のみ)

初めて東京しごとセンターをご利用いただく方は、東京しごとセンター(飯田橋)の総合相談窓口、もしくは東京しごとセンター多摩で利用登録を行ってください。

- * 利用登録の後、就職支援アドバイザー等とのキャリアカウンセリングを受けていただきます。
- * キャリアカウンセリングは予約不要です。日にちや時間帯によって混み合う場合がありますので、閉館の2時間前(平日18時、土曜日15時)までを目途に、余裕をもってお越しください。

2 申込み

就職支援アドバイザー等とのキャリアカウンセリングを通してのお申込みとなります。申込書に必要な事項をご記入のうえ、就職支援アドバイザー等へご提出ください。

- * 郵送、FAXでのお申込みはできません。
- * 優先申込みを行った講習については、一般の申込みと二重に申込みをすることはできません。
- * 原則として、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みはできません。

3 抽選結果通知

優先申込み枠を超える申込みがあった場合、抽選を行います。抽選結果は郵送でお知らせします。

- 当選の方 → 当選通知、納付書をお送りします。
- 選外の方 → 残念ながら受講することができません。

4 授業料等のお支払い

- 当選された方は、納付期限までに納付書(払い込み用紙)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。)
- 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。
- 当選・受講の権利を他の方へ譲渡することはできません。
- 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。
- 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。

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。
- 講習に教科書を持たずに来られても、教科書の貸与、写しの提供等は一切ありません。あらかじめご了承ください。

6 講習開始

- 講習時に本人確認を行う場合があります。受講票および身分証明書（運転免許証等、住所氏名が確認できるもの）を、常時ご携帯ください。

オンライン利用登録・キャリアカウンセリング対応

申込みに先立ち、東京しごとセンターでは、オンラインでの利用登録・キャリアカウンセリングが可能です。詳しくは、東京しごとセンターホームページ (<https://www.tokyoshigoto.jp/online>) をご覧下さい。

※申込みの際にはご来所の上、手続きをお願いいたします。



よくある質問(FAQ)

Q. 講習を受ければ資格がとれるのでしょうか。

- A. 労働安全衛生法による技能講習や特別教育の修了証が交付される講習が若干数あります。それ以外の資格試験対策講習は、受験対策を学ぶものであり、講習を受ければ資格がとれるというものではありません。

Q. その職種に興味があるので、体験的に受講したいのですが、そのような受講はできますか。

- A. キャリアアップ講習は、在職者を対象としており、知識や経験を必要とする講習です。受講対象者と講習内容をよく確認してお申込みください。特に、中級以上の実技講習では、危険を伴うものもありますので、体験的な受講はご遠慮ください。

Q. 募集月が何か月も先の講習に申込みたいのですが、再度東京しごとセンターに来なければいけませんか。

- A. ご本人の雇用状況等が変わる場合もあるため、講習の募集月の前月（1日～25日）に、東京しごとセンターに来所のうえ、お申込みください。

※東京しごとセンターは、オンラインでも利用登録・キャリアカウンセリングが可能です。詳しくは、東京しごとセンターホームページ (<https://www.tokyoshigoto.jp/online>) をご覧ください。

Q. 申し込んだ後で都合が悪くなった場合は、キャンセルできますか。

- A. 授業料お支払い前であればキャンセルできます。お申込みをした月であれば、東京しごとセンターの担当者へ、お申込みをした翌月以降であれば、各講習の実施校へ直接ご連絡ください。ただし、当選している場合は、「優先申込み制度の利用回数」の1回に含まれます。また、一度お支払いいただいた授業料はお返しできませんので、ご注意ください。

