

令和 6 年度 若年技能者人材育成支援等事業実施状況

自 令和 6 年 4 月 1 日
至 令和 6 年 1 1 月 3 0 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
I 地域技能振興コーナー事業	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。
1 地域における技能振興の実施 (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62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63回技能五輪全国大会選抜は令和7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 15名 (実績) ○ 造園職種（第62回大会） ・開催日 令和6年5月15日(水) ・場 所 勢多農林高等学校 ・参加者 15名 予定：西洋料理、 日本料理 ④ 参加手数料 2,000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 22名（選手、指導員） イ 開催期日 令和6年11月22日～25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。 ○ 第62回技能五輪全国大会 ・開催日 令和6年11月22日～25日 ・場 所 愛知県国際展示場他 ・参加者 11職種19名(9団体・社) (支援:選手6職種7名、指導者7名)計14名 ・結果 金賞 1 名 (日本料理) 銀賞 1 名 (自動車板金) 銅賞 2 名 (西洋料理、造園) 敢闘賞 4 名 (プラスチック金型、旋盤、自動車板金)

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 8名(選手、指導員) イ 開催期日 令和6年7月31日～8月1日 ウ 開催場所 群馬県ほか</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6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、指導技法等講習を受講する必要があることの周知を行います</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19回若年者ものづくり競技大会 ・開催日 令和6年7月31日～8月1日 ・場所 群馬県 Gメッセ群馬ほか ・参加者 4職種6名(4校) (支援:選手3名、指導者3名) 計6名 ・結果 金賞1名(造園) 銀賞1名(造園) 敢闘賞2名(木材加工)</p> <p>令和6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6年度 受賞 ・高橋 康郎氏 織布工 (有限会社 高光織物工場) ・新井 正人氏 かわらふき工 (ネクスト株式会社) ・萩原 浩幸氏 木製家具・建具製造工 (萩原木工所)</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を受けた者に対して、指導技法等講習を受講する必要があることの説明を行いました。</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 1名(不受理) ・第2回認定申請 9名(認定9名) ・第3回認定申請 5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>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 令和7年2月上～中旬 実施予定 受講対象者 第2回認定者 2名 第3回認定予定者 2名</p>
<p>3 ものづくりマイスターの活用に係る業務</p>		
<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>派遣実績 別表1のとおり</p>
	<p>① 派遣日数等</p> <p>ア. 中小企業等への派遣 15社 延べ 450人</p> <p>イ. 教育機関への派遣 30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>① 派遣日数等</p> <p>ア. 【中小企業等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・派遣日数 85日 ・9職種 延べ14事業所(9社2団体) ・受講者人数 延べ312人 <p>イ. 【高等学校】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・派遣日数 283日 ・8職種 延べ43校(14校) ・受講者人数 延べ2,727人 <p>ウ. 【公共施設等】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・派遣日数 25日 ・8職種 延べ23カ所 ・受講者人数 延べ974人

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>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</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（112職種） 及びIT部門（11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6年6月～ 令和6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、群馬県中小企業団体中央会等の経</p>	<p>③ 派遣対象職種</p> <p>マイスター認定職種（23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 6日 3職種 6校 ・受講者 608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 46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6年6月20日（金） ・委員 21名 ・会場 Gメッセ群馬 ・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5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>

事業項目	事業計画	実施状況
<p>II 全国斉一的な事業展開</p> <p>III その他 1 地域に対するサービス提供方法</p>	<p>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>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>群馬県職業能力開発協会にコーナーを設置</p>	<p>(4) 令和6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"> ・開催日 令和6年12月19日(木) ・委員 21名 ・Web会議 ・議題 <p>(1) 令和6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7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>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"> ・全国会議 令和6年4月24日(火) 13:30～Web会議参加 ・ブロック会議 令和6年10月11日(水) 東京新宿 集合会議参加 ・ものづくりマイスター(IT部門)指導技法講習 講師養成研修 令和6年12月20日(金) 13:30～Web講習参加予定 ・ものづくりマイスター制度の周知 活用を図る講習 令和7年1月16日(金) 14:00～Web講習参加予定 <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（企業・団体）

