

# 令和5年度 若年技能者人材育成支援等事業実施状況

自 令和5年 4月 3日  
至 令和5年 11月 30日

## 1. 目的

ものづくり現場における若年者の減少、技能離れが見られる中、若者が進んで技能の道を目指す環境の整備や産業技術の基礎を支える高度な技能を有する技能者の育成等は必須の課題です。

若年技能者人材育成支援等事業を積極的に展開し、熟練した優秀な技能者等を活用し、若年技能者への実技指導、効果的な技能の継承を進めると共に、県内若者のものづくりに対する意識を啓発する諸事業を行い、地域関係者と連携し、技能尊重、技能継承気運の醸成を図ります。

## 2. 内容

事業項目	事業計画	実施状況
<b>I 地域技能振興コーナー事業</b>	コーナーはセンターに対し地域に於ける事業の進捗状況、実績等必要な報告を行います。	地域における事業実施の進捗状況、実績報告など適宜行っています。
<b>1 地域における技能振興の実施</b> (1) 技能五輪全国大会予選の実施等 ア 技能五輪全国大会予選等の実施	若年者の全国技能競技大会である技能五輪全国大会予選を開催します。優秀な選手を選抜することにより、県内の技能尊重気運の醸成と技能レベルの向上を図ります。 ①実施会場 5会場・5職種（造園、日本料理、西洋料理、美容） ②実施職種 技能五輪全国大会職種 ③参加人数 30名  ④費用負担  (技能検定2級実技試験の免除にならない職種は、若年者競技大会の参加費用の額)	第61回技能五輪全国大会の群馬県選手選抜大会を実施し、群馬県代表を選抜した。第62回技能五輪全国大会選抜は令和6年1月以降に予定。 ① 実施会場 1会場 ② 実施職種 技能五輪全国大会職種 ③ 参加人数 17名 (実績) ○ 造園職種（第61回大会） ・開催日 令和5年5月16日(火) ・場 所 勢多農林高等学校 ・参加者 17名  予定：西洋料理、 日本料理、美容  ④ 参加手数料 2,750円／一人
イ 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支援の実施	技能五輪全国大会や若年者ものづくり技能競技大会に出場する選手等の旅費、工具等の運搬費の援助を行い、中小企業、教育機関等の大会参加を促進し、技能尊重気運を醸成します。 ① 技能五輪全国大会 ア 支援人数 26名（選手、指導員） イ 開催期日 令和5年11月17日～21日 ウ 開催場所 愛知県ほか	各種技能競技大会に出場する選手及び指導者の派遣費用及び工具等運搬賃について助成しました。 ○ <b>第61回技能五輪全国大会</b> ・開催日 令和5年11月17日～21日 ・場 所 愛知県国際展示場他 ・参加者 14職種23名(14団体・社) (支援:選手8職種13名、指導者13名)計26名 ・結果 銀賞3名(自動車板金、造園) 銅賞3名(自動車板金、和裁、日本料理) 敢闘賞3名(プラスチック金型 電工、建築大工)

