

# 令和5年度事業報告について

## 神奈川県職業能力開発協会事業報告書

自 2023年4月1日

至 2024年3月31日

### 1 総務関係

事 項	実 施 状 況
1 通常総会	<p>令和5年5月31日、メルパルクYOKOHAMAにおいて通常総会を開催した。 小俣会長が議長となり、次の議案について審議し原案どおり承認された。</p> <p>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</p>
2 常任理事会・理事会	<p>令和5年5月31日、メルパルクYOKOHAMAにおいて第1回理事会を開催した。 小俣会長が議長となり、次の議案について審議し原案どおり承認された。</p> <p>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 会員の加入について 第4号議案 専務理事及び常任理事の指名について</p> <p>令和5年11月28日、メルパルクYOKOHAMAにおいて第2回理事会を開催した。 小俣会長が議長となり、次の議案について審議し原案どおり承認された。</p> <p>第1号議案 会員の加入について 第2号議案 令和5年度変更予算(案)について</p> <p>令和6年3月19日、かながわ労働プラザにおいて第3回理事会を開催した。 小俣会長が議長となり、次の議案について審議し原案どおり承認された。</p> <p>第1号議案 会員の加入について 第2号議案 令和5年度変更予算(案)について 第3号議案 令和6年度事業計画(案)について 第4号議案 令和6年度収支予算(案)について 第5号議案 令和6年度通常総会提出議案について</p>
3 監 査	<p>令和5年5月16日、かながわ労働プラザにおいて、令和4年度の事業報告、収支決算書、正味財産増減計算書、貸借対照表等について、監事による監査が行われた。</p>

事 項	実 施 状 況																																
4 情報提供活動	<p>(1) 会報「能開NEWSかながわ」年2回発行し、会員等に配布した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>発行日</th> <th>発行番号</th> <th>ページ数</th> <th>発行部数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5/7/1</td> <td>180号</td> <td>16ページ</td> <td>1,000部</td> </tr> <tr> <td>6/1/1</td> <td>181号</td> <td>16ページ</td> <td>1,000部</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) ホームページを活用し、情報発信の充実を図った。</p> <p>(3) 会員の状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>異動状況</th> <th>団体会員</th> <th>会社会員</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5/3/31</td> <td>74</td> <td>190</td> <td>264</td> </tr> <tr> <td>(加 入)</td> <td>2</td> <td>5</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>(退 会)</td> <td>△ 1</td> <td>△ 7</td> <td>△ 8</td> </tr> <tr> <td>6/3/31</td> <td>75</td> <td>188</td> <td>263</td> </tr> </tbody> </table>	発行日	発行番号	ページ数	発行部数	5/7/1	180号	16ページ	1,000部	6/1/1	181号	16ページ	1,000部	異動状況	団体会員	会社会員	計	5/3/31	74	190	264	(加 入)	2	5	7	(退 会)	△ 1	△ 7	△ 8	6/3/31	75	188	263
発行日	発行番号	ページ数	発行部数																														
5/7/1	180号	16ページ	1,000部																														
6/1/1	181号	16ページ	1,000部																														
異動状況	団体会員	会社会員	計																														
5/3/31	74	190	264																														
(加 入)	2	5	7																														
(退 会)	△ 1	△ 7	△ 8																														
6/3/31	75	188	263																														
5 神奈川県技能士会連合会 管理業務	<p>神奈川県技能士会連合会の管理業務を行うとともに、技能士会連合会や各技能士団体等とも相互に連携し、支援、協力を行い、技能振興及び技能尊重気運の醸成に努めた。</p>																																
6 役員の参加	<table border="1"> <thead> <tr> <th>開催日</th> <th>事業名</th> <th>出席者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5/7/11</td> <td>神奈川県名工会設立 40 周年記念式典 (ロイヤルホール横浜)</td> <td>宮代副会長</td> </tr> <tr> <td>5/9/29</td> <td>第61回技能五輪全国大会神奈川県選手団 結団式(神奈川県庁 大会議場)</td> <td>小俣会長</td> </tr> <tr> <td>5/11/15</td> <td>神奈川県技能者等表彰式 (神奈川県立音楽堂)</td> <td>平山副会長</td> </tr> </tbody> </table> <p>※協会主催事業への役員参加は除く。</p>	開催日	事業名	出席者	5/7/11	神奈川県名工会設立 40 周年記念式典 (ロイヤルホール横浜)	宮代副会長	5/9/29	第61回技能五輪全国大会神奈川県選手団 結団式(神奈川県庁 大会議場)	小俣会長	5/11/15	神奈川県技能者等表彰式 (神奈川県立音楽堂)	平山副会長																				
開催日	事業名	出席者																															
5/7/11	神奈川県名工会設立 40 周年記念式典 (ロイヤルホール横浜)	宮代副会長																															
5/9/29	第61回技能五輪全国大会神奈川県選手団 結団式(神奈川県庁 大会議場)	小俣会長																															
5/11/15	神奈川県技能者等表彰式 (神奈川県立音楽堂)	平山副会長																															

