

令和7年度 若年技能者人材育成支援等事業実施状況(詳細)

I ものづくりマイスター認定・登録等

1 ものづくりマイスターの認定 (太字は今年度から6新職種25名 / 総数54名)

(1) 第1回認定済み (令和7年7月31日) 13名

職種：鉄筋施工2, 建築大工2, 表装1, パン製造1, 畳製作1, 貴金属装身具1,
フラワー装飾1, 西洋料理1, 日本料理3

(2) 第2回認定済み (令和7年11月10日) 19名

職種：機械加工1, 鉄筋施工2, 表装2, 電気溶接1, とび1, 紳士服製造1, パン製造1,
 貴金属装身具2, ブライダルコーディネート5, レストランサービス1, 日本料理2

(3) 第3回認定申請数 (令和7年11月26日) 22名

職種：和裁3, 家具製作1, 畳製作1, 表装4, 塗装1,
ビルクリーニング3, フラワー装飾5, 日本料理4

2 指導技法等講習会実施

第1回(8月)9名、第2回(11月)17名、第3回予定(2月)22名

3 中央センター主催意見交換会

都道府県地域技能振興コーナーのオンライン会議に2回参加 10月7日・15日

II ものづくりマイスター等の活用

1 若年技能者人材育成に係わる相談・援助 令和7年度 67件

2 ものづくりマイスター派遣

(1) 企業・業界団体等への派遣

① 派遣指導終了分

企業名	指導職種(件)	実施日数(日)	受講延人数(人日)
全建総連	建築大工	5	66
住友林業緑化(株)	造園	8	50
(株)八洋	機械加工	7	13
(株)ナガセ	機械加工	10	30
(株)千葉機械工業	機械加工	10	10
首都圏建築産業ユニオン・東多摩支部	塗装	1	2
計	6	41	171

② 派遣指導実施中分

企業名	指導職種(件)	実施日数(日)	受講延人数(人日)
(株)ダイテク	仕上げ	20	120
建築カレッジ	建築大工	18	270
(株)石崎製作所	ITソフトウェアソリューションズ	5	20
(有)エステー精工	機械加工	20	40
(株)KDA	機械加工	15	30
計	5	78	480



千葉機械工業(株) (機械加工)



(株)ナガセ (機械加工)

・自社の機械を活用し、NC旋盤の基本的な取り扱い、加工の段取りから加工後の仕上がり確認、評価方法を学ぶことができ、今後の仕事に役立てていきたい。マイスターの方から丁寧に指導をいただき大変感謝しています。今後も活用したい。

・テーパ加工の計算、寸法出しや測定していなかった方法などを教わったことは良かった。マイスター派遣で得た知識を活用できるよう設備導入なども検討したい。

(2) 工業高校等学校への派遣

① 派遣指導終了分

学校名	指導職種（件）	実施日数（日）	受講延人数（人日）
墨田工科高校	鉄筋施工	3	25
	とび	5	80
	型枠施工	3	25
	内装仕上	1	32
蔵前工科高校	電工	4	12
	とび	5	100
工芸高校	家具製作	7	21
	家具製作	10	50
中野工科高校	菓子製造	1	27
荒川工科高校	電工	3	21
	電工	1	41
練馬工科高校	電工	3	81
	電工	5	52
田無工科高校	鉄筋施工	1	60
府中工科高校	電工	2	70
園芸高校	造園	10	10
	造園	6	336
農芸高校	造園	10	10
	造園	2	70
	造園	6	36
農業高校	造園	5	250
農産高校	造園	6	78
三宅高校	菓子製造	2	14
中央工学校	鉄筋施工	1	34
	表装	1	34
	タイル	1	34
日本電子専門学校	電工	9	9
日本大学	鉄筋施工	1	28
計	28	114	1,640

