

東京みらいの名工育成プログラム

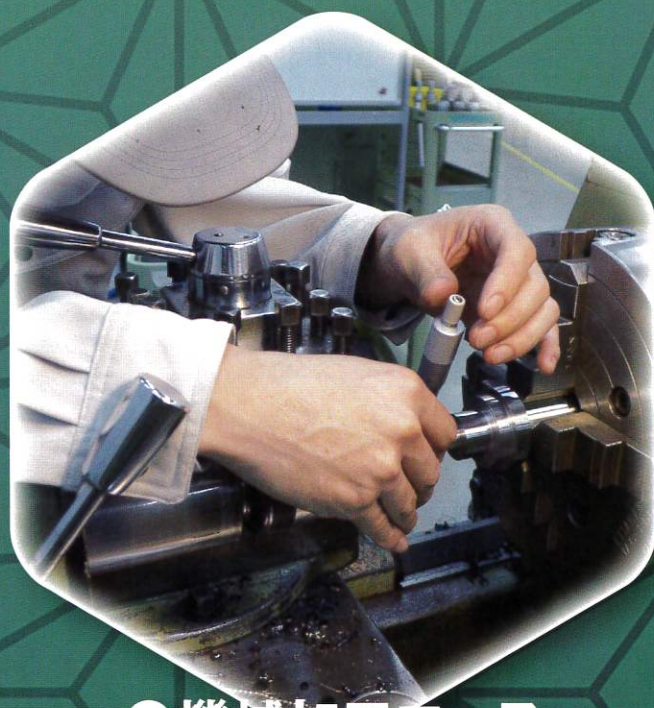
受講生募集

技能を磨く！

熟練技能者からの直接指導で手加工を極めよう。



●金属塗装コース



●機械加工コース

技能継承事業

募集期間

令和6年4月1日(月)～4月30日(火)





東京都産業労働局



金属塗装

講習内容

- 金属塗装に必要な各塗装作業を中心に行います。(詳細は下記の表参照)
- 講習の後半に、成果を確認するため技能検定1級相当の課題に取り組みます。

| 実習風景 | 主な講習内容 | 課題製作 |
|---|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> ● 工具の調整 へら、スプレーガンの調整 ● 素地調整 ● 研磨作業 ● 養生作業 形状の複雑な被塗物の養生 ● パテ付け作業 下地材の調合および下地付け ● 調色作業 複数色の色合わせ 塗料の調合、粘度調整 ● 吹付け塗装作業 ソリッド塗料、 メタリック塗料の吹付け 膜厚および塗色の判定 | <p>技能検定(職種:塗装) 金属塗装作業 1級相当</p>  |

対象者 (以下の全ての要件を満たす方)

- 原則、都内の中小企業等に勤務する技能者
- 自らの技能及び指導力の向上を目指す意志があること
- 技能検定(職種:塗装)金属塗装作業2級程度の技能を有する方
- 所属企業の推薦を受けられること



| 講習実施場所 | 講習日 | 定員 | 受講料 |
|--------------|---|----|---------|
| 城東職業能力開発センター | 令和6年 5月25日・6月1日・6月8日・ 6月15日・6月22日・6月29日 (すべて土曜日 全6日間) 時間:9:00~16:30 | 5名 | 16,200円 |

指導体制

統括リーダー 林 正明氏

略歴紹介 株式会社 林塗装工業所 代表取締役
平成15年東京都職業能力開発協会会長表彰
令和4年度東京都優秀技能者(東京マイスター)知事賞受賞
1級金属塗装技能士
日本工業塗装協同組合連合会副会長を務めるなど、業界の発展及び若手技能者の育成に尽力している。

講師 T☆point 代表 渡部 亨氏
平成27年度厚生労働省(ものづくりマイスター)認定
平成29年度東京都優秀技能者(東京マイスター)知事賞受賞
1級金属塗装技能士

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

FAX 03(3605)6124

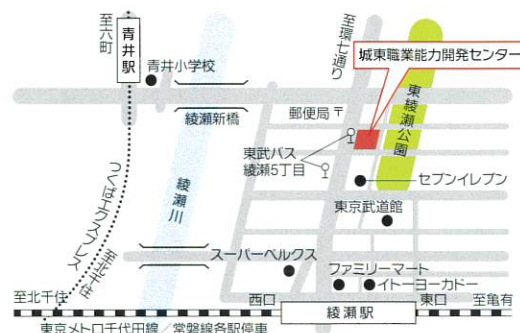
東京メトロ千代田線

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

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/joto/>



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)です。



機械加工（汎用旋盤）

講習内容

- 汎用旋盤に必要な各種手加工を中心に行います。(詳細は下記の表参照)
※ 工作機械は、株式会社池貝製 AM20を使用します。
- 講習の後半に、成果を確認するため技能検定1級相当の課題に取り組みます。

実習風景



主な講習内容

- 外径削り
- 段付削り
- 溝削り
- 穴ぐり
- ねじ切り
- テーパー削り
- 四ツ爪芯だし
- 偏心削り

課題製作

技能検定(職種:機械加工)
普通旋盤作業
1級相当



対象者 (以下の全ての要件を満たす方)

- 原則、都内の中小企業等に勤務する技能者
- 自らの技能及び指導力の向上を目指す意志があること
- 技能検定(職種:機械加工)普通旋盤作業2級程度の技能を有する方
- 所属企業の推薦を受けられること



| 講習実施場所 | 講習日 | 定員 | 受講料 |
|-----------------|---|----|---------|
| 城南職業能力開発センター大田校 | 令和6年 6月8日・6月15日・6月22日・ 6月29日・7月6日・7月13日 (すべて土曜日 全6日間) 時間:9:00~16:30 | 5名 | 16,200円 |

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(代)

