

令和5年度事業報告について

自 令和 5年 4月 1日

至 令和 6年 3月31日

事 項	事 業 内 容
1 総務企画部	
(1) 理事会・総会の開催	
ア 理事会	
(ア) 第86回理事会	<ul style="list-style-type: none">・ 開催日 令和5年 5月30日(火)・ 場 所 職業支援センターいせさき・ 出席者 理事総数47名中25名・ 議 題 報告第1号 役員の一部交代について 第1号議案 令和4年度事業報告について 第2号議案 令和4年度収支決算について 第3号議案 令和5年度事業計画（案）について 第4号議案 令和5年度収支予算（案）について 第5号議案 役員の改選について 報告事項 令和5年度の委託事業の受託について <p>・ その他 全ての報告事項について了承され、併せて第46回通常総会へ提出する議案についても、了承された。</p>
(イ) 第87回理事会	<ul style="list-style-type: none">・ 開催日 令和6年 3月18日(月)・ 場 所 群馬県技能検定場・ 出席者 理事総数47名中31名・ 議 題 報告第1号 役員の一部交代について 報告第2号 会員の加入について 報告第3号 令和5年度事業報告について 第1号議案 令和5年度補正予算について 第2号議案 令和6年度暫定予算について 第3号議案 ものづくりフェスティバル2024 in G メッセ群馬の開催について その他1及び2 <p>・ その他 全ての報告事項、議案について了承された。</p>
イ 総会	
第46回通常総会	<ul style="list-style-type: none">・ 開催日 令和5年 5月30日(火)・ 場 所 群馬県技能検定場・ 出席者 会員総数453名中357名（含む委任状）・ 議 長 会長 長瀬 裕一・ 議 題 報告第1号 役員の一部交代について 第1号議案 令和4年度事業報告について

事 項	事 業 内 容
<p>(2) 監査等</p> <p>ア 定期監査</p> <p>イ 会計監査</p> <p>(3) 広報等</p> <p>(4) 協会費補助金に対する 要望活動</p>  <p>(5) 若年者ものづくり競技 大会に併設するイベント に対する要望活動</p> 	<p>第2号議案 令和4年度収支決算について 第3号議案 令和5年度事業計画(案)について 第4号議案 令和5年度収支予算(案)について 第5号議案 役員の改選について 報告事項 令和5年度の委託事業の受託について</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ その他 全ての報告事項、議案について了承された。 ・ 実施日 令和5年 4月26日(水) ・ 場 所 群馬県職業能力開発協会2階検定室 ・ 監査者 井上監事、大澤監事 ・ 監査者 税理士法人田子会計事務所 年6回 <p>会員及び関係機関へ協会事業等を広報するために、機関誌を発行した。</p> <p>「能開ぐんま」 No.122(7月25日発行) No.123(1月25日発行)</p>  <p>国家検定である技能検定試験を安定的に行うため、協会費補助金の適切な措置について、群馬県産業経済部長の相川様に説明し、要望書を手渡した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 日 時 令和5年10月31日(火) ・ 場 所 群馬県庁 (12階産業政策課会議室) <p>協会が4年に1度開催しているフェスティバルを開催する経費の支援について、厚生労働省人材開発統括官付能力評価担当参事官の安達様に説明し、要望書を手渡した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 日 時 令和5年11月 1日(水) ・ 場 所 東京都アルカディア市ヶ谷 (3階高尾)

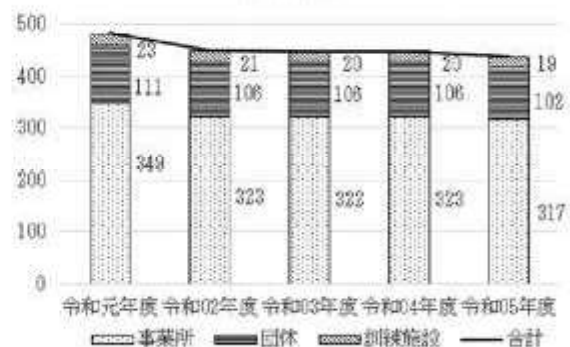
事 項	事 業 内 容
<p>(6) 群馬県職業能力開発促進大会</p> 	<p>技能尊重気運を醸成するため「群馬県職業能力開発促進大会」を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 内 容 功績のあった職業能力開発関係者に対する表彰 国及び中央協会表彰受賞者の紹介と伝達 ・ 日 時 令和5年11月22日(水) ・ 場 所 群馬会館 ホール ・ 参加者 150名  
<p>(7) ものづくりフェスティバル2024 in Gメッセ群馬 第1回実行委員会</p>	<p>協会が4年に1度開催しているものづくりフェスティバルの第1回実行委員会を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 日 時 令和6年 1月26日(金) ・ 場 所 群馬県技能検定場 ・ 出席者 32団体46名 ・ 協議事項 (1) イベントの開催について (2) イベントの名称について (3) 役員等構成について (4) イベント会場の設営と出展内容について (5) その他
<p>(8) ホームページの管理</p>	<p>協会ホームページ「https://www.gvada.jp/」の内容を更新した。</p>


3月31日現在

群馬県職業能力開発協会 会員数推移

年度	区分	事業所	団体	訓練施設	合計
令和元年度		349	111	23	483
令和2年度		323	106	21	450
令和3年度		322	106	20	448
令和4年度		323	106	20	449
令和5年度		317	102	19	438

会員数推移



事 項	事 業 内 容
<p>(9) 訓練対策</p> <p>ア 訓練生確保対策</p> <p>イ 群馬県認定職業訓練生体験発表大会</p> 	<p>訓練生の確保のため、訓練校案内を能開ぐんま及びホームページに掲載した。</p> <p>同じ目的意識を持つ認定訓練校の訓練生が一堂に会し、連帯意識と交流を深めることにより、訓練生の相互啓発及び能力開発意欲を高め、認定職業訓練校の活性化を図ることを目的に、第23回大会を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和6年 1月25日(木) ・ 場 所 群馬会館 ホール ・ 内 容 訓練生発表、成績発表・表彰式 ・ 結 果 最優秀賞：渋川地区高等職業訓練校 (左官・タイル施工科) 大塚 京太郎 「左官との出会い ～これからの自分～」 ・ 発表者 7名 ・ 参加者 100名
<p>(10) 調査広報 広報活動</p>	<p>各種職業能力開発講座の周知のため、講座案内を作成し、3月に県内関係各所に配布した。</p>
<p>(11) 研修講習</p> <p>ア 認定職業訓練校関係者研修</p> <p>(ア) 群馬県職業能力開発協会・(一社)群馬県技能士会連合会合同研修</p> <p>(イ) 県内認定職業訓練校関係者研修会及び「認定職業訓練生体験発表大会」運営委員会</p> <p>イ 職業訓練指導員講習(48時間講習)</p>	<p>認定職業訓練校関係者研修会を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年10月19日(木)・20日(金) ・ 場 所 福島県方面 ・ 内 容 福島県五色沼湖沼群・二本松の菊人形見学 ・ 参加者 18名 <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年12月7日(木)・8日(金) ・ 場 所 伊香保温泉 ホテル天坊 ・ 内 容 「認定訓練助成事業費補助金」について 「認定職業訓練校関係行事の状況」について 「これからの学校経営とは」について ・ 参加者 15名 <p>職業訓練指導員として必要な知識及び指導方法の修得を目的として、職業能力開発促進法に規定する講習を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年 6月6日(火)～6月13日(火) ・ 場 所 職業支援センターいせさき ・ 受講者 36名