Q. 受講できるかどうかはいつわかるのですか。

- A. 申込みを受付後、翌月15日ごろまでに、申込書に記載された住所に郵送でお知らせします。

Q. セット科目とは何ですか。

- A. 1講習が（1）～（3）の連続した複数コースにわたる講習のことを指します。セット科目は、一連のコースを一括申込みいただくのが原則です。

お申込みにあたってのフロー

現在、働いている



キャリアアップ講習は
ご利用になれません。

*追加募集を行っている講習につ
いては、お申込みいただけます。



東京都内に在住または在勤である



雇用形態が、非正規雇用(派遣、契約、パート、
アルバイト等)である



令和6年4月1日現在、44歳以下である



東京しごとセンターに利用登録をし、
キャリアカウンセリングを受けている



非正規労働者の優先申
込み制度はご利用にな
れません。



正規雇用に向け、キャリアアップを
目指している



キャリアアップ講習の
通常のお申込み方法で
お申込みください。



優先申込み制度を利用し講習*を受講する
のは今年度初めて、または2回目である
※令和6年4月から令和7年3月までに実施する講習



今月申し込む講習は1講習である



お申込みいただけます

令和6年度 キャリアアップ講習一覧

※掲載の内容は、令和6年1月10日時点の情報です。講習名等が変更になる場合がありますので、お申込みの際は、「キャリアアップガイド2024」にてご確認ください。

機械	技能検定家具製作(1級)受検対策(手加工)	第三種電気主任技術者(電力・機械・法規) 【初級】
はじめてのCAD製図(AutoCAD)	技能検定家具製作(2級)受検対策(手加工)	第三種電気主任技術者科目合格対策(理論) 【初級】
機械図面の見方とCAD製図	建築物の耐震診断と補強(木造住宅)	第三種電気主任技術者科目合格対策(理論) 【初級】
CAD製図(機械)【初級】	福祉住環境コーディネーター検定試験® (2級)対策	第三種電気主任技術者科目合格対策(電力) 【初級】
CAD製図(機械)【中級】	CAD製図(建築)(AutoCAD)【初学者対象】	第三種電気主任技術者科目合格対策(機械) 【初級】
CAD製図(機械)【上級】	CAD製図(建築)(AutoCAD)【初級】	第三種電気主任技術者科目合格対策(機械) 【初級】
3次元CAD(AutoCAD)	CAD製図(建築)(AutoCAD)【中級】	第三種電気主任技術者科目合格対策(法規)
3次元CAD(SolidWorks)【初級】	CAD製図(建築)(AutoCAD)【中級】	エネルギー管理士(電気分野)受検対策 【初学者対象】
3次元CAD(SolidWorks)【中級】	CAD製図(建築)(AutoCAD)【上級】	2級電気工事施工管理技士(一次)受検対策
3次元CAD(Inventor)【初級】	CAD製図実践編(AutoCAD)	2級電気工事施工管理技士(二次)受検対策
3次元CAD(Inventor)【中級】	3次元CADデジタルパス(AutoCAD)【初級】	CAD製図(電気設備)【初級】
3次元CAD(CATIA V5)【初級】	3次元CADデジタルパス(AutoCAD)【中級】	CAD製図(電気設備)【中級】
切削工具の知識と工具技術	CAD製図(建築設備)【初級】	電気工事の積算【初級】
はじめての機械系基礎訓練	CAD製図(建築設備)【中級】	自家用電気工作物の点検実務
汎用旋盤【初級】	はじめてのCAD製図(Jw_cad)	高圧電気(特別教育)
汎用旋盤【中級】	CAD製図による建築図面の作成	リレーシーケンス制御【初級】
汎用フライス盤【初級】	CAD製図(建築)(Jw_cad)【初学者対象】	リレーシーケンス制御
汎用機械加工技術(旋盤・フライス盤)	CAD製図(建築)(Jw_cad)【初級】	業務用空調機から学ぶシーケンス制御
