

令和 6 年度 若年技能者人材育成支援等事業 進捗状況

令和 6 年 12 月 9 日現在

I 「地域における技能振興事業」

1 技能五輪全国大会の予選の実施等

(1) 第 62 回技能五輪全国大会 (R6. 11/22～25、主会場：愛知県) の予選

実施協力予定団体より選手からの参加費の徴収に同意を得られず、協力は困難との報告があったことから予選は実施しなかった。

(2) 第 62 回技能五輪全国大会への参加選手及び指導者等への参加旅費及び運搬費の支援

技能五輪全国大会への参加選手等に対して、次のとおり支援を予定しており、参加者からの報告書の提出を持って決定する。

	計画	見込(受付中)
旅費	30 人程度	21 人(選手 13 人、指導者 8 人)
運搬費	2 件程度	1 件

(3) 第 19 回若年者ものづくり競技大会 (R5. 7/31、8/1、主会場：群馬県) への参加選手及び指導者等への参加旅費及び運搬費の支援

若年者ものづくり競技大会への参加選手等に対して、次のとおり支援した。

	計画	実績
旅費	20 人程度	8 人(選手 4 人、指導者 4 人)
運搬費	2 件程度	1 件

2 卓越した技能者(現代の名工)の表彰制度の紹介コンテンツの作成支援

「卓越した技能者の表彰制度」は、卓越した技能を持ち、その道で第一人者と目されている技能者(現代の名工)を表彰するもので、技能の世界で活躍する職人や技能の世界を志す若者に目標を示し、技能者の地位と技能水準の向上を図ること、また、技能者の模範として、将来を担う優秀な技能者の確保・育成を進め、優れた技能を次世代に承継していくことを目的としています。

令和 6 年度の現代の名工については、中央技能振興センターからの指示を受け、1 月末までに作業を行う予定。(現代の名工 Navi <https://waza.mhlw.go.jp/gendainomeikou/>)

3 「地域発！いいもの」応援及びグッドスキルマーク事業の休止に伴う対応

(1) 「地域発！いいもの」応援事業の実施

令和 6 年度は休止となっているが、本県からは認定を受けている事業所・団体等はない。

(2) グッドスキルマーク事業の実施

令和 6 年度は休止となっているが、認定を受けた事業者から変更・廃止等の相談があった場合は引き続き対応する。

なお、当県では現在 23 事業所が認定を受けている。

II 「ものづくりマイスター等の認定・登録に関する業務」

1 ものづくりマイスター等の開拓及び申請書類等の取りまとめ

ものづくりマイスター認定の実績と予定は次のとおり。

・認定者数 目標：4 延人

今年度実績：10 延人(第2回目認定分まで:陶磁器製造2人、機械加工3人、
鉄工2人、かわらぶき1人、仕上げ1人、機械・プラント製図1人)

① ものづくりマイスター 延502人(449人)53職種 (累計：平成25年度から現在まで)

職種名	人数	職種名	人数	職種名	人数
造園	12	油圧装置調整	3	畳製作	51
金属熱処理	1	婦人子供服製造	4	配管	6
機械加工	49	紳士服製造	4	厨房設備施工	1
放電加工	1	和裁	8	鉄筋施工	23
金型製作	1	家具製作	3	内装仕上げ施工	19
鉄工	8	建具製作	13	熱絶縁施工	1
建築板金	9	プラスチック成形	2	ガラス施工	1
工場板金	7	陶磁器製造	4	機械・プラント製図	3
めっき	10	石材施工	1	電気製図	1
溶射	1	パン製造	1	金属材料試験	1
仕上げ	25	菓子製造	5	貴金属装身具製作	12
切削工具研削	1	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	1	印章彫刻	20
機械検査	12	水産練り製品製造	6	表装	25
機械保全	13	建築大工	22	塗装	8
電子機器組立て	10	かわらぶき	6	広告美術仕上げ	9
電気機組立て	2	とび	11	電気溶接	5
半導体製品製造	1	左官	37	シーケンス制御	1
プリント配線板製造	2	タイル張り	19	計	502

② ものづくりマイスター(IT部門) 延16人(12人)4職種

職種名	人数	職種名	人数	職種名	人数
ウェブデザイン	2	ITネットワークシステム管理	6	業務用ITソフトウェアソリューションズ	7
サイバーセキュリティ	1			計	16

③ ものづくりマイスター(+DX) 延1人(1人)1職種

職種名	人数
機械・プラント製図	1
計	1

*第3回(2月頃)の認定への申請者はなし。

2 ものづくりマイスター等に対する説明及び研修

今年度のものづくりマイスターに認定者において、職業訓練指導員免許等の無い者に対し

て、指導技法等の講習を行う。

令和7年3月頃に実施予定（かながわ労働プラザ又はオンライン）

Ⅲ 「ものづくりマイスター等の活用」

1 若年技能者の人材育成にかかる相談・援助

専門コーディネータによる相談件数は次のとおり。

31件(11月末まで)：電話・メール等31件

2 ものづくりマイスター等の派遣による指導の実施

(1) 中小企業・団体・専門高校へのものづくりマイスターの派遣による指導の実施

企業・団体・専門高校に対する、ものづくりマイスターによる実技指導の実績及び予定は次のとおり。

・活動数 目標：延1100人 実績：延758人(11月末現在：進捗率68.9%)