ウ 能力開発研修

各種研修を次のとおり開催した。

令和5年度能力開発研修実績

(ア) 階層別研修

No.	研修名	開催日	会場	参加人数
1	新入社員研修（1日コース）	2023年4月4日	群馬産業技術センター	16
2	新入社員研修（2日コース）	2023年4月5日・6日	群馬県技能検定場	33
3	現場のリーダー養成研修（前期）	2023年5月10日	群馬県技能検定場	9
4	中堅女性社員のキャリア開発研修	2023年5月11日	群馬県技能検定場	5
5	実践型ビジネスマナー研修	2023年5月12日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	13
6	現場管理のためのメンタルヘルス研修（ラインケア）	2023年5月16日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	9
7	ブレインゲームリーダーのための2日間研修	2023年5月19日	群馬県技能検定場	8
8	コミュニケーション能力アップ研修	2023年5月22日・23日	群馬県技能検定場	11
9	新任管理者研修（前期）	2023年6月7日	群馬県技能検定場	7
10	女性のためのリーダー研修	2023年7月5日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	12
11	2泊式 マダ・コスト削減強化研修	2023年7月7日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	12
12	心理的安全性のある現場づくり研修	2023年7月13日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	9
13	他業試合車現場リーダーのための問題解決力集中トレーニング講座 【生産部門】	2023年7月19日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	10
14	「バカバカ」と「叱る」の違いを知る！「ほめ方・叱り方」研修	2023年8月1日	群馬県技能検定場	中止
15	若手社員の仕事力養成講座（前期）	2023年8月22日	就業支援センター1号室	34
16	2泊式本物の品質力強化研修	2023年9月8日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	7
17	以下も納得する評価面談のやり方研修	2023年9月14日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	11
18	全社として部長と幹部候補のための研修	2023年9月19日	群馬県技能検定場	11
19	新入社員フォローアップ研修	2023年9月20日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	9
20	外国人研修化研修	2023年9月21日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	8
21	スムーズなコミュニケーション	2023年9月22日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	中止
22	「仕事の流れ解読」研修	2023年9月26日	群馬県技能検定場	28
23	新任管理者研修（後期）	2023年10月17日	群馬県技能検定場	17
24	新人能力アップ研修	2023年10月18日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	8
25	仕事の手早くいく【話し合いのコツ】を身につけるセミナー	2023年10月24日	群馬県技能検定場	4
26	リーダーのための人事労務管理基礎研修	2023年10月26日	群馬県技能検定場	5
27	リーダーのマインド研修	2023年10月31日	群馬県技能検定場	14
28	中堅社員研修	2023年11月7日・8日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	26
29	異業交流・意見力強化研修	2023年11月17日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	7
30	現場のリーダー 養成研修（後期）	2023年12月5日	群馬県技能検定場	25
31	リスニングとアサーション研修（効果的な聞き方）	2023年12月6日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	10
32	2泊式クレーム対応力強化研修	2023年12月8日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	5
33	プラス思考のトレーニング研修	2023年12月12日	群馬県技能検定場	17
34	相手に「伝わる」コミュニケーション研修	2023年12月14日	群馬県職業能力開発協会 2階検定室	17
35	若手社員の仕事力養成講座（後期）	2024年1月16日	就業支援センター1号室	19
36	考える社員をつくるロジカルシンキング入門	2024年2月16日	群馬県技能検定場	24
			合計	460

(イ) スキルアップ研修


No.	研修名	開催日	会場	参加人数
1	ISO内部監査員養成セミナー9001:2016(前期)	2023年5月17日・18日	群馬県技能検定場	39
2	ISO内部監査員養成セミナー14001:2015(前期)	2023年5月14日・15日	群馬県技能検定場	27
3	ISO15001標準解説セミナー	2023年7月1日	群馬県産業能力開発協会 2号検定室	10
4	IATF16949規格入門セミナー	2023年7月11日	群馬県産業能力開発協会 2号検定室	8
5	実践!「ものづくり」を支える測定技術研修	2023年9月26日	群馬県産業能力開発協会 2号検定室	2
6	新・別冊型式試験のスキルアップ研修	2023年9月27日	群馬県産業能力開発協会 2号検定室	中止
7	ISO内部監査員養成セミナー9001:2015(後期)	2023年10月11日・15日	群馬県産業能力開発協会 2号検定室	41
8	会社が輝くAQC取り(1日)実践研修	2023年10月19日・20日	群馬県技能検定場	中止
9	バリュー・インノベーション	2023年10月25日	群馬県技能検定場	3
10	品質管理の基礎を実践的に学ぶ①(実務研修)	2023年11月1日・2日	群馬県産業能力開発協会 2号検定室	12
11	ISO内部監査員養成セミナー14001:2015(後期)	2023年11月15日・16日	群馬県技能検定場	39
12	検定測定場に依存しない方法測定ができる取組り方法	2023年12月19日	群馬県技能検定場	1
合計				182




(ウ) TWI (監督者訓練) 研修

No.	研修名	開催日	会場	参加人数
1	TWI 一科(仕事の教え方)①	2023年9月11日～9月15日	千代田工業所	10
2	TWI 二科(改善の仕事)①	2023年9月23日～9月29日	千代田工業所	10
3	TWI 二科(人の扱い方)①	2023年10月9日～10月13日	千代田工業所	10
4	TWI 一科(仕事の教え方)②	2023年11月6日～11月10日	千代田工業所	10
5	TWI 二科(改善の仕事)②	2023年11月20日～11月24日	千代田工業所	10
6	TWI 二科(人の扱い方)②	2023年12月4日～12月8日	千代田工業所	10
7	TWI 一科(仕事の教え方)	2023年10月16日～10月20日	(株)シミズプレス	4
8	TWI 二科(改善の仕事)	2023年11月10日～11月16日	(株)シミズプレス	4
9	TWI 二科(人の扱い方)	2023年12月11日～12月15日	(株)シミズプレス	4
合計				72