技能検定機械加工(旋盤)(2級)受検対策	CAD製図(建築)(Jw_cad)【中級】	PLCプログラミング
NC旋盤(プログラミング)【初級】	CAD製図(建築)(Jw_cad)【上級】	C言語によるマイコン制御
マシニングセンタ(プログラミング)【初級】	CAD製図(造園)	インバータ技術によるモーター制御
複合加工機の簡単プログラム作成 (SMOOTH CAM Ai)	CAD製図(Vectorworks)【初級】	デジタル回路【初級】
複合加工機【初級】	BIM(Revit)【初級】	工事担任者(総合通信)受検対策
3次元CAD/CAMによる加工技術 (Solidworks/Mastercam)	BIM(Revit)【中級】	消防設備士(甲種第4類)受検対策
CADモデルと切削加工ツールパス (Mastercam)	第三種冷凍機械責任者受検対策	消防設備士(乙種第4類)受検対策
アーク溶接(特別教育)	第二種冷凍機械責任者受検対策	地上波デジタル放送設備
ガス溶接(技能講習)	2級管工事施工管理技士(一次・二次) 受検対策	第一級陸上特殊無線技士受検対策
JIS溶接評価試験受検対策	技能検定建築配管(1・2級)受検対策	印刷・広告
技能検定工場板金 (曲げ板金・展開方法)受検対策	消防設備士(甲種第1類)受検対策	Illustratorによる図形作成(Mac)【初級】
グラインダ安全作業(特別教育・自由研削)	ビル管理技術者受検対策	Illustratorによる図形作成(Mac)【中級】
機械要素と機構	二級ボイラー技士受検対策	Photoshopによる画像編集(Mac)【初級】
自動化技術(PLC編)【初級】	第一種衛生管理者受検対策	Photoshopによる画像編集(Mac)【中級】
プラスチックの基本成形作業	内装業者のための水周りリフォーム工事【初級】	はじめてのDTP(Mac)
危険物取扱者(乙種第4類)受検対策	技能検定造園(2級)受検対策(実技)	Ai・Psによる印刷デザイン制作(Mac)
毒物劇物取扱者(一般)受検対策	技能検定造園(1級)受検対策(実技)	InDesignによる編集レイアウト(Mac)
生産現場改善【初級】	技能検定園芸装飾(2級)受検対策(実技)	Illustratorによる図形作成(Windows)【初級】
品質管理【初級】	2級造園施工管理技士受検対策	Photoshopによる画像編集(Windows)【初級】
QC検定®(3級)受検対策	庭園石材の施工	Ai・Psによる印刷物制作(Windows)
はじめての機械製図【初級】	樹木の支柱と植付け	Illustratorによる広告デザイン(Windows) 【初級】
建築・設備	宅地建物取引士の実務	Illustratorによる広告デザイン(Windows) 【中級】
手書き製図の基礎(建築)	土地家屋調査士受検対策	色彩検定(3級)受検対策
二級建築士(学科・法規)受検対策	測量機器の実践演習	色彩検定(2級)受検対策
二級建築士(学科・構造)受検対策	公害防止管理者(水質関係第4種)受検対策	金属塗装作業【初級】
二級建築士(学科・施工)受検対策	電気・電子	技能検定オフセット印刷作業(実技)受検対策
二級建築士(学科・計画)受検対策	第二種電気工事士(学科)受検対策	技能検定塗装(金属塗装作業)(1・2級) 受検対策
二級建築士(設計製図)受検対策(基礎演習)	第二種電気工事士(実技)受検対策	経理・経営・事務
二級建築士(設計製図)受検対策(応用演習)	第一種電気工事士(学科)受検対策	簿記【初級】
2級建築施工管理技士受検対策	第一種電気工事士(実技)受検対策	再チャレンジ簿記
技能検定表装(壁装作業)(1・2級)受検対策	第三種電気主任技術者入門	
技能検定内装仕上げ施工(木質系床仕上げ) 受検対策	第三種電気主任技術者(電気数学・理論) 【初級】	