事業項目	事業計画	実施状況
<p>(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</p> <p>(3) 「地域発! いいもの」応援事業及び「グットスキルマーク」事業の休止に伴う対応</p> <p>2ものづくりマイスターの認定、登録に関する業務等について</p> <p>(1) ものづくりマイスターの開拓</p> <p>(2) ものづくりマイスターへの説明</p> <p>(3) 申請書等のとりまとめ</p>	<p>② 若年者ものづくり競技大会 ア 派遣人数 6名(選手、指導員) イ 開催期日 令和5年8月1日～2日 ウ 開催場所 静岡県</p> <p>技能尊重気運を醸成し、青少年が技能労働者の道に入職することを促進するため、令和5年度の卓越した技能者を紹介するコンテンツの作成支援を行います。</p> <p>令和5年度は新規認定を行わず、事業のいずれかの認定を受けた事業所から認定内容の変更・廃止等についての相談を受けた際、中央技能センターへ取り次ぎを行います。</p> <p>様々なニーズに対応するため、これまでに認定されていない職種でのマイスター等の開拓を行います。</p> <p>認定を受けたものづくりマイスターに対して、指導技法等講</p> <p>ものづくりマイスター等の認定申請を行うものに対し申請書類の確認を行い、円滑な事務処理を実施し、当コーナーがとりまとめて中央技能振興センターに提出します。</p>	<p>○第18回若年者ものづくり競技大会 ・開催日 令和5年8月1日・2日 ・場所 静岡県 ツインメッセ静岡ほか ・参加者 3職種3名(3校) (支援:選手3名、指導者3名) 計6名 ・結果 金賞1名(造園)</p> <p>令和5年度の卓越した技能者の被表彰者の技能を紹介するためのコンテンツの作成支援を行い、技能振興を図ります。(予定) 令和5年度 受賞 ・松崎一浩氏 治工具製造工 (三菱電機(株)群馬製作所) ・生形雄一氏 宮大工 (株)生形工務店) ・山口幸一氏 理容師 (カットスタジオかみゆい)</p> <p>変更・廃止の相談はありませんでした。</p> <p>ものづくりマイスターの認定登録に係る開拓と申請相談を実施しました。</p> <p>ものづくりマイスター等の認定申請を行う者に対し説明を行いました。</p> <p>ものづくりマイスター等の認定申請書類を確認のうえ、適切に事務処理を行い、中央技能センターへ提出しました。</p> <p>・第1回認定申請 2名 ・第2回認定申請 4名</p>

事業項目	事業計画	実施状況
<p>(4) ものづくりマイスター等に対する研修</p> <p><b>3 ものづくりマイスターの活用に係る業務</b></p>	<p>新たに認定されたものづくりマイスター等に対して指導に熟練した講師を派遣し、中央技能振興センターにおいて作成・提供される教材を活用し、県内マイスター等の指導を効率的、効果的に進めます。</p>	<p>ものづくりマイスターへの指導技法講習</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・第1回（令和5年11月29日）実施</li> <li>受講者 ものづくりマイスター2名</li> </ul>
<p>(1) 若年技能者の人材育成に係る相談・援助</p>	<p>協会内に相談窓口を設置し、能力開発に関する幅広い相談に対応し、若年技能者の人材育成についての方法、実技指導を実施するための人材の選定・会場等のコーディネートを行います。</p>	<p>群馬地域技能振興コーナーを相談窓口として、能力開発に関する幅広い相談に対応しながら、ものづくりマイスター派遣の実技指導による人材育成を中小企業及び高校等教育機関を対象に積極的に相談・実施しました</p>
<p>(2) ものづくりマイスターの派遣による指導の実施</p>	<p>ものづくりマイスター等を中小企業、教育訓練機関、団体等へ派遣し、技能競技大会の競技課題又は技能検定試験問題を基にした実技指導を行い、技能力向上により、より良い製品を生み出す技能者を育成することにより、県内産業の振興発展につなげます。</p> <p>① 派遣日数等</p> <p>ア. 中小企業等への派遣 15社 延べ 450人</p> <p>イ. 教育機関への派遣 20校 延べ 3,000人</p> <p>ウ. 公共施設等で行う派遣指導 延べ5日 延べ 150人</p>	<p>派遣実績 別表1のとおり</p> <p>① 派遣日数等</p> <p>ア. 【中小企業等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・派遣日数 35日</li> <li>5職種 8事業所（6社2団体）</li> <li>・受講者人数 延べ241人</li> </ul> <p>イ. 【高等学校】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・派遣日数 195日</li> <li>9職種 延べ37校（13校）</li> <li>・受講者人数 延べ2,016人</li> </ul> <p>ウ. 【公共施設等】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・派遣日数 25日</li> <li>11職種 延べ25カ所</li> <li>・受講者人数 延べ696人</li> </ul>