（11月末現在）

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	日数	のべ受講者	のべマイスター
1	(株) 桂機械製作所		機械加工	西島 治義	5/8	6/21	20	107	20	104	20
2	(株) 清国		機械系保全	山本 修平	5/11	10/12	10	110	6	38	6
3	(株) 清国		電気系保全	岡田 茂	5/25	1/25	9	27	4	11	4
4	金属技研(株) 群馬工場	加工課	仕上げ	山本 修平	5/15	7/17	15	30	15	30	15
5	富士化学(株)	製造部	プラスチック成形	黒澤 准	5/24	10/18	10	30	9	39	9
6	高崎冶金工業(株)	熱処理課	金属熱処理	山方 三郎	6/11	8/20	12	38	10	20	10
7	群馬県造園団体協議会		造園	山宮 衛	7/13	7/27	2	50	2	30	2
8	群馬県造園技能士会		造園	根岸 憲一	8/18	8/18	1	11	1	9	2
9	(株) 清国		機械検査	岩下 秀行	9/28	12/14	5	4	4	4	4
10	(株) アイエムアイ	品質保証課	機械検査	岩下 秀行	9/13	12/6	5	5	4	4	4
11	(株) ユニテック・アルファ	製造部加工技術課	金属塗装	石村 耕一	10/28	1/25	10	40	4	16	4
12	(株) 山岸製作所		機械検査	岩下 秀行	11/7	12/11	5	8	4	4	4
13	(株) 清国	技術部金型	仕上げ	山本 修平	11/15	12/20	4	12	1	2	1
14	フジセン技工(株)	生産技術部・品質保証部	機械検査	岡田 茂	11/23	12/21	3	6	1	1	1
中小企業・団体等計							111	478	85	312	86