(エ) オーダーメイド研修

No.	研修名	開催日	会場	参加人数
1	ISO9001内部監査員養成セミナー	2023年11月20日	(株)CACI製器伊勢崎製造所	22
2	マネジメント研修	2023年9月7日	新進	16
3	新任管理者研修	2023年11月9日	新進	9
4	品質管理研修	2023年11月10日・11月17日	ODJ富岡マネージャクチャリング(株)	17
5	考査者研修	2023年11月28日	(株)新進	36
6	若手社員研修	2023年2月18日	(株)新進	10
合計				110

事 項	事 業 内 容																																										
(12) 訓練振興 認定職業訓練校訓練生 技能競技大会 	<p>認定職業訓練校の訓練生の技能尊重気運の醸成と訓練水準の向上を図ることを目的に大会を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年11月10日(金) ・ 場 所 群馬県技能検定場 ・ 参加者 7名 ・ 結 果 第一位 須藤 昌彦 太田地区高等職業訓練校 																																										
(13) 文化体育 認定職業訓練校野球 大会	<p>参加の意向を示すチーム数が少なかったため、中止とした。</p>																																										
(14) コンピュータサービス 技能評価試験 認定・登録施設実施 令和5年5月8日～ 令和6年3月31日	<p>コンピュータを活用した各種のサービスを行う人を対象に、その操作能力を評価する試験を行った。</p> <p style="text-align: right;">令和6年3月31日現在</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>部門</th> <th>等級</th> <th>申請者</th> <th>合格者</th> <th>合格率(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">ワープロ</td> <td>2</td> <td>19</td> <td>17</td> <td>89.5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>81</td> <td>76</td> <td>93.8</td> </tr> <tr> <td>小 計</td> <td></td> <td>100</td> <td>93</td> <td>93.0</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">表計算</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0.0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>14</td> <td>5</td> <td>35.7</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>67</td> <td>57</td> <td>85.1</td> </tr> <tr> <td>小 計</td> <td></td> <td>83</td> <td>62</td> <td>74.7</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td>183</td> <td>155</td> <td>84.7</td> </tr> </tbody> </table>	部門	等級	申請者	合格者	合格率(%)	ワープロ	2	19	17	89.5	3	81	76	93.8	小 計		100	93	93.0	表計算	1	2	0	0.0	2	14	5	35.7	3	67	57	85.1	小 計		83	62	74.7	合 計		183	155	84.7
部門	等級	申請者	合格者	合格率(%)																																							
ワープロ	2	19	17	89.5																																							
	3	81	76	93.8																																							
小 計		100	93	93.0																																							
表計算	1	2	0	0.0																																							
	2	14	5	35.7																																							
	3	67	57	85.1																																							
小 計		83	62	74.7																																							
合 計		183	155	84.7																																							
(15) ビジネス・キャリア検 定試験 ア 前期 イ 後期	<p>技能系職種における技能検定に並び、国が定める職業能力評価基準に準じて、事務系職種の幅広い分野をカバーする包括的な職業能力検定試験で、中央職業能力開発協会が実施している。</p> <p>当協会として試験の広報、試験会場の提供や試験当日の実施事務など、実施協力を行った。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 受験申請日 令和5年 4月10日(月)～ 7月14日(金) ・ 試験実施日 令和5年10月 1日(日) ・ 合格発表日 2・3級 令和5年11月 6日(月) 1級 12月 8日(金) ・ 受験者数 200名 (1級・2級・3級) <ul style="list-style-type: none"> ・ 受験申請日 令和5年10月 2日(月)～12月 8日(金) ・ 試験実施日 令和6年 2月18日(日) ・ 合格発表日 令和6年 3月15日(金) ・ 受験者数 209名 (2級・3級・BASIC級) 																																										

事 項	事 業 内 容
(16) 技能グランプリ ア 表敬訪問	<p>第32回技能グランプリに出場する群馬県選手団が群馬県産業経済部長の相川様へ表敬訪問した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 実施日 令和6年 2月 5日(月) ・ 場 所 群馬県庁 (29階特別会議室) 
イ 全国大会	<p>第32回技能グランプリが、福岡県北九州市で開催された。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 期 間 令和6年 2月23日(金)～26日(月) ・ 場 所 西日本総合展示場 他 ・ 参加者 4職種4名(全国30職種379名) 
ウ 入賞者報告会	<p>第32回技能グランプリ入賞者報告会を群馬県で開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和6年 3月12日(火) ・ 場 所 群馬県庁12階産業政策課会議室 ・ 入賞者 1職種1名(銅賞) 

事 項	事 業 内 容
2 技能振興部	
(1) 技能検定	
ア 前期技能検定	
(ア) 受検申請受付	<p>令和5年3月3日(金)に実施公示された前期技能検定の受検申請受付を行ったところ、37職種70作業で、1,758名の受検申請があった。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 受付期間 令和5年 4月 3日(月)～ 4月14日(金) ・ 受検申請者数 <ul style="list-style-type: none"> 1 級 499名 単一等級 16名 2 級 776名 3 級 467名 合 計 1,758名 技能五輪のみ 19名
(イ) 実技試験水準調整会議及び技能検定担当課長会議 (中央協会主催)	<p>全国同一水準による実技試験実施を図るための水準調整会議及び技能検定担当課長会議に出席した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年 5月12日(金)、15日(月)、16日(火) ・ 場 所 群馬県職業能力開発協会(オンライン会議)
(ウ) 技能検定委員会議	<p>前期技能検定の実技計画等を策定するため、技能検定委員会議を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年 6月 2日(金) ・ 場 所 群馬県技能検定場 ・ 出席者 実技試験の申請があった技能検定委員
(エ) 技能検定試験実施	
a 実技試験	<ul style="list-style-type: none"> ・ 実施期間 令和5年 6月13日(火)～ 9月 3日(日) ・ 受検者数 1,538名 ・ 技能五輪 19名
b 学科試験	<ul style="list-style-type: none"> ・ 実施日 7月 9日(日)、8月20日(日)、8月27日(日)及び9月 3日(日) ・ 受検者数 1,286名
(オ) 実技試験採点確認会議	<p>前期技能検定実技試験の採点結果について最終的な確認を行うため採点確認会議を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 期 日 令和5年 9月13日(水) ・ 場 所 群馬県技能検定場 ・ 出席者 実技試験を実施した首席技能検定委員