事業項目	事業計画	実施状況
<p>(3) 若者に対する「ものづくりの魅力」発信</p> <p>(4) 熟練技能者による派遣指導及び「ものづくりの魅力」発信事業</p> <p><b>4 地方公共団体、経済団体との連携会議の設置・運営について</b></p> <p>(1) 連携会議の設置</p> <p>(2) 連携会議の開催回数</p>	<p>② 派遣対象職種 技能検定及び技能五輪全国大会の競技職種のうち、建設業及び製造業に該当する職種（111職種）及びIT部門（5職種）</p> <p>将来、若者自らがものづくりに興味を持ち、ものづくり現場での就業等を実現できるよう、ものづくりマイスターを活用した「ものづくりの魅力」発信を行います。</p> <p>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や、ものづくりマイスターの技能・指導レベルに次ぐ純熟練技能者による指導を行います。</p> <p>群馬県、群馬労働局、県内の市町村、経済団体、労働団体をメンバーとした連携会議を設置し、群馬県の産業状況、意見等を参考に、事業のPR、ニーズの把握や事業の円滑な実施を目指します。</p> <p>1 開催時期 令和5年6月～ 令和5年12月</p> <p>2 構成メンバー 群馬労働局、群馬県労働政策課産業人材育成室、群馬県教育委員会、市、群馬県商工会議所連合会、群馬県商工会連合会、群馬県中小</p>	<p>③ 派遣対象職種</p> <p>マイスター認定職種（20職種） IT部門認定職種（1職種）</p> <p>「ものづくりの魅力」発信として、小中学生に対して講義・実演・ものづくり体験教室を実施した。</p> <p>派遣実績 別表2のとおり</p> <p>① 派遣日数等 ・派遣日数 5日 2職種 5校 ・受講者 423人</p> <p>ものづくりマイスター対象分野に該当しない、フラワー装飾職種の熟練技能者派遣を実施いたしました。</p> <p>派遣実績 別表2のとおり</p> <p>① 派遣日数等 ・派遣日数 1日 ・受講者人数 30人</p> <p>② 派遣対象職種 フラワー装飾</p> <p>事業説明や意見聴取により効率的、効果的な事業の実施について、連携会議委員による会議を年2回実施。</p> <p>○第1回連携会議 ・開催日 令和5年6月23日（金） ・委員 21名 ・議題 (1) 「若年技能者人材育成支援等事業連携会議」について (2) 令和4年度「若年技能者人材育成支援等事業」実施状況について (3) 令和5年度「若年技能者人材育成支援等事業」実施計画（案）について</p>

事業項目	事業計画	実施状況
	<p>企業団体中央会等の経営者団体、労働団体、高齢・障害・求職者興陽支援機構、群馬県技能士会連合会</p> <p>3 内容 群馬県の特性、就業構造を踏まえた、本事業の推進計画、進捗状況の管理、事業のPR、ニーズの把握及び事業の検証により、実効性のある事業構築を目的とします。</p> <p>年2回実施</p>	<p>(4) 令和5年度事業推進計画及び事業変更点について</p> <p>○第2回連携会議</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・開催日 令和5年12月21日(木)</li> <li>・委員 21名</li> <li>・議題</li> </ul> <p>(1) 令和5年度「若年技能者人材育成支援等事業」進捗状況について</p> <p>(2) 令和6年度「若年技能者人材育成支援等事業」実施計画(案)について</p> <p>(3) その他</p>
<p><b>II 全国斉一的な事業展開</b></p>	<p>センターとコーナーが密接に連携し、円滑に全国斉一的な事業展開を図るため、全国会議やブロック会議の開催等により、業務方針の確認・徹底・実務ノウハウの向上・共有等を図ります。</p>	<p>センターとコーナーが密接に連携し、円滑に全国斉一的な事業展開を図るため、全国会議やブロック会議への出席等により、業務方針の確認・徹底・実務ノウハウの共有を図っています。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・全国会議 令和5年4月25日(火) 13:30～Web会議参加</li> <li>・ブロック会議 令和5年10月11日(水) 13:30～Web会議参加</li> <li>・好事例講習会 令和5年11月27日(月) 13:30～Web講習参加</li> </ul>
<p><b>III その他</b> <b>1 地域に対するサービス提供方法</b></p>	<p>群馬県職業能力開発協会にコーナーを設置</p>	<p>○群馬地域技能振興コーナー 群馬県職業能力開発協会内に群馬地域技能振興コーナーを設置し事業推進しています。</p>