② 派遣指導実施中分

学校名	指導職種（件）	実施日数（日）	受講延人数（人日）
墨田工科高校	鉄筋施工	3	63
	とび	5	40
蔵前工科高校	建築大工	8	208
	鉄筋施工	6	150
工芸高校	家具製作	8	144
	家具製作	7	88
総合工科高校	鉄筋施工	3	21
	型枠施工	3	21
葛西工科高校	建築大工	10	98
	家具製作	8	88
練馬工科高校	電工	5	150
	機械保全	4	80
園芸高校	フラワー装飾	15	15
農芸高校	ハム・ソーセージ	1	15
農業高校	フラワー装飾	7	21
農産高校	フラワー装飾	12	36
大島高校	菓子製造	2	32
瑞穂農芸高校	菓子製造	2	36
八王子桑志高校	電気溶接	2	18
中央工学校	左官	1	34
	内装仕上げ	2	68
	防水	1	34
東京電子専門学校	電子機器組立	5	60
日本文化学園大学	貴金属	8	80
計	24	128	1,600



都立工芸高校（家具製作）

・じっくりと丁寧に実技指導していただいたので、とても分かりやすかった。
・マイスターが私たちのレベルに合わせて指導して頂き、更に応用も指導してくださいました。



中央工学校（表装）

・壁紙貼りのコーナー処理が難しかった。
・普段の授業では経験できない、マイスターのスピードと美しさの両立を体験できて良かった。



日本大学（鉄筋施工）

・各班に一人マイスターが付いての指導が良かった。
・実際の鉄筋を手で組み立て、型枠との隙間がシビアな精度で施工されているなど、座学では学べない作業を体験できたことは、今後の建築人生に役立てたい。

(3) ものづくりの魅力 発信

	会場名	指導職種 (件)	実施日数 (日)	受講延人数 (人日)
サポート ステーション	サポステ新宿	表装	1	6
小中学校等	大田区立徳持小	タイル	1	106
	三鷹一中 (A・Room)	表装	1	24
計		3	3	136

○今後の実施予定

- ・西ヶ原小学校（北区） 体験 : 令和8年1月23日予定
- ・多摩川小学校（大田区） 体験 : 令和8年2月3日予定



大田区立徳持小学校（タイル張り）

(4) イベントエリア等へ派遣

イベント名	指導職種 (件)	実施日数 (日)	受講延人数 (人日)
匠の技の祭典（浜松町館）	表装	1	54
	鉄筋施工	2	283
	和裁	3	131
	工場板金	3	85
親子広場（志村第四小）	建築板金	1	61
みたか商工まつり	和裁 等	2	352
計	9	12	966

○今後の実施予定

- ・学習フォーラム（大田区） : 令和8年1月17日予定
- ・しごと体験フェスタ（しごとセンター） : 令和8年1月23日予定
- ・ものづくり体験（西府文化センター） : 令和8年2月1日予定



ものづくり匠の技の祭典 2025
体験(工場板金)



ものづくり匠の技の祭典 2025
体験(和裁)

(5) 熟練技能者派遣

企業・学校名	指導職種 (件)	実施日数 (日)	受講延人数 (人日)
園芸高校	フラワー装飾	6	42
農産高校	フラワー装飾	6	90
農業高校	フラワー装飾	6	78
科学技術高校	電子機器組立	7	14
計	4	25	224



園芸高等学校（フラワー装飾）

Ⅲ 地域における技能振興

1 技能五輪全国大会予選会

(1) 西洋料理職種

実施日：令和7年5月12日(月)

競技会場：学校法人食糧学院 東京調理製菓専門学校

参加者：3名

(2) 洋菓子製造職種

実施日：令和7年5月22日(木)

競技会場：専修学校 日本菓子専門学校

参加者：2名

(3) 電気職種(予定)

実施日：令和8年2月5日(木)

競技会場：(株)関電工テクニカルトレーニングセンター

参加者：3名



五輪予選（西洋料理）



五輪予選（洋菓子製造）

2 技能五輪全国大会等参加支援

技能五輪全国大会及び若年者ものづくり競技大会への参加選手及びその指導者へ大会終了後申請により、旅費・道具運搬費の助成を行っている(大企業所属の選手は除く)。

(1) 第20回若年者ものづくり競技大会参加者支援

大会日程：令和7年7月31日(木)～8月1日(金)

開催地：香川県

参加選手：15名

助成選手数：13名

助成指導者数：10名

職種：9職種



五輪全国大会（造園）

(2) 第63回技能五輪全国大会参加支援

大会日程：令和7年10月17日(金)～20日(月)ほか

開催地：愛知県、東京都、広島県、静岡県

参加選手：54名

助成選手数：38名（大企業除いた数）

助成指導者数：27名

職種：20職種



五輪全国大会（配管）

以上