事 項	事 業 内 容
(カ) 合格発表	<p>前期技能検定の合格発表が、8月25日(金)(金属熱処理作業を除く3級職種のみ)及び9月29日(金)に行われた。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 合格者 <ul style="list-style-type: none"> 1 級 208名 単一等級 12名 2 級 395名 3 級 346名 合 計 961名 技能五輪のみ 9名
(キ) 技能競技大会	<p>前期技能検定実技試験を兼ねて、技能競技大会を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 入賞者数 <ul style="list-style-type: none"> 金 賞 44名、銀 賞 44名、銅 賞 23名、合 計111名
イ 後期技能検定 (ア) 技能検定説明会	<p>9月1日(金)に実施公示された後期技能検定について説明会を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 期 日 令和5年 9月 1日(金) ・ 場 所 群馬県技能検定場 ・ 出席者 市町村、事業所、団体等の技能検定担当者
(イ) 受検申請受付	<p>後期技能検定の受検申請受付を行ったところ、51職種59作業で970名の受検申請があった。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 受 付 期 間 令和5年10月 2日(月)～10月13日(金) ・ 受検申請者数 <ul style="list-style-type: none"> 特 級 61名 1 級 208名 単一等級 18名 2 級 337名 3 級 346名 合 計 970名 技能五輪のみ 24名
(ウ) 技能検定担当課長 会議 (中央協会主催)	<p>全国同一水準による実技試験実施を図るための水準調整会議及び技能検定担当課長会議に出席した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年11月10日(金) ・ 場 所 群馬県職業能力開発協会(オンライン会議)
(エ) 技能検定委員会議	<p>後期技能検定の实技計画等を策定するため、技能検定委員会議を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年11月28日(火) ・ 場 所 群馬県技能検定場 ・ 出席者 実技試験の申請があった技能検定委員

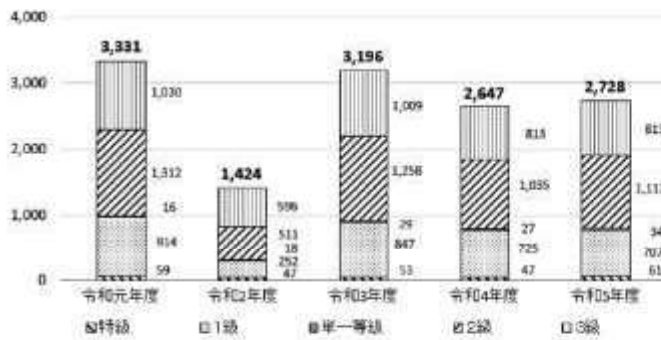
事 項	事 業 内 容
(オ) 技能検定試験実施 a 実技試験	<ul style="list-style-type: none"> 実施期間 令和5年12月 9日(土)～令和6年 2月10日(土) 受検者数 867名 技能五輪 24名
b 学科試験	<ul style="list-style-type: none"> 実施日 令和6年 1月21日(日)、 1月28日(日)、 2月 4日(日) 受検者数 711名
(カ) 実技試験採点確認会議	<p>後期技能検定実技試験の採点結果について最終的な確認を行うため採点確認会議を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> 開催日 令和6年 2月14日(水) 場 所 群馬県技能検定場 出席者 実技試験を実施した首席技能検定委員
(キ) 合格発表	<p>後期技能検定の合格発表が、3月8日(金)に行われた。</p> <ul style="list-style-type: none"> 合格者 <ul style="list-style-type: none"> 特 級 20名 1 級 92名 単一等級 14名 2 級 147名 3 級 241名 合 計 514名 技能五輪のみ 7名
(ク) 技能競技大会	<p>後期技能検定実技試験を兼ねて、技能競技大会を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> 入賞者数 <ul style="list-style-type: none"> 金 賞 47名、銀 賞 31名、銅 賞 10名、合 計 88名

令和5年度技能検定実施結果表（定期試験）

(注) ()内は技能五輪で外数

区分・実施期間等	級 別	実 施 結 果									技能競技大会 入賞者数
		学科試験			実技試験			技能検定			
		受験申請者数	合格者数	合格率 (%)	受験申請者数	合格者数	合格率 (%)	受験申請者数	合格者数	合格率 (%)	
前期 05. 6. 13 ～ 05. 9. 3 37職種 70作業	1 級	336	208	61.9	431	198	45.9	499	208	41.7	32
	単一等級	14	12	85.7	15	13	86.7	16	12	75.0	1
	2 級	567	359	63.3	661	411	62.2	776	395	50.9	45
	3 級	369	334	90.5	431	350	81.2	467	346	74.1	30
	(五輪) 計	1,286	913	71.0	(19)	(9)	(47.4)				(3)
	計	1,286	913	71.0	1,538	972	63.2	1,758	961	54.7	108
後期 05.12. 9 ～ 06. 2.10 51職種 59作業	特 級	60	20	33.3	38	28	73.7	61	20	32.8	4
	1 級	135	88	65.2	191	99	51.8	208	92	44.2	18
	単一等級	16	16	100.0	16	12	75.0	18	14	77.8	3
	2 級	221	157	71.0	310	156	50.3	337	147	43.6	27
	3 級	279	233	83.5	312	260	83.3	346	241	69.7	33
	(五輪) 計	711	614	72.3	(24)	(7)	(29.2)				(3)
	計	711	614	72.3	867	555	64.0	970	614	53.0	85
前期・後期 (五輪)	合計	1,997	1,427	71.5	2,405	1,527	63.5	2,728	1,475	54.1	193
	(五輪)				(43)	(16)	(37.2)				(6)

技能検定受検者数の推移(随時級等を除く)

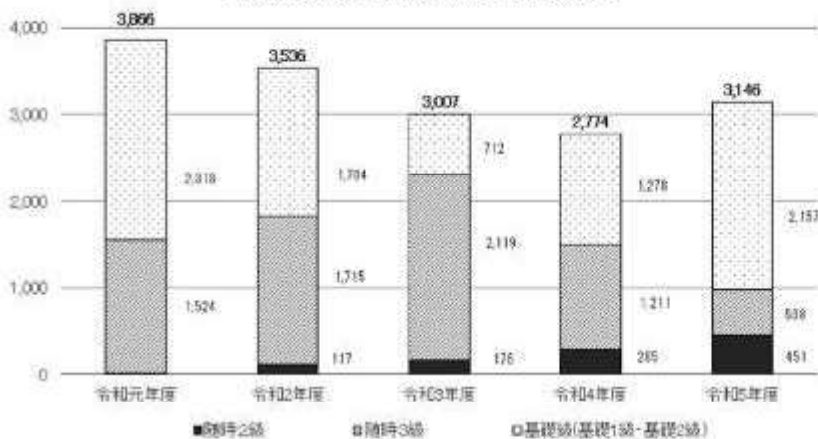


事項	事業内容
エ 基礎級等技能検定	<p>外国人技能実習生等を対象とした、随時2級、随時3級及び基礎級技能検定を実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> 実施期間 令和5年 4月 1日(上)～令和6年 3月31日(日) 実施職種 45職種63作業 申請者数 3,146名