○ものづくりマイスター派遣（学校）

（11月末現在）

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	日数	のべ受講者	のべマイスター
1	県立前橋工業高等学校	機械科2年	機械加工	青木 秀哉	4/18	1/30	20	195	17	161	17
2	県立前橋工業高等学校	機械科3年	機械加工	青木 秀哉	4/17	11/13	8	80	7	70	7
3	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	4/19	12/13	16	190	12	118	12
4	県立前橋工業高等学校	機械科2年	溶接	齋藤 克彦	4/12	12/20	20	156	15	145	15
5	県立桐生工業高等学校	機械科2年	機械加工	若林 正英	5/1	1/29	20	268	29	244	29
6	県立渋川工業高等学校	自動車科2	自動車工	川口 幸久	5/20	7/1	4	160	15	120	15
7	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	5/2	11/28	8	74	6	60	6
8	県立渋川工業高等学校	機械科2年	機械加工	和田 隆正	4/21	1/10	32	86	8	56	8
9	県立伊勢崎工業高等学校	機械科2年	溶接	水野 雅裕	5/9	1/30	8	129	14	95	14
10	県立前橋工業高等学校	電子機械科2年	溶接	齋藤 克彦	5/13	6/7	4	76	6	57	6
11	県立藤岡北高等学校	環境土木科2年	造園	須永 宜夫ほか2名	5/28	12/17	4	48	4	48	12
12	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	5/7	9/24	9	78	7	76	7
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	5/7	1/27	19	68	7	52	7
14	県立太田工業高等学校	電子機械科3年	溶接	水野 雅裕	5/14	11/12	8	200	10	200	10
15	県立渋川工業高等学校	自動車科3	自動車工	川口 幸久	5/27	2/3	12	136	17	136	17
16	県立富岡実業高等学校	電子機械科2年	機械加工	関根 昇	5/27	12/9	12	80	4	39	4
17	県立高崎工業高等学校	建築科3年	建築大工	樋口 元朗	5/28	6/11	5	24	4	24	4
18	県立太田工業高等学校	電子機械科1	機械加工	須田 久男	5/15	1/22	9	120	7	70	7
19	県立新田暁高等学校	機械・電子技術系列3年	機械加工	近藤 有司	5/20	2/3	8	72	10	96	10
20	県立前橋工業高等学校	機械科1年	溶接	芝崎 泰久	5/17	11/29	10	40	3	30	3
21	県立桐生工業高等学校	建築研究部	建築大工	樋口 元朗	5/17	11/29	17	15	5	10	5
22	県立前橋工業高等学校	建築科3年	建築大工	樋口 元朗	6/3	7/8	4	28	4	28	4
23	県立前橋工業高等学校	建築研究部	建築大工	樋口 元朗	6/5	1/18	10	55	5	25	5
24	県立館林商工高等学校	建築科2、3年	建築大工	樋口 元朗	7/4	10/31	9	42	3	18	3
25	県立渋川工業高等学校	自動車科2年、3年	自動車工	川口 幸久	6/15	1/13	6	12	4	12	4
26	県立高崎工業高等学校	建築科2年	建築大工	樋口 元朗	7/10	2/12	15	96	9	96	9
27	県立前橋工業高等学校	建築科1年	建築大工	樋口 元朗	7/3	7/22	4	200	8	107	8
28	県立前橋工業高等学校	土木科1年	鉄筋施工	藤井 高幸ほか	9/9	9/9	1	40	1	40	7
29	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	9/24	1/28	12	120	7	70	7
30	県立高崎工業高等学校	建築科3年	鉄筋施工	北隅 正美ほか	9/30	9/30	1	15	1	15	4
31	県立高崎工業高等学校	機械科1年	機械加工	和田 隆正	10/1	1/28	12	120	8	80	8
32	県立前橋工業高等学校	定時制建築科1年	建築大工	樋口 元朗	10/8	11/12	5	15	5	15	5
33	県立新田暁高等学校	食文化系列2	ベーコン製造	底原 孝之・澤村 竜樹	10/18	10/18	1	31	1	30	2
34	県立大泉高等学校	生物生産科2年	造園	木暮 幸一ほか	10/22	11/5	3	36	3	36	9
35	県立藤岡工業高等学校	機械科	溶接	芝崎 泰久	10/23	10/30	2	60	3	20	3

○ものづくりマイスター派遣（学校）

(11月末現在)