FAX 03(3745)6950

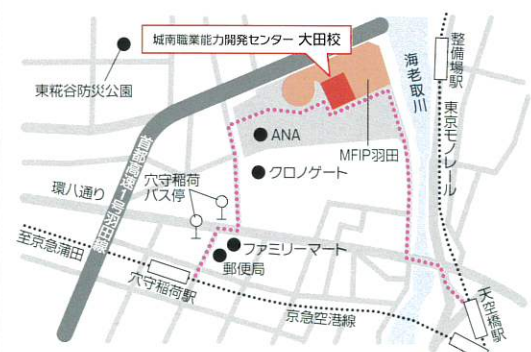
京急空港線

穴守稲荷駅下車 徒歩7分

京急空港線・東京モノレール

天空橋駅下車 徒歩9分

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/ohta/>



土曜日・日曜日・祝日休業です。

指導体制

統括リーダー 細田 保弘 氏

略 ものづくり大学名誉教授
歴 昭和42年第16回技能五輪国際大会金メダル(旋盤職種)
紹 獲得、1級機械加工技能士(普通旋盤)
介 株式会社日立製作所中央研究所メカニクス加工センター長
を経て、ものづくり大学技能工芸学部教授に就任。その後同
大学特別客員教授退任後も、若手技能者の育成に尽力して
いる。

講師 株式会社技伸製作所 代表取締役 谷口 敦 氏
平成28年度厚生労働省(ものづくりマイスター)認定
令和4年度東京都優秀技能者(東京マイスター)知事賞受賞
1級機械加工技能士(普通旋盤)

東京みらいの名工育成プログラムとは

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です。

手加工を極める

講習時間の大部分を実習に費やし、手作業による技術・技能の体得を目指します。

オートメーション化が進む現場がある一方、少量多品種の生産には手作業による加工が必要です。ニーズの多様化へ柔軟な対応ができる技能を継承することにより、さらなる生産性の向上が期待できます。

高度な技能をもつ講師陣

講師陣は、高度な技能と豊富な指導経験を有しています。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、社内での後進育成の参考になります。

人材の交流

少人数制のため、講師や受講者間の距離が近く、気軽に意見交換をすることができます。
同業他社の受講者と交流することで刺激を受け、モチベーションの向上が期待できます。

東京みらいの名工

東京みらいの名工育成プログラムを修了すると、修了者には修了証書が交付されます。

さらに、講習後半には、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。

❖ 申込方法 (各コース共通)

募集期間 令和6年4月1日(月)～令和6年4月30日(火)

- お申込みは、原則として、お勤め先からの推薦が必要です。
- 別紙「受講申込書(申請書)」を各コースの実施校へ直接お持ちいただくか、郵送にてお申込みください。
- 受講者は、当該分野における経験やレベルなどを考慮の上決定します。
- 受講料のほかに、任意加入の傷害保険があります。
- 講習中の持ち物など詳細は、各実施校へお問い合わせください。
- 実施校ごとに休業日が異なります。お申込みの際は、実施校の休業日をご確認ください。

※受講者数が定員に達しない場合は追加募集を行う場合があります。追加募集の有無については、以下の方法でご確認ください。

- インターネット：TOKYO はたらくネット <https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/>
「ものづくり・技能振興」のメニューから「技能の継承」→「東京みらいの名工育成プログラム」
- 電話：各講習の実施校へ（電話番号等は各コースの詳細をご覧ください。）

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

TEL 03-5320-4719



リサイクル適性[Ⓐ]
この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。

登録番号(5)156

東京みらいの名工育成プログラム 機械加工コース受講申込書

東京都立城南職業能力開発センター大田校長 殿

下記のとおり、「東京みらいの名工育成プログラム機械加工コース」に申込みます。

令和 年 月 日

| 申請者（☑を入れてください。） | | <input type="checkbox"/> 受講希望者 | | <input type="checkbox"/> 推薦企業等 | | |
|-----------------|--|--|---|--|---------------------|---------------|
| 受講希望者 | (ふりがな) 氏名 | | | 生年月日 | 昭和・平成 年 月 日 (歳) | |
| | 住所 | 〒 — | | | 性別 | |
| | 電話番号 | — | | | | |
| | 技能レベル | 技能検定： 級技能士 (年取得) その他： | | | | |
| | 加工技術 <small>有している技術に☑を入れてください。</small> | 指定技術 | <input type="checkbox"/> 外径削り <input type="checkbox"/> 溝削り | <input type="checkbox"/> 段付削り | 実務経験年数 | 汎用旋盤 () 年 |
| | | 参考技術 | <input type="checkbox"/> 穴ぐり <input type="checkbox"/> テーパ削り <input type="checkbox"/> 偏心削り | <input type="checkbox"/> ねじ切り <input type="checkbox"/> 四ツ爪芯だし | | |
| | 現在担当している機械 <small>該当するものに☑を入れてください。</small> | <input type="checkbox"/> 現在、汎用旋盤を使って作業している。 <input type="checkbox"/> 現在、汎用旋盤以外のNC工作機械を使って作業している。 <input type="checkbox"/> 現在、工作機械を使用していない。 <input type="checkbox"/> 検定合格後、汎用工作機械を使用していない。 | | | 経験年数を記入してください。 | NC旋盤 () 年 |
| | マシニングセンタ () 年 | | | | | |
| 受講希望理由 | | | | | | |
| 推薦企業等 | (ふりがな) 企業名 | | | | | |
| | 所在地 | 〒 — | | | | |
| | (ふりがな) 代表者 | (役職) | | | | (氏名) |
| | (ふりがな) 担当者 | (役職) | | | | (氏名) |
| | 電話番号 | — | | — | | |
| | FAX番号 | — | | — | | |
| 推薦理由 | | | | | | |