## ○ものづくりマイスター派遣

(11月末現在)

No.	事案 No.	マイスター派遣依頼元	所属	講習内容	マイスター	開講日	開講日	予 定		実 績	
								日数	のべ受講者	のべ受講者	のべマイスター
1	7	ヤマト発動機(株)	技術部技術二課	電子機器組立て	小棚 政明	5/13	7/8	5	10	10	5
2	9	(有)高橋ガーデン他		造園	山宮 衛	5/13	8/26	8	160	120	8
3	22	(株) アリギス	品質管理課	塗装	竹澤 義博	6/8	7/6	3	9	9	3
4	32	群馬県造園技能士会		造園	根岸 憲一ほか	7/15	7/29	2	6	6	2
5	27	(株) 清国		機械検査	岩下 秀行	7/9	7/9	1	24	8	4
6	30	群馬県造園団体協議会		造園	山宮 衛、茂木 茂	7/15	12/16	6	30	30	4
7	33	(株) 須藤機械		機械加工	西島 治義	8/26	12/19	16	240	54	8
8	37	(株) アイエムアイ	品質管理課	機械検査	岩下 秀行	9/15	12/15	5	5	4	4
中小企業・団体等計								46	484	241	38

No.	事案 No.	マイスター派遣依頼元	所属	講習内容	マイスター	開講日	開講日	予 定		実 績		
								日数	のべ受講者	のべ受講者	のべマイスター	
1	1	県立前橋工業高等学校	機械科2年	機械加工	青木 秀哉	4/14	1/12	16	160	130	13	
2	2	県立前橋工業高等学校	機械科2年	溶接	斎藤 克彦	4/14	1/12	12	120	93	10	
3	3	県立桐生工業高等学校	機械科2年	機械加工	若林 正英	4/26	1/31	16	160	100	10	
4	5	県立前橋工業高等学校	電子機械科2年	機械加工	青木 秀哉	5/1	2/5	19	78	34	4	
5	10	県立伊勢崎工業高等学校	機械科2年	溶接	水野 雅裕	5/9	11/21	4	148	104	13	
6	8	県立富岡実業高等学校	電子機械科2年	機械加工	関根 昇	5/9	9/26	8	60	44	6	
7	4	県立高崎工業高等学校	機械科1年	機械加工	和田 隆正	4/27	1/18	8	80	80	8	
8	11	県立伊勢崎工業高等学校	機械科3年1組	機械加工	内田 久男	5/10	1/24	17	40	39	4	
9	17	県立渋川工業高等学校	自動車科2年	自動車工	川口 幸久	5/22	1/29	8	96	96	12	
10	12	県立伊勢崎工業高等学校	機械科3年2組	機械加工	須田 久男	5/11	12/7	4	38	30	3	
11	18	県立渋川工業高等学校	※中止	自動車科2, 3年	自動車工	川口 幸久	5/29	2/5	12	18	0	0
12	6	県立前橋工業高等学校	電子機械科2年	溶接	斎藤 克彦	5/8	1/29	8	39	29	3	
13	16	県立太田工業高等学校	電子機械科3年	溶接	水野 雅裕	5/19	1/12	14	80	80	10	
14	19	県立渋川工業高等学校	自動車科3年	自動車工	川口 幸久	5/29	11/20	11	117	120	12	