令和5年度技能検定実施結果表(随時試験)

区分・実施期間	実施結果									
基礎級等 05.4.1～ 06.3.31	級別	学科試験			実技試験			技能検定		
		受検申請者数	合格者数	合格率(%)	受検申請者数	合格者数	合格率(%)	受検申請者数	合格者数	合格率(%)
30職種 35作業	随時2級	126	8	6.3%	443	175	39.5%	451	7	1.6%
39職種 54作業	随時3級	226	134	59.3%	527	449	85.2%	538	129	24.0%
44職種 63作業	基礎級	2,096	1,906	90.9%	2,025	1,880	92.8%	2,157	1,892	87.7%
基礎級等	合計	2,448	2,048	83.6%	2,995	2,504	83.6%	3,146	2,028	64.4%



外国人技能実習生向け技能検定受検者数の推移



国籍別受検者数の内訳

国籍	受検者数	割合
中国	279	8.9%
ベトナム	1,629	51.8%
インドネシア	651	20.7%
タイ	114	3.6%
モンゴル	21	0.7%
フィリピン	230	7.3%
ミャンマー	129	4.1%
カンボジア	63	2.0%
ネパール	10	0.3%
インド	1	0.0%
スリランカ	14	0.4%
ウズベキスタン	2	0.1%
バングラデシュ	3	0.1%
合計	3,146	

事 項	事 業 内 容
<p>(2) 技能五輪全国大会</p> <p>ア 選手強化委員会議</p> <p>イ 出場選手壮行会</p>  <p>ウ 全国大会</p> <p>エ 全国大会入賞者報告会</p>	<p>第61回技能五輪全国大会出場選手強化委員会議を開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年 9月15日(金) ・ 場 所 群馬県職業能力開発協会 2階検定室 ・ 出席者 出場選手 (14職種23名) の強化委員 <p>第61回技能五輪全国大会・第43回全国障害者技能競技大会出場選手壮行会を県及び(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構群馬支部と共催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年11月 1日(水) ・ 場 所 群馬県庁昭和庁舎正庁の間 ・ 選 手 14職種23名 <p>第61回技能五輪全国大会が、愛知県で開催された。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年11月17日(金)～11月21日(火) ・ 場 所 愛知県国際展示場他 ・ 参加者 14職種23名 (全国42職種1,010名)   <p>第61回技能五輪全国大会・第43回全国障害者技能競技大会入賞者報告会を県及び(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構群馬支部と共催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年12月26日(火) ・ 場 所 群馬県庁5階庁議室 ・ 入賞者 7職種9名 (銀賞3名、銅賞3名、敢闘賞3名)  

事 項	事 業 内 容
<p>3 若年技能者人材育成支援等事業</p> <p>(1) 地域における技能振興</p> <p>ア 技能五輪全国大会予選の実施等</p> <p>(ア) 技能五輪全国大会予選等の実施</p> <p>a 造園</p> <p>b 西洋料理</p> <p>c 日本料理</p> <p>d 美容</p> <p>(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</p> <p>a 第61回技能五輪全国大会</p> <p>b 第18回若年者ものづくり競技大会</p> <p>イ 「地域発！いいもの」 応援事業の実施</p>	<p>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。(造園のみ第61回技能五輪全国大会群馬県予選)</p> <p>なお、令和5年度は参加手数料を1人2,750円徴収して実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年 5月16日(火) ・ 場 所 県立勢多農林高等学校 ・ 参加者 17名  <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和6年 1月13日(土) ・ 場 所 群馬調理師専門学校 ・ 参加者 4名  <p>応募者がなかったため、予選会は中止となった。</p> <p>応募者がなかったため、予選会は中止となった。</p> <p>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を助成した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年11月17日(金)～11月21日(火) ・ 場 所 愛知県 愛知県国際展示場ほか ・ 参加者 14職種23名(13団体) 内8職種(8団体) 選手及び指導者 計21名に助成した。 ・ 結 果 銀賞3名、銅賞3名、敢闘賞3名 <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年 8月 1日(火)～ 8月 2日(水) ・ 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) 内3職種(3校) 選手及び指導者 計6名に助成した。 ・ 結 果 金賞1名 <p>令和5年度は事業休止に伴い、新規認定はない。</p>

事 項	事 業 内 容
ウ グッドスキルマーク事業の実施	令和5年度は事業休止に伴い、新規の申請受付、認定はない。
エ 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作成支援	<p>本県における令和5年度の卓越した技能者3名の紹介コンテンツ作成のため、訪問取材と写真撮影を行った。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 治工具製造工 松崎一浩氏 三菱電機(株)群馬製造所 ・ 宮大工 生形雄一氏 (株)生形工務店 ・ 理容師 山口幸一氏 カットスタジオかみゆい
(2) ものづくりマイスターの認定、登録	
ア ものづくりマイスター等の開拓	ものづくりマイスター (IT部門含む) の認定登録に係る開拓と申請相談を積極的に実施した。
イ ものづくりマイスターの認定申請	
(ア) 第1回認定 令和5年8月8日	<ul style="list-style-type: none"> ・ 申請者数 2名 (延べ3名) ・ 認定者数 2名 (延べ3名) ・ 認定職種 2職種 (造園、空気圧装置組立て (+DX))
(イ) 第2回認定 令和5年11月2日	<ul style="list-style-type: none"> ・ 申請者数 4名 (延べ4名) ・ 認定者数 4名 (延べ4名) ・ 申請職種 3職種 (建具製作、塗装、左官)
(ウ) ものづくりマイスター (IT部門) の認定	<ul style="list-style-type: none"> ・ 令和5年度申請者 0名
ウ ものづくりマイスター等への説明	ものづくりマイスター等に対して、活動内容、謝金等について説明を行うとともに、文書にて通知した。
エ 申請書類の取りまとめ	ものづくりマイスター等の認定申請者から申請を受けた申請書類を確認の上、適切に事務処理を行い、中央技能振興センターへ提出した。