【品質管理【初級】】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。

【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。

3級簿記受験対策【初級】
実践簿記
2級簿記受験準備講習
2級簿記受験対策(商業簿記)
2級簿記受験対策(工業簿記)
一からの実践経理
財務会計(PCAA会計)
法人税の実務
消費税の実務
年末調整等の実務
年末調整と所得税の確定申告の実務
社会保険の実務
雇用保険と労災保険の実務
給与計算(PCAA給与)
個人事業主のための会計・経理実務
経営分析の実務
中小企業の“価値”を高める経営戦略
企業会計実務
会社法における会社設立と運営実務
営業・販路開拓実践
ビジネスで成功するコミュニケーション講座
若手社員の基礎力アップ
CS実践 顧客の購買心理とプレゼン技法
ビジネスを円滑に進める交渉力・プレゼン技法
リモート交渉術とプレゼン技法
ビジネスにおけるIoTの活用
DX推進に欠かせないクラウドサービスの活用
個人事業主のためのホームページ作成と活用
中小企業のための戦略的BtoBマーケティング講座
通関士受験対策
統計検定3級®受験対策
情報
実務に役立つWord活用
Word効率アップテクニック
文書作成(Word)【中級】実践編
Word(ビジネス活用編)
Word(図解によるビジネス資料作成)
ビジネス文書の作成(Word・Excel)
ビジネス文書(企画資料)の作成
表計算(Excel)【初級】
表計算(Excel)【中級】
表計算(Excel)【中級】実践編
実務力向上Excel(関数編)
Excel(関数活用編)
Excel(ビジネス活用編)
Excel効率アップテクニック
Excelによるビジネス資料作成(販売管理)
Excelめざせ業務の達人!
Excel(関数・マクロ編)
ExcelVBA【初級】
ExcelVBA【中級】
Excelで学ぶ統計【初級】
Excelで学ぶ統計【中級】
ビジネスで活かす統計分析(Excel)【初級】
ビジネスで活かす統計分析(Excel)【中級】
ビッグデータ分析(Excel)

仕事で活かせるExcelダッシュボード
セルフサービスBIによるビッグデータ分析(PowerBI)
Excelからデータ管理を移行するためのAccess運用
データベース設計【初級】
データベース(Access)【初級】
データベース(Access)【中級】
データベース(Access)マクロ/VBA入門
ビジネス文書の作成(Excel・Access)
SQLによるデータベース操作【初級】
AccessVBA【初級】
日常業務のデータベース設計
AccessVBAによるプログラミング
Accessによる業務管理実践編
Accessによるテーブル設計
PowerPointによるプレゼンテーション
PowerPointによる企画書作成
PowerPoint(ビジネス活用編)
プレゼンテーションテクニック(PowerPoint活用)
実務に役立つファイル操作とデータ管理
ロジカルシンキングによる企画書作成(基礎編)
プログラミング【初級】
Python【初級】
Python【中級】
Python【中級】(ウィンドウアプリケーション編)
Python【中級】(汎用ライブラリ活用編)
Python【上級】
Raspberry Pi【初級】
VBによるプログラミング
VBによるシステム構築
VisualC#によるプログラミング
C言語
C言語(実践編)
C++言語
C言語によるプログラミング
C言語による制御プログラミング
Androidアプリ開発入門
AndroidStudioによるアプリケーション開発
Android開発【初級】
Android【初級】(Webアプリケーション編)
Androidプログラミングを利用した組込みシステム技術
Webアプリケーション構築【初級】
Java【初級】
Java言語
JavaScript
ホームページビルダーによるホームページ作成
PHP言語によるWebシステム開発【初級】
HTMLによるホームページ作成
HTML5によるホームページの構築と運用
HTML5とCSS3によるホームページ作成
販売戦略のためのホームページ作成
Web作成(JavaScript編)
Web作成(HTML編)
Web作成(CSS編)
Webサイト作成【初級】