15	15	県立太田工業高等学校	電子機械科1年	機械加工	須田 久男	5/19	10/27	10	80	60	6	
16	13	県立伊勢崎工業高等学校	機械科2年	機械加工	内田 久男	5/17	1/0	4	94	64	7	
17	21	県立新田暁高等学校	機械・電子系3年	機械加工	近藤 有司	6/2	6/4	3	72	101	11	
18	14	県立渋川工業高等学校	機械科2年	機械加工	和田 隆正	5/18	1/25	4	70	37	4	
19	20	県立桐生工業高等学校	建築研究部	建築大工	樋口 元明	5/30	1/30	8	21	21	3	
20	24	県立高崎工業高等学校	建築科3年	建築大工	樋口 元明	6/14	6/28	3	48	48	6	
21	23	県立藤岡北高等学校	環境土木科グリーンデザインコース2年	造園	須永 宜夫ほか2名	6/5	7/10	6	54	54	9	
22	31	県立館林商工高等学校	建築科2年	建築大工	樋口 元明	7/20	11/2	3	50	30	3	
23	25	県立藤岡北高等学校	環境土木科環境工学コース2年	型枠施工	越谷 博幸ほか	6/24	1/20	5	44	37	9	
24	26	県立藤岡北高等学校	環境土木科環境工学コース2年	鉄筋施工	藤井 高幸ほか	7/5	7/6	2	44	33	13	
25	28	県立前橋工業高等学校	建築科1年	建築大工	樋口 元明	7/10	7/12	2	240	146	12	
26	29	県立高崎工業高等学校	建築科2年	建築大工	樋口 元明	7/12	12/20	19	39	39	3	
27	34	県立大泉高等学校	生物生産科2年	造園	須永 宜夫ほか2名	9/20	10/25	3	30	30	9	
28	35	県立前橋工業高等学校	土木科	鉄筋施工	藤井 高幸ほか	9/26	9/25	1	40	40	8	
29	36	県立太田工業高等学校	電子機械科2年	機械加工	須田 久男	9/26	12/19	8	80	40	4	
30	38	県立藤岡工業高等学校	機械研究部	溶接	芝崎 泰久	10/10	12/25	12	48	20	5	
31	42	県立藤岡北高等学校	環境土木科1年	造園	須永 宜夫ほか2名	10/25	11/1	2	60	42	9	
32	39	県立新田暁高等学校	総合学科2年	ペーコン製造	澤村竜樹、底原孝之	10/18	11/15	3	30	27	2	
33	41	県立富岡実業高等学校	電子機械科1年	溶接	斎藤 克彦	10/24	1/31	8	80	20	2	
34	40	県立伊勢崎興陽高等学校	総合学科2年	ペーコン製造	北澤優一ほか2名	10/20	10/20	1	42	37	4	
35	43	県立高崎工業高等学校	建築科1年	建築大工	樋口 元明	11/14	12/5	3	40	13	1	
36	44	県立高崎工業高等学校	土木科1年	鉄筋施工	藤井 高幸ほか	11/17	11/17	1	40	38	9	
37	IT-1	県立太田工業高等学校	電気情報科2年	情報セキュリティ	間仁田 篤	9/12	9/26	3	60	60	3	
高等学校等計								271	2,640	2,016	250	