事 項	事 業 内 容																											
<p>(3) ものづくりマイスター (IT部門含む)の活用 に係る業務</p> <p>ア 若年技能者の人材育 成に係る相談、援助</p> <p>イ ものづくりマイスタ ー等の派遣による指導 の実施</p> <p>(ア) ものづくりマイス ター派遣日数等 (令和6年2月末現在)</p> <p>(イ) ものづくりマイス ター (IT部門) 派遣日数等</p> <p>ウ 若者に対する「もの づくりの魅力」発信</p>	<p>令和5年度は、令和4年度の実施要領で示された前年度に派遣実績がある中小企業、団体、高等学校等へ無償でものづくりマイスターを派遣することができないとされた要領の一部が緩和され、高等学校への派遣は前年度の派遣実績に関わらず無償で派遣できるようになった。</p> <p>なお、中小企業・団体に対する制限は緩和されていないため、積極的な新規開拓に努めた。</p> <p>また、令和4年度から休止となっていた、目指せマイスタープロジェクト事業は、「若者に対するものづくりの魅力発信」事業として再始動した。</p> <p>受講者延べ人日</p> <table border="0"> <tr> <td>・ 中小企業、団体</td> <td>: 5職種 8事業所等</td> <td>262人日</td> </tr> <tr> <td>・ 高等学校</td> <td>: 10職種17校</td> <td>3,004人日</td> </tr> <tr> <td>・ 公共施設等での指導</td> <td>: 13職種20会場</td> <td>1,080人日</td> </tr> <tr> <td></td> <td>合計</td> <td>4,346人日</td> </tr> </table> <p>※ 詳細は19頁一覧表のとおり</p> <table border="0"> <tr> <td>・ 中小企業、団体</td> <td>: 実施なし</td> <td></td> </tr> <tr> <td>・ 高等学校</td> <td>: 1職種1校</td> <td>60人日</td> </tr> <tr> <td>・ 公共施設等での指導</td> <td>: 実施なし</td> <td></td> </tr> </table> <p>※ 詳細は21頁一覧表のとおり</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への就業等を実現できるよう、小中学校への児童・生徒に対しものづくりの魅力発信を行った。</p> <table border="0"> <tr> <td>・ 小学校</td> <td>: 3職種 7校</td> <td>545人日</td> </tr> <tr> <td>・ 中学校</td> <td>: 1職種 1校</td> <td>178人日</td> </tr> </table>	・ 中小企業、団体	: 5職種 8事業所等	262人日	・ 高等学校	: 10職種17校	3,004人日	・ 公共施設等での指導	: 13職種20会場	1,080人日		合計	4,346人日	・ 中小企業、団体	: 実施なし		・ 高等学校	: 1職種1校	60人日	・ 公共施設等での指導	: 実施なし		・ 小学校	: 3職種 7校	545人日	・ 中学校	: 1職種 1校	178人日
・ 中小企業、団体	: 5職種 8事業所等	262人日																										
・ 高等学校	: 10職種17校	3,004人日																										
・ 公共施設等での指導	: 13職種20会場	1,080人日																										
	合計	4,346人日																										
・ 中小企業、団体	: 実施なし																											
・ 高等学校	: 1職種1校	60人日																										
・ 公共施設等での指導	: 実施なし																											
・ 小学校	: 3職種 7校	545人日																										
・ 中学校	: 1職種 1校	178人日																										
<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>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を公共施設での指導や小学校へ派遣し、ものづくりの魅力を発信した。</p> <table border="0"> <tr> <td>・ 公共施設等での指導</td> <td>: 1職種 2会場</td> <td>158人日</td> </tr> <tr> <td>・ 小学校</td> <td>: 1職種 3校</td> <td>97人日</td> </tr> </table>	・ 公共施設等での指導	: 1職種 2会場	158人日	・ 小学校	: 1職種 3校	97人日																					
・ 公共施設等での指導	: 1職種 2会場	158人日																										
・ 小学校	: 1職種 3校	97人日																										

事 項	事 業 内 容
<p>(5) 地方公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営</p> <p>ア 連携会議の設置</p> <p>イ 連携会議の開催</p> <p>(ア) 第1回連携会議</p> <p>(イ) 第2回連携会議</p>	<p>事業説明や意見聴取等により効率的、効果的に事業を展開するため、連携会議を設置し、連携会議委員による会議を年2回実施した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開催日 令和5年6月23日(金) ・ 場 所 Web会議ツールを利用したリモート開催 ・ 参加者 15名(委員数 21名) ・ 議 題 「若年技能者人材育成支援等事業連携会議」について 令和4年度「若年技能者人材育成支援等事業」実施結果 令和5年度「若年技能者人材育成支援等事業」実施計画 令和5年度事業推進計画及び事業変更点について ・ 開催日 令和5年12月21日(木) ・ 場 所 Web会議ツールを利用したリモート開催 ・ 参加者 17名(委員数 21名) ・ 議 題 令和5年度「若年技能者人材育成支援等事業」実施状況 令和6年度「若年技能者人材育成支援等事業」実施計画(案) ・ その他 従来からの変更点の状況等について
<p>(6) 全国斉一的な事業展開</p>	<p>中央技能振興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、全国会議やコーナー会議へ出席することで、業務方針の確認・徹底、実務ノウハウの向上・共有等を図った。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 全国会議 令和5年4月25日(火) Web会議参加 ・ ものづくりマイスター職種別事例発表・意見交換会 令和5年7月19日(水) Web会議参加 ・ コーナー会議 令和5年10月11日(水) Web会議参加 ・ ものづくりマイスター指導技法講習講師養成研修 令和6年1月30日(火) Web研修参加
<p>(7) その他 地域に対するサービス提供方</p>	<p>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、コーナー長1名(兼務)、その他職員3名を配置した</p>

○ものづくりマイスター派遣（企業・団体）

3月31日現在

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	実 績		
							人数	のべ受講者	トータル
1	ママト空機機(株)	技術部技術工員	電子機器組立て	小野政明	5/18	7/8	5	10	5
2	(有)高橋ガーデン組		造園	山宮南	5/19	8/26	8	120	8
3	(株)アリス	品質管理課	塗装	竹澤尚博	6/8	7/6	3	9	3
4	群馬県造園技術士会		造園	藤川浩一(株)	7/15	7/29	1	6	2
5	(株)清田		機械検査	吉田秀行	7/9	7/9	6	12	6
6	群馬県造園団体協議会		造園	山宮南、茂木茂	7/16	12/16	2	30	4
7	(株)東洋機械		機械加工	高島浩志	9/26	2/3	12	70	12
8	(株)ティエムアイ	品質管理課	機械検査	吉田秀行	9/19	12/10	0	0	0
計(中小企業・団体等計)							42	262	43