Webサイトデザイン
WebサイトデザインHTML5/CSS3編
WebサイトデザインJavaScriptES6編
スマートフォン対応のWebサイト作成
jQueryによるWebサイト開発
WordPressによるWebサイト制作
ドリームウィーバーによるWebサイト管理
社内情報化推進担当者のための基礎知識
社内ネットワークの構築と運用【初級】
社内ネットワークの構築と運用【ActiveDirectory編】
はじめてのLinux講座
サーバ構築法
無線LAN構築とセキュリティ
ネットワーク構築法【初級】(ルーティング)
ネットワーク構築法【中級】(VLAN)
ネットワークセキュリティ技術【初級】
ネットワークセキュリティ技術【中級】
OSとハードウェアの管理【初級】
OSとハードウェアの管理【中級】
情報セキュリティ
セキュリティ対策の基礎知識
ビジネスにおける情報リテラシー
情報セキュリティマネジメント受験対策
ITパスポート試験受験対策
基本情報技術者受験対策
応用情報技術者試験受験対策
介護
介護技術の基礎
介護利用者や高齢者の住環境を整える整理収納技術
介護従事者のための介護記録作成【初級】
福祉用具活用【初級】
利用者の力を引き出す介護技術
介護福祉士(学科)受験対策【初級】
介護福祉士(学科)受験対策
介護支援専門員実務研修受講受験対策【初級】
介護支援専門員実務研修受講受験対策
アパレル
パターン設計と縫製
きものの仕立て方
製くつ(企画・デザイン)【初級】
製くつ(企画・デザイン)【中級】
製くつ(型紙)【初級】
製くつ(型紙)【中級】
製くつ(裁断)
製くつ(木型)
製くつ(靴修理)
製くつ(製甲・婦人靴)【初級】
製くつ(製甲・紳士靴)【初級】
製くつ(製甲・婦人靴)【中級】
製くつ(製甲・紳士靴)【中級】
製くつ(手鈎底付・紳士靴)
製くつ(手鈎底付・婦人靴)
製くつ(機械底付)
その他
ビルクリーニング技術【初級】
調理師になるための基礎知識

「統計検定®」は、一般財団法人統計質保証推進協会の登録商標です。

お申込みにあたって、以下の注意点を必ずご確認ください

- 申込みの要件（7ページ フロー図）をすべて満たす方が対象です。それ以外の方で、都内在住または在勤の在職者の方は、一般申込みをご利用ください。
- 講習内容、受講対象者、実施日、実施校等をよくご確認ください。
- 優先申込み枠を超えるお申込みがあった場合、抽選を行います。
- 「キャリアアップ講習」の授業料は有料です。（授業料免除ができる場合があります。）
- 優先申込み制度のご利用は、同一年度を実施する講習について、2回までです。当選後、授業料等のお支払いの手続きをしない場合も、1回の利用となりますのでご注意ください。
- 3回目のお申込みを行った場合は、無効になります。
- 同じ募集月に申込みができるのは1講習までです。（2講習以上の申込みがあった場合は、「キャリアアップガイド2024」に記載された講習番号（No.）のうち小さい番号の講習を採用し、そのほかの申込みは無効とします。）
- 講習時に本人確認を行う場合があります。

東京都では、この他にも非正規雇用で働く皆さまを支援する事業を実施しています

成長産業分野キャリア形成支援事業

非正規労働者等へキャリア形成の機会を提供し、雇用の安定化と成長産業分野への人材シフトを促進するため、eラーニング等による新たな資格やスキルの習得支援及び職業紹介等の就職支援を一体的に行う事業です。

※令和6年度の募集スケジュール等は、令和6年4月以降に当事業ホームページをご覧ください。

対象者 以下のいずれにも該当する方

1. 正社員として就業していない方。
2. 非正規雇用で就業している方。または、育児等によりeラーニング等による訓練の受講を希望し、早期の再就職を目指す求職中の方。
3. 都内に住んでいる方。または、都内に勤務先がある方。
4. 令和4年度・令和5年度に「成長産業分野キャリア形成支援事業」の受講が決定していない方。
5. 令和4年度・令和5年度に「類似事業」の受講が決定していない方。
※類似事業は「ひとり親向けオンライン訓練・就活支援事業」「女性ITエンジニア育成事業」「女性向けキャリアチェンジ支援事業」