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	日数	のべ受講者	のべマイスター
36	県立伊勢崎興陽高等学校	総合学科2年	ペーコン製造	底原 孝之・澤村 竜樹	10/22	12/24	10	42	2	41	4
37	県立藤岡北高等学校	環境土木科2年	型枠施工	柳澤 武ほか	11/13	12/4	3	40	2	40	8
38	県立藤岡北高等学校	環境土木科1年	造園	木暮 幸一ほか	11/18	11/20	2	60	3	30	3
39	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	11/11	11/13	2	40	1	40	6
40	県立藤岡北高等学校	環境土木科2年	鉄筋施工	藤井 高幸ほか	11/15	11/15	1	40	2	20	11
41	県立富岡実業高等学校	電子機械科1年	溶接	斎藤 克彦	11/20	12/18	8	80	2	20	2
42	県立藤岡北高等学校	生物生産科3年	ペーコン製造	底原 孝之・澤村 竜樹	11/28	11/28	1	23	1	17	3
43	県立勢多農林高等学校	緑地土木科1年	鉄筋施工	藤井 高幸ほか	11/22	11/22	1	20	1	20	7
44	県立吾妻中央高等学校	生物生産科2年	ペーコン製造	底原 孝之・澤村 竜樹	12/2	12/2	1	20	-	-	-
45	県立大泉高等学校	食品科学科2年	ペーコン製造	底原 孝之・澤村 竜樹	12/4	12/18	2	40	-	-	-
46	県立桐生工業高等学校	建築研究部	建築大工	樋口 元朗	12/6	12/19	5	15	-	-	-
47	県立藤岡北高等学校	環境土木科1年	鉄筋施工	藤井 高幸ほか	12/18	12/18	1	20	-	-	-
48	県立勢多農林高等学校	緑地土木科2年	型枠施工	柳澤 武ほか	12/19	12/23	2	40	-	-	-
49	県立利根実業高等学校	創成工学科	構造物鉄工	茂原 大助	12/12	1/23	5	60	-	-	-
50	県立利根実業高等学校	生物生産科2年	ペーコン製造	底原 孝之・澤村 竜樹・田中 智洋	12/11	12/11	1	31	-	-	-
51	県立勢多農林高等学校	動物学科2年	ペーコン製造	底原 孝之・澤村 竜樹	12/12	12/12	1	19	-	-	-
52	県立藤岡北高等学校	食品科学科2年	ペーコン製造	底原 孝之・澤村 竜樹	12/17	12/20	1	39	-	-	-
53	県立安中総合学園高等学校	食文化系列2	ペーコン製造	底原 孝之・澤村 竜樹	12/13	12/13	1	20	-	-	-
54	県立伊勢崎工業高等学校	機械研究部	溶接	水野 雅裕	12/10	1/10	4	20	-	-	-
55	県立伊勢崎興陽高等学校	総合学科2年	菓子製造	高倉 信二	1/15	1/15	1	41	-	-	-
56	県立安中総合学園高等学校	メカトロ部	鉄工	春山 典之	1/15	1/22	3	15	-	-	-
57	県立勢多農林高等学校	緑地土木科1年	造園	根岸 憲一ほか	1/15	1/27	2	38	-	-	-
高等学校等計							396	3,928	283	2,727	337

○ものづくりマイスター派遣（IT部門）

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	日数	のべ受講者	のべマイスター
1	県立太田工業高等学校	電気情報科	情報セキュリティ	間仁田 篤	9/12	9/26	3	60	3	60	3
IT部門計							3	60	3	60	3

○ものづくりマイスター派遣（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.	マイスター派遣実施会場 (イベント名)	マイスター職種	講習内容	区分	マイスター	実施日	実施 日数	受講者 延べ人数	マイスター 延べ人数	
1	ピエント高崎（どっと楽市）	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘 その他 1名	4/20	2	100	4	
2	群馬大学桐生キャンパス（桐生 アースデイ2024）	左官	壁塗り体験	実技指導(体験教室)	野村 卓也	4/28	1	20	1	
3	前橋文学館	建具製作	ミニ障子	実技指導(体験教室)	小高 喜信 その他 4名	5/26	1	61	5	
4	高崎市勤労青少年ホーム	菓子製造	和菓子製造	実技指導(体験教室)	風間 孝之 その他 1名	6/28	1	16	2	
5	桐生少年少女発明クラブ	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	大澤 直也 その他 1名	7/20	1	19	2	
6	前橋市粕川児童館	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘	7/23	1	11	1	
7	前橋市大友児童館	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘	7/26	1	9	1	
8	沼田市材木町神明会館	鉄工	鉄工/溶接	実技指導(体験教室)	茂原 大助	7/21	1	20	1	
9	前橋市芳賀公民館	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘	7/25	1	13	1	
10	前橋市朝倉児童館	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘	8/6	1	10	2	
11	前橋市下小出児童館	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘	8/8	1	15	2	
12	前橋日吉児童館	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘 その他 1名	8/9	1	20	1	
13	放課後デイサービス ウィズ・ユー懸岩宿駅前	左官	しっくいアート	実技指導(体験教室)	野村 卓也 その他 1名	8/20	1	23	2	
14	放課後デイサービス ウィズ・ユー笠懸岩宿駅前	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘 その他 1名	8/21	1	22	2	
15	前橋市大胡公民館	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘	8/20	1	20	1	
16	高崎城址公園	左官	しっくいアート	実技指導(体験教室)	中澤 眞澄 その他 3名	8/24	1	89	4	
17	高崎城址公園	タイル張り	タイルコースター	実技指導(体験教室)	新井 寿美江 その他 3名	8/25	1	83	5	
18	高崎城址公園	建築大工	木製いす	実技指導(体験教室)	萩原 侯員	8/24	2	60	2	
19	ピエント高崎ビックキューブ	家具製作	木製小物	実技指導(体験教室)	星野 弘 その他 1名	10/26	1	105	4	
20	前橋こども公園	左官	しっくいアート	実技指導(体験教室)	中澤 眞澄 その他 2名	10/20	1	73	3	
21	ポリテクセンター群馬	内装仕上げ施工	キャンドルシェード	実技指導(体験教室)	渡邊 望 その他 4名	11/23	1	48	5	
22	つつじが岡公園	タイル張り	タイルコースター	実技指導(体験教室)	新井 寿美江 その他 2名	11/17	1	64	4	
23	つつじが岡公園	建築大工	木製いす	実技指導(体験教室)	新田 浩幸	11/17	1	73	1	
24	土屋文明記念文学館	表装(表具)	からくり屏風	実技指導(体験教室)	藤橋 登 その他 1名	1/13	1	-	-	
								25	974	56