○ものづくりマイスター派遣（学校）

3月31日現在

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	実 績		
							人数	のべ受講者	トータル
1	県立前橋工業高等学校	機械科2年	機械加工	吉木浩哉	1/11	1/12	16	160	16
2	県立前橋工業高等学校	機械科2年	塗装	吉田秀行	1/11	1/12	12	118	12
3	県立前橋工業高等学校	電子機械科2年	機械加工	青木清哉	5/1	1/29	7	61	8
4	県立前橋工業高等学校	電子機械科2年	塗装	青野直広	5/8	1/29	4	37	4
5	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	19	263	19
6	県立前橋工業高等学校	土木科	鉄筋工	藤井高幸(株)	9/26	9/26	1	40	8
7	県立高崎工業高等学校	機械科1年	機械加工	和田隆下	4/27	1/20	8	80	8
8	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	6	48	6
9	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	3	30	3
10	県立高崎工業高等学校	建築科1年	建築大工	樋口元明	11/11	12/12	3	10	3
11	県立高崎工業高等学校	土木科1年	鉄筋工	藤井高幸(株)	11/17	11/17	1	36	9
12	県立伊勢崎工業高等学校	機械科2年	塗装	永野博隆	5/9	11/21	18	111	18
13	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	4	30	4
14	県立伊勢崎工業高等学校	機械科3年2組	機械加工	内田久男	6/11	12/7	4	40	4
15	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	12	93	12
16	県立前橋工業高等学校	機械科2年	機械加工	若林正英	4/26	2/15	16	160	16
17	県立前橋工業高等学校	建築研究部	建築大工	樋口元明	8/30	1/30	3	21	3
18	県立前橋工業高等学校	建築研究部	建築大工	樋口元明	12/11	12/26	3	30	3
19	県立太田工業高等学校	電子機械科1年	機械加工	内田久男	5/19	10/27	8	60	8
20	県立太田工業高等学校	電子機械科3年	塗装	永野博隆	5/19	1/12	10	60	10
21	県立太田工業高等学校	電子機械科2年	機械加工	内田久男	9/26	1/30	7	70	7
22	県立前橋工業高等学校	機械研究部	塗装	芝崎孝久	10/10	1/23	12	48	12
23	県立前橋工業高等学校	機械科2年	機械加工	和田隆下	5/18	2/1	5	55	6
24	県立前橋工業高等学校	自動車科2年	自動車工	川口孝久	5/22	1/29	16	128	16
25	県立前橋工業高等学校【中世】	自動車科2、3年	自動車工	川口孝久	5/29	2/3	0	0	0
26	県立前橋工業高等学校	自動車科3年	自動車工	川口孝久	5/29	11/20	11	139	11

〇ものづくりマイスター派遣（学校） 続き

3/31現在

No.	マイスター派遣先(元)	所属	講習内容	マイスター	派遣日	開催日	実績		
							日数	のべ受講者	コース数
27	県立徳川工業高等学校	機械科	構造物施工	茂原大樹	12/11	1/22	3	15	3
28	県立富岡実業高等学校	電子機械科2年	機械加工	岡野洋	5/9	9/26	8	58	8
29	県立富岡実業高等学校	電子機械科1年	総括	倉野光彦	10/24	1/31	7	66	7
30	県立旭多農林高等学校	農機学科2年、食品学科2年	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	鹿原孝之ほか1名	12/7	12/18	3	48	6
31	県立旭多農林高等学校	緑地土木科2年	鉄筋施工	藤井高幸ほか	1/13	1/17	2	38	13
32	県立旭多農林高等学校	緑地土木科2年	造園	和泉孝一ほか	1/19	1/26	3	51	8
33	県立旭多農林高等学校	緑地土木科2年	造園施工	松谷博幸ほか	1/22	1/21	2	37	10
34	県立前橋北高等学校	環境土木科「マーゲニング」コース2年	造園	鈴木立夫ほか2名	6/6	7/10	3	51	9
35	県立前橋北高等学校	環境土木科環境工学コース2年	型枠施工	松谷博幸ほか	5/24	1/9	2	37	9
36	県立前橋北高等学校	環境土木科環境工学コース2年	鉄筋施工	藤井高幸ほか	7/6	7/8	2	33	13
37	県立前橋北高等学校	環境土木科1年	造園	鈴木立夫ほか2名	10/25	11/1	3	42	9
38	県立前橋北高等学校	生物生産科3年	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	鹿原孝之ほか1名	12/8	12/9	1	13	2
39	県立前橋北高等学校	環境土木科1年	鉄筋施工	藤井高幸ほか	12/13	12/13	1	17	9
40	県立前橋商工高等学校	建築科2年	建築大工	樋口元勲	7/20	11/2	5	42	5
41	県立伊勢崎国際高等学校	総合学科2年	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	北澤龍一ほか2名	10/20	10/20	2	37	1
42	県立伊勢崎国際高等学校	総合学科2年	菓子製造	高倉信二	1/21	1/21	1	15	1
43	県立新山地産高等学校	機械・電子系科3年	機械加工	新藤啓司	6/2	9/1	11	101	11
44	県立新山地産高等学校	総合学科2年	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	藤村竜司ほか1名	10/16	11/15	1	27	2
45	安中総合学園高等学校	食文化系列2年	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	北澤龍一ほか1名	12/16	12/15	1	16	2
46	安中総合学園高等学校	メカトロ部	鉄工	青山典之	1/13	1/22	3	9	3
47	県立大泉高等学校	生物生産科2年	造園	鈴木立夫ほか2名	9/20	10/26	3	30	9
48	県立大泉高等学校	食品学科2年	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	鹿原孝之ほか1名	12/13	12/19	2	38	4
49	県立前橋実業高等学校	創生工学科	構造物施工	茂原大樹	12/7	1/23	5	60	5
50	県立万葉中央高等学校	生物生産科2年	ハム・ソーセージ・ベーコン製造	北澤龍一ほか1名	1/15	1/15	1	16	2
51	県立万葉中央高等学校	環境工学科3年	鉄筋施工	藤井高幸ほか	12/16	12/20	2	12	11
21高等学校等計							269	3,004	392