費用 原則、無料でご受講いただけます。（通信費のみ自己負担）

事業ホームページURL

<https://www.tokyoshigoto.jp/sougou/career/>

参考：令和5年度科目一覧

- ①Javaエンジニア科 ②WEBプログラマー科 ③ネットワークエンジニア科 ④WEBデザイン科
⑤医療事務科 ⑥マイクロソフトオフィススペシャリスト科 ⑦経理事務科 ⑧人事労務科 ⑨宅建科
※令和6年度の科目は変更になる可能性があります。詳細は、令和6年4月以降に当事業ホームページをご覧ください。

職業能力開発センター所在地一覧

■ 講習のお問い合わせは各講習の実施校（キャリアアップ講習担当）へどうぞ ■

センター・校名	所在地	電話・FAX番号	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	電話:03(5800)3420 FAX:03(5800)3241	● 都営大江戸線飯田橋駅下車 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
◎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	電話:03(3227)5951 FAX:03(3227)5952	● JR中央線・総武線 大久保駅北口下車 徒歩8分 ● JR山手線 新大久保駅下車 徒歩10分
★板橋校	〒174-0041 板橋区舟渡2-2-1	電話:03(3967)5421 FAX:03(3967)2794	● JR埼京線 浮間舟渡駅下車 徒歩3分
◎赤羽校	〒115-0056 北区西が丘3-7-8	電話:03(3909)8333 FAX:03(3906)2544	● 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行乗車、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行乗車、西が丘三丁目下車 徒歩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	電話:03(3472)3572 FAX:03(3472)3461	● 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
◎大田校	〒144-0042 大田区羽田旭町10-11	電話:03(3744)1013 FAX:03(3745)6950	● 京急空港線 穴守稻荷駅下車 徒歩7分 ● 京急空港線・東京モノレール 天空橋駅下車 徒歩9分
★城東 職業能力開発センター	〒120-0005 足立区綾瀬5-6-1	電話:03(3605)6162 FAX:03(3605)6163	● 東京メトロ千代田線 綾瀬駅下車 西口徒歩8分 ● つくばエクスプレス 青井駅下車 A2徒歩12分
★江戸川校	〒132-0021 江戸川区中央2-31-27	電話:03(5607)3684 FAX:03(5607)4813	● 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 徒歩2分 ● 新小岩駅南口からバス西葛西駅前、葛西駅前行 江戸川区役所前下車 徒歩8分
台東分校	〒111-0033 台東区花川戸1-14-16 (3・4階)	電話:03(3843)5911 FAX:03(3843)8629	● 東京メトロ銀座線浅草駅下車7番 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
★多摩 職業能力開発センター	〒196-0033 昭島市東町3-6-33	電話:042(500)8610 FAX:042(500)8617	● JR青梅線西上川駅下車 徒歩7分
★八王子校	〒193-0931 八王子市台町1-11-1	電話:042(622)8384 FAX:042(625)9734	● JR中央線八王子駅下車 徒歩18分 ● 京王線山田駅下車 徒歩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 実践高校又は富士森公園下車 各徒歩5分
★府中校	〒183-0026 府中市南町4-37-2	電話:042(367)8204 FAX:042(367)8217	● 京王線中河原駅下車 徒歩10分

★印のセンター・校は月曜日休業（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）、
 ★印の中央・城北職業能力開発センターは日曜日休業、その他のセンター・校は土曜日・日曜日・祝日休業です。
 ◎印・無印の校は、土曜日・日曜日・祝日休業（◎印の校は夏季・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。）

申込み先・地図

東京しごとセンター（飯田橋）

千代田区飯田橋3-10-3
電話：03-5211-1571（総合相談）
03-3234-1433（ミドルコーナー）
03-5211-6351（ヤングコーナー）



東京しごとセンター多摩

立川市柴崎町3-9-2
立川駅南口東京都・立川市合同施設3階
電話：042-526-4510



講習に関するお問い合わせ先

各職業能力開発センター・校（連絡先は11ページ参照）

優先申込み制度全般に関するお問い合わせ先

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
電話(直通):03(5320)4719

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

TOKYOはたらくネット

検索



登録番号(5)161

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。