ア 実績

	依頼元	内容	受講者数	実施日程	実績(延人)
1	株式会社相模鍍研	機械加工(円筒研削盤)	1	5/11～6/8 5日間	5
2	株式会社ニッター	機械加工(平面研削盤)	2	5/18～9/21 6日間	12
3	株式会社三差製作所	機械加工(旋盤)	2	5/20～8/17 12日間	24
4	株式会社山喜	機械加工(旋盤)	3	5/16～6/25 4日間	12
5	東邦電機工業株式会社	電子機器組立て	3	5/27～8/2 15日間	45
6	株式会社山喜	機械加工(フライス盤)	3	6/26～9/18 7日間	21
7	株式会社開明製作所	機械加工(旋盤)	2	8/9～10/15 8日間	16
8	株式会社東興社	機械加工(数値制御旋盤)	2	9/4～11/27 12日間	24
9	株式会社山喜	機械加工(フライス盤)	3	10/8～11/19 4日間	12
10	城北工業株式会社	機械加工(フライス盤)	5	10/30～11/27 5日間	25
11	株式会社吉岡精工	機械検査	5	11/9～11/30 4日間	20
中小企業・団体(11件)				小計	216

	依頼元	内容	受講者数	実施日程	実績(延人)
1	県立向の岡工業高校定時制(電子系)	電子機器組立て	4	5/14～6/25 8日間	32
2	県立川崎工科高校(機械エンジニアコース)	機械検査	6	5/22～6/19 5日間	30
3	県立神奈川工業高校(機械科)	機械検査	10	5/23、6/8 2日間	20
4	県立磯子工業高校(機械科)	機械加工(旋盤)	7	6/1～6/30 4日間	28
5	県立藤沢工科高校(情報通信系)	電子機器組立て	7	6/3～7/12 10日間	70
6	県立神奈川工業高校(機械科)	機械加工(旋盤)	10	6/1～6/15 3日間	30
7	県立藤沢工科高校(生産技術系)	機械加工(旋盤)	6	6/8～7/30 5日間	30
8	県立相原高校(環境緑地科)	造園	30	6/16～7/21 4日間	120

	依頼元	内容	受講者数	実施日程	実績(延人)
9	県立向の岡工業高校定時制(機械系)	機械加工(旋盤)	8	6/21~8/3 5日間	40
10	県立藤沢工科高校(建築系)	建築大工	4	6/22~7/20 4日間	16
11	県立中央農業高校(園芸科学科)	造園	3	7/10~7/20 3日間	9
12	神奈川県高等学校教材研究会工業部会機械専門部	機械加工(旋盤)	5	7/27 1日間	5
13	県立平塚工科高校(電気系)	電気溶接	12	7/23~7/25 3日間	36
14	市立川崎総合科学高校(建築系)	建築大工	1	8/19~8/22 3日間	3
15	市立川崎総合科学高校(建築系)	建築大工	1	9/24~11/19 12日間	12
16	県立磯子工業高校(機械科)	機械加工(旋盤)	7	11/16、11/17 2日間	14
17	県立藤沢工科高校(生産技術系)	機械加工(旋盤)	3(教員含む)	11/23 1日間	3
18	県立神奈川工業高校(機械科)	機械検査	5	11/17 1日間	5
19	県立川崎工科高校(機械エンジニアコース)	機械検査	9	11/19~11/27 4日間	36
20	県立向の岡工業高校定時制(機械系)	機械加工(旋盤)	3	11/20 1日間	3
工業高校等(20件)				小計	542
中小企業・団体、工業高校等(31件)				合計	758

イ 今後の予定

	依頼元	内容	受講者数	実施日程	予定(延人)
1	株式会社開明製作所	機械加工(旋盤)	2	12/4~1/17 6日間	12
2	株式会社東興社	機械加工(数値制御旋盤)	2	12/4~2/5 8日間	16
3	株式会社山喜	機械加工(フライス盤)	3	12/3~1/28 5日間	15
4	城北工業株式会社	機械加工(フライス盤)	5	12/4~1/15 5日間	25
5	株式会社吉岡精工	機械検査	5	12/7~1/18 5日間	25
6	株式会社ニットー	仕上げ	3	12/4~1/29 4日間	12
7	株式会社平松造園	造園	8	1/23~2/13 3日間	24
中小企業・団体(7件)				小計	129