公共施設ほかイベントスペース等への派遣 計

○若者に対する「ものづくりの魅力」発信事業

(11月末現在)

No.	派遣依頼校	学年	区分	講習内容	派遣マイスター	実施日	実施 日数	予定 受講者数	のべ 受講者数	のべ 派遣人数
1	呂楽町立高島小学校	6年	講演・実演・体験	畳製作	半沢 雅之 その他 2名	9/18	1	29	29	3
2	高崎市立国府小学校	4年、6年	講演・実演・体験	建具	高田 年三	11/8	1	141	147	1
3	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	11/8	1	100	103	1
4	伊勢崎市立宮郷小学校	6年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	11/14	1	154	159	1
5	伊勢崎市立あずま南小学校	6年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	11/15	1	95	98	1
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	11/22	1	70	72	1
7	高崎市立西小学校	6年	講演・実演・体験	建具	高田 年三	12/10	1	66	—	—
8	館林市立第五小学校	6年	講演・実演・体験	建築大工	新田 浩幸	12/10	1	16	—	—
9	館林市立第五小学校	6年	講演・実演・体験	畳製作	半沢 雅之 その他 2名	12/10	1	16	—	—
10	伊勢崎市立第一中学校	2年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	12/13	1	167	—	—
11	伊勢崎市立境采女小学校	5・6年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	12/17	1	135	—	—
12	伊勢崎市立赤堀南小学校	5年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	1/21	1	69	—	—
13	伊勢崎市立境南中学校	1年	講演・実演	建築大工	生形 雄一	1/23	1	108	—	—
合計							13	1,166	608	8

●熟練技能者による派遣指導及び若者に対する「ものづくりの魅力」発信事業

○熟練技能者による若者に対する「ものづくりの魅力」発信事業

(11月末現在)

No.	派遣依頼校	学年	区分	講習内容	派遣マイスター	実施日	実施 日数	予定 受講者数	のべ 受講者数	のべ 派遣人数
1	呂楽町立高島小学校	6年	講演・実演・体験	フラワー 装飾	青田 多恵乃 その他 1名	9/9	1	46	46	3
2	館林市立第五小学校	6年	講演・実演・体験	フラワー 装飾	中田 有希乃 その他 2名	12/10	1	17	—	—
3	呂楽町立中野東小学校	6年	講演・実演・体験	フラワー 装飾	青田 多恵乃 その他 1名	12/18	1	46	—	—
4	呂楽町立中野小学校	6年	講演・実演・体験	フラワー 装飾	青田 多恵乃 その他 1名	12/18	1	55	—	—
合計							3	164	46	3