〇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）

3/31日現在

№	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	マイスター	実施月	実施日	実施 日数	派遣者 派遣人数	マイス ター 基 礎 人 数	
1	高崎市市の青少年ホーム	和菓子製造	和菓子	山本裕子	6月	6/22	1	10	1	
2	細川市立東小学校	建築・家具製作	木製小物	大澤直也ほか1名	7月	7/15	1	27	2	
3	沼川市本村町神明会館	木工	ランプづくり	茂原大助ほか1名	7月	7/28	1	20	2	
4	高崎市岩倉公民館	和菓子製造	和菓子	山本裕子	7月	7/8	1	11	1	
5	高崎市滝尻公民館	和菓子製造	和菓子	山本裕子	7月	7/18	1	15	1	
6	前橋市芳賀公民館	家具製作	木製小物入れ	星野暁	7月	7/26	1	9	1	
7	前橋市かすかひ児童館	家具製作	木製小物入れ	星野暁	7月	7/25	1	15	1	
8	高崎城東公民館	和菓子製造	和菓子	山本裕子	8月	8/8	1	16	1	
9	テクノプラザおれた	和装	おでま袋	川田美枝子	8月	8/5	1	17	1	
10	テクノプラザおれた	印章彫刻	石の3人こ	町山純仁	8月	8/5	1	18	1	
11	前橋市朝倉児童館	家具製作	木製小物入れ	星野暁	8月	8/8	1	22	1	
12	前橋市日方児童館	家具製作	木製小物入れ	星野暁	8月	8/9	1	28	1	
13	前橋市大講公民館	家具製作	木製小物入れ	星野暁	8月	8/18	1	15	1	
14	前橋産業技術専門校	木工	宙神体飾	茂原大助	8月	8/19	1	12	1	
15	前橋産業技術専門校	家具製作	木製小物入れ	星野暁	8月	8/19	1	9	1	
16	前橋産業技術専門校	機械加工	コマづくり	石井尚正	8月	8/19	1	7	1	
17	高崎地山公園	左官	左官アート	野村啓司ほか	8月	8/26	1	80	4	
18	高崎地山公園	タイル張り	タイルコースター	飯島正雄ほか	8月	8/27	1	61	1	
19	高崎市旭東公民館	和菓子製造	和菓子	山本裕子	10月	10/5	1	12	1	
20	大和町高崎本店	印章彫刻	石のほろこづくり	井上崇	10月	10/14	1	16	1	
21	イベント高崎（エクセルホ ール）	家具製作	木製小物入れ	星野暁ほか1名	10月	10/21,1 0/22	2	85	2	
22	高崎市中島公民館	和菓子製造	和菓子	山本裕子	11月	11/16	1	12	1	
23	つつじが岡公園	タイル張り	タイルコースター	飯島正雄ほか	11月	11/19	1	64	4	
24	つつじが岡公園	建築大工	帽子づくり	浜田清幸	11月	11/19	1	70	1	
25	ホリアクセンター研修	教師	和紙のキャンドルシェード	飯島望ほか	11月	11/23	1	10	6	
26	イベント高崎（エクセルホ ール）	内装仕上り職工	和紙のキャンドルシェード	飯島望ほか	1月	1/27	1	61	1	
27	イベント高崎（エクセルホ ール）	内装仕上げ職工	和紙のキャンドルシェード	内山幸太郎ほか	1月	1/28	1	64	4	
28	イベント高崎（エクセルホ ール）	機製作	ミニ燈	上原正行ほか	1月	1/27	1	64	5	
29	イベント高崎（エクセルホ ール）	機製作	ミニ燈	上原正行ほか	1月	1/29	1	64	6	
30	イベント高崎（エクセルホ ール）	家具製作	木製小物入れ	星野暁ほか	1月	1/27	1	64	2	
31	イベント高崎（エクセルホ ール）	家具製作	木製小物入れ	星野暁ほか1名	1月	1/28	1	64	2	
※公共施設ほかイベントスペース等への派遣 計								32	1080	66
欠、等、等合計								363	4,346	502

〇ものづくりマイスター派遣（IT部門）

3/31日現在

№	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	実 績		
							日数	の派遣 回数	のマイ スター
1	県立上田工業高等学校	電気情報科	情報セキュリティ	前仁田寛	9/12	9/26	3	60	3
IT部門計							3	60	3

○若者に対する「ものづくりの魅力」発信事業

3月31日現在

No	派遣依頼校	学年	区分	講習内容	派遣アーティスト	実施日	実施日数	のべ受講者数	のべ派遣人数
1	伊勢崎市立南小学校	5、6年	講演・実演	建築大工	生方雄一	11/9	1	95	1
2	伊勢崎市立広瀬小学校	5年	講演・実演	建築大工	生方雄一	11/10	1	86	1
3	伊勢崎市立北第二小学校	5、6年	講演・実演	建築大工	生方雄一	11/21	1	88	1
4	伊勢崎市立宮原第二小学校	5年	講演・実演	建築大工	生方雄一	11/24	1	123	1
5	高岡市立森小学校	5年		道具製作	高田年三	11/21	1	67	1
6	伊勢崎市立第一中学校	2年	講演・実演	建築大工	生方雄一	12/1	1	175	1
7	飯塚市立第五小学校	5年	講演・実演・体験	建築大工	齊山博士	12/13	1	21	1
8	飯塚市立第五小学校	5年	講演・実演・体験	彫刻作	平沢伸之ほか	12/13	1	17	4
9	伊勢崎市立坊前中学校【中上】	1年	講演・実演	建築大工	生方雄一	1/16	0	0	0
10	高岡市立国府小学校	6年	講演・実演・体験	道具製作	高田年三	1/25	1	68	1
若者に対する「ものづくりの魅力」発信事業計							9	723	12

●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

○熟練技能者派遣（公共施設ほかイベントスペース等への派遣）

3月31日現在

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	実施日数	のべ受講者数	のべ派遣人数
1	大和町高岡木造	①技術者(体験教室)	フラワー装飾	外所字	10/15	1	30	1
2	ビエント高岡エクセルホール	②技術者(体験教室)	フラワー装飾	外所字	1/27	1	84	1
3	ビエント高岡エクセルホール	③技術者(体験教室)	フラワー装飾	外所字	1/28	1	64	1
熟練技能者派遣 ①公共施設ほかイベントスペース計						3	158	3

○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

3月31日現在

No	派遣依頼校	学年	区分	講習内容	熟練技能者	実施日	実施日数	のべ受講者数	のべ派遣人数
1	飯塚市立第五小学校	5年	講演・実演・体験	フラワー装飾	吉田多恵乃ほか-1名	12/13	1	29	2
2	太田市立良田小学校	6年	講演・実演・体験	フラワー装飾	吉田多恵乃ほか	1/25	1	28	2
3	邑楽町立中野東小学校	6年	講演・実演・体験	フラワー装飾	吉田多恵乃ほか	1/26	1	10	2
熟練技能者派遣 ②若者に対する「ものづくりの魅力」発信計							3	67	6
熟練技能者派遣 ①、②合計							6	255	9