○マイスター派遣（公共施設ほかイベントスペース等への派遣）

（11月末現在）

No.	事案 No.	マイスター派遣実施会場 (イベント名)	講習内容	区分	マイスター	日数	受講者 延べ人数	マイスター 派遣延べ人数
1	1	高崎市勤労青少年ホーム	和菓子製造	実技指導(体験教室)	山木 祐子	5/22	10	1
2	2	桐生市立東小学校	建具・家具製作	実技指導(体験教室)	大澤 直也 その他 1名	7/15	27	2
3	3	沼田市 木材町神明会館	鉄工	実技指導(体験教室)	茂原 大助 その他 1名	7/23	20	2
4	4	高崎市岩鼻公民館	和菓子製造	実技指導(体験教室)	山木 祐子	7/6	14	1
5	5	高崎市浜尻公民館	和菓子製造	実技指導(体験教室)	山木 祐子	7/13	16	1
6	6	前橋市芳賀公民館	家具製作	実技指導(体験教室)	星野 弘	7/26	9	1
7	7	前橋市かすかわ児童館	家具製作	実技指導(体験教室)	星野 弘	7/25	15	1
8	8	高崎城東公民館	和菓子製造	実技指導(体験教室)	山木 祐子	8/3	16	1
9	9	テクノプラザおおた	和裁	講演・実演・体験	川岸 美枝子	8/5	17	1
10	10	テクノプラザおおた	印章彫刻	実技指導(体験教室)	町田 暁仁	8/5	16	1
11	11	前橋市朝倉児童館	家具製作	実技指導(体験教室)	星野 弘	8/8	22	1
12	12	前橋市日吉児童館	家具製作	実技指導(体験教室)	星野 弘	8/9	28	1
13	13	前橋市大胡公民館	家具製作	実技指導(体験教室)	星野 弘	8/18	15	1
14	14	前橋産業技術専門学校	鉄工	実技指導(体験教室)	茂原 大助	8/19	12	1
15	15	前橋産業技術専門学校	家具製作	実技指導(体験教室)	星野 弘	8/19	9	1
16	16	前橋産業技術専門学校	機械加工	実技指導(体験教室)	石井 尚正	8/19	7	1
17	23	高崎城址公園	左官	実技指導(体験教室)	野村 裕司 その他 3名	8/26	80	4
18	24	高崎城址公園	タイル張り	実技指導(体験教室)	飯島 正雄 その他 3名	8/27	64	4
19	25	高崎市城東公民館	和菓子製造	実技指導(体験教室)	山木 裕子	10/5	12	1
20	26	大和屋高崎本店	印章彫刻	実技指導(体験教室)	井上 崇	10/14	16	1
21	27	高崎市中居公民館	和菓子製造	実技指導(体験教室)	山木 裕子	11/16	12	1
22	28	つつじが岡公園	タイル張り	実技指導(体験教室)	飯島 正雄 その他 3名	11/19	64	4
23	29	つつじが岡公園	建築大工	実技指導(体験教室)	新田 浩幸	11/19	70	1
24	30	ポリテクセンター群馬	表装	実技指導(体験教室)	渡邊 望 その他 5名	11/23	40	6
25	31	イベント高崎(ビックキューブ)	家具製作	実技指導(体験教室)	星野 弘 その他 1名	10/21	85	2
公共施設ほかイベントスペース等への派遣 計							696	42

## ○若者に対する「ものづくりの魅力」派遣事業

(11月末現在)

No.	事業 No.	派遣依頼校	学年	区分	講習内容	派遣マイスター	実施日	のべ受講者数	派遣延べ人数
1	1	高崎市立西小学校	6年	講演・実演・体験	建具	高田 年三	11/16	65	1
2	5	伊勢崎市立南小学校	5、6年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	11/9	91	1
3	6	伊勢崎市立広瀬小学校	5年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	11/10	83	1
4	7	伊勢崎市立宮郷第二小学校	6年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	11/24	118	1
5	10	伊勢崎市立北第二小学校	5、6年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	11/21	66	1
							合計	423	5

## ○熟練技能者による派遣指導及び「ものづくりの魅力」派遣事業

(11月末現在)

No.	事業 No.	熟練技能者派遣実施会場 (イベント名)	区分	講習内容	熟練技能者	実施日	受講者 延べ人数	熟練技能者 派遣延べ人数
1	3	大和屋高崎本店	実技指導(体験 教室)	フラワー 装飾	外所 亨	10/15	30	1