	依頼元	内容	受講者数	実施日程	予定(延人)
1	県立磯子工業高校(機械科)	機械加工(旋盤)	7	12/9~1/12 4日間	28
2	県立藤沢工科高校(生産技術系)	機械加工(旋盤)	3(教員含む)	12/6~12/18 4日間	12
3	県立神奈川工業高校(機械科)	機械検査	5	12/4 1日間	1
4	県立川崎工科高校(機械エンジニアコース)	機械検査	9	12/5 1日間	9
5	県立向の岡工業高校定時制(機械系)	機械加工(旋盤)	3	12/2、12/24 2日間	6
6	県立磯子工業高校(建設科)	建築大工	14(教員含む)	12/8~1/19 6日間	84
7	県立磯子工業高校(建設科)	鉄筋施工	9(教員含む)	12/14~1/25 4日間	36
8	県立藤沢工科高校(生産技術系)	機械加工(旋盤)	4(教員含む)	12/2~12/16 3日間	12
9	県立川崎工科高校(電気系)	電気溶接	5	12/16~1/10 8日間	40
10	県立藤沢工科高校(建設科)	建築大工	3	12/21~1/18 4日間	12

	依頼元	内容	受講者数	実施日程	予定(延人)
11	県立神奈川工業高校(機械科)	機械加工(旋盤)	10	1/11~1/25 3日間	30
工業高校等(11件)				小計	270
中小企業・団体、工業高校等(18件)				合計	399

(2) 公共施設等又はショッピングモール等民間施設のイベントエリア等でのものづくりマイスターの派遣による指導の実施

不特定多数に対するものづくりマイスターによる指導の結果は次のとおり。

・受講者数 目標：延 200 人 実績：延 232 人(達成率 116%)

① 公共施設等

令和 6 年 11 月 30 日(土)、12 月 1 日(日)に戸塚区総合庁舎「多目的スペース(大)」において「ものづくりマイスターが教える！ものづくり体験教室」を行った。

ア 11 月 30 日(土)

内装仕上げ施工：マジックパズル工作(50 名)

タイル張り：モザイクタイルコースター工作(63 名)

イ 12 月 1 日(日)

広告美術仕上げ：オリジナルエコバックを作ろう(59 名)

畳製作：畳職人と一緒に作るミニ門松とミニ畳作り(60 名)

3 若者に対する「ものづくりの魅力発信」

(1) 地域若者サポートステーション事業の支援対象者に対するものづくり魅力発信の実施
現在のところ依頼はないが、地域若者サポートステーションからの依頼があった場合にもものづくり体験を行えるよう引き続きコーディネートする。

(2) 小中学校等の児童・生徒に対するものづくり魅力発信の実施

小中学校の児童・生徒等に対する、ものづくりマイスターによる指導の派遣実績及び予定は次のとおり。

・活動数 目標：延 800 人 実績：延 645 人(11 月末現在：進捗率 80.6%)

ア 実績

	依頼元	内容	受講者数	実施日程	実績(延人)
1	平塚市立大住中学校(1 年生)	畳製作、建具製作、広告美術仕上げ	109	6/13	109
2	座間市立相武台小学校(1 年生)	畳製作、造園、広告美術仕上げ	106	7/17	106
3	川崎市立高津中学校(2 年生)	広告美術仕上げ	80	11/8	80
4	横浜市立緑が丘中学校(1 年生)	畳製作、内装仕上げ施工、タイル張り、広告美術仕上げ	151	11/21	151
5	横浜市立南戸塚中学校(1 年生)	貴金属装身具製作、左官、家具製作	159	11/21	159
6	横浜市立六浦中学校(1 年生)	畳製作、タイル張り	40	11/29	40
小中学校等(6 件)				合計	645

イ 今後の予定

	依頼元	内容	受講者数	実施日程	予定(延人)
1	横浜市立東鴨居中学校(2年生)	広告美術仕上げ、畳製作、表装、建具製作、家具製作、貴金属装身具製作	158	12/6	158
2	茅ヶ崎市立鶴が台中学校(1年生)	畳製作、広告美術仕上げ、家具製作、建具製作、印章彫刻、造園	139	1/28	139
3	横浜市立上の宮中学校	左官、造園	104	2/4	104
4	横浜市立飯島中学校	タイル張り、広告美術仕上げ、家具製作、建具製作、印章彫刻、造園	133	2/18	133
5	小田原市立泉中学校(1年生)	左官	40	2/19	40
小中高校等(5)				合計	574

4 熟練技能者による派遣指導及び「ものづくりの魅力」発信

ものづくりマイスターの対象分野に該当しない職種の熟練技能者の中小企業や専門高校等への派遣実績は次のとおり。

	依頼元	内容	受講者数	実施日程	実績(延人)
1	県立中央農業高校(園芸科学科・農業総合科)	フラワー装飾	5	6/15～7/15 3日間	15
2	県立吉田島高校(環境緑地科)	フラワー装飾	11	6/22～7/20 3日間	33
専門高校等(2件)				小計	48

IV 「地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営」

1 連携会議の開催

連携会議の開催実績は次のとおり。

	開催日	会場	議事内容
第1回	令和6年5月23日(木)	オンライン	・令和5年度 若年技能者人材育成支援等事業 実施結果 ・令和6年度 若年技能者人材育成支援等事業 実施計画
第2回	令和6年12月17日(火)	オンライン	・令和6年度 若年技能者人材育成支援等事業 進捗状況