## 2 職業訓練振興事業関係

事 項	実 施 状 況		
1 講習研修事業 (1)メニュー型研修	28回開催し、334人が受講した。		
	講習会名	開催回数	受講者数
	新入社員研修	4回	100人
	新入社員フォローアップ研修	2回	21人
	仕事成果につながるモチベーション向上研修	1回	8人
	若手社員のための仕事の進め方研修	1回	12人
	仕事を円滑にするビジネスコミュニケーション	1回	14人
	中堅社員のリーダーシップ基礎研修	2回	22人
	伝え方向上研修	1回	7人
	リーダーのためのコミュニケーションスキル向上研修	1回	14人
	リーダーシップ力向上研修	1回	6人
	課題解決力向上研修	1回	8人
	管理職研修	2回	23人
	中途入社対象新入社員研修	1回	21人
	仕事の渋滞解消術セミナー	1回	11人
	OJTトレーニング研修	1回	10人
	若手社員向け主体性向上研修	1回	8人
	製造業向け管理職研修	1回	5人
	監督者訓練(TWI)	仕事の教え方(JI)	2回 18人
		改善の仕方(JM)	2回 12人
		人の扱い方(JR)	2回 14人
	計	28回	334人
(2) オーダー型研修	企業・団体のニーズに応じた研修を45回開催し、612人が受講した。		
	講習会名	開催回数	受講者数
	伝え方向上研修(オンライン)	4回	80人
	褒める・認めるワークショップ(オンライン)	5回	74人
	リーダーシップ基礎研修(オンライン)	3回	49人
	新・コミュニケーション講座(オンライン)	4回	38人
	ロジカルな業務コミュニケーション研修(オンライン)	3回	37人
	リーダーシップ基礎研修	1回	10人
	主任書記研修	1回	26人
	新入社員研修	1回	25人
	新入社員フォローアップ研修	1回	23人
	ヒューマンエラー防止フォロー研修	1回	21人
	ヒューマンエラー防止研修	1回	20人
	部下育成力向上研修(オンライン)	1回	20人
	リーダーシップ力向上研修(オンライン)	1回	20人

事 項	実 施 状 況			
2 職 業 訓 練 事 業	若手社員のための仕事の進め方研修(オンライン)	1 回	20 人	
	伝え方向上研修	1 回	15 人	
	班長スキル UP 研修	1 回	15 人	
	キャリアモチベーション研修	1 回	10 人	
	シヨップアドバイザー研修	1 回	10 人	
	心理的安全性研修	1 回	10 人	
	新入社員フォロー研修	1 回	8 人	
	新入社員研修	1 回	5 人	
	監督者訓練 (TWI)	仕事の教え方 (JI)	2 回	14 人
		改善の仕方 (JM)	2 回	14 人
		人の扱い方 (JR)	3 回	24 人
		安全作業のやり方 (JS)	3 回	24 人
	計	45 回	612 人	
3 能力開発振興事業 (1) 事業内教育振興事業	研修合計 73回 946人			
	<p>職業訓練指導員(48時間)講習 令和5年7月4日から18日までのうち7日間、かながわ労働プラザにおいて開催し、43人が受講した。</p>			
(1) 事業内教育振興事業	<p>① 事業内教育委員会 令和5年8月1日に第1回委員会をハイブリッドで開催、令和6年3月12日に第2回委員会をオンラインで開催した。</p>			
	<p>② 人材育成部会 令和5年7月7日に第1回部会を日立Astemo株式会社において開催、令和6年2月26日に第2回部会をオンラインで開催した。 令和5年10月5日に第1回テーマ別研修会(障がい者雇用に関する研修会)をオンラインで開催した。 令和5年10月26日に第2回テーマ別研修会(障がい者雇用促進企業への会社見学及び事例紹介)を富士ソフト企画株式会社において開催した。 令和5年12月6日に第3回テーマ別研修会(障がい者雇用促進企業への会社見学及び事例紹介)を日本理化学工業株式会社によりオンラインで開催した。 令和6年2月9日に第4回テーマ別研修会(障がい者雇用促進企業への会社見学及び事例紹介)を株式会社研進 しんわろネッサンスにおいて開催した。</p>			
	<p>③ 教育訓練部会 令和5年4月21日に第1回部会、令和5年8月29日に第2回部会をかながわ労働プラザにおいて開催した。令和6年3月1日に第3回部会をいすゞ自動車㈱において開催した。 令和5年8月4日に教育訓練生講演会をテアトルフォンテ(泉区民文化センター)にて開催した。 令和5年9月28日に指導員情報交換会を三菱電機株式会社において開催した。 さらに、令和6年1月11日、神奈川県立音楽堂において、第50回「私の体験と抱負」発表大会開催した。</p>			

事 項	実 施 状 況
<p>(2) 共同職業訓練振興事業</p> <p>(3) 職業能力開発促進大会 事業</p> <p>(4) 人材育成フォーラム</p>	<p>④ 地域部会 湘南地域部会において、年3回の例会を開催した。 令和5年10月6日にバスケットボール大会を開催した。(参加事業所4社) 令和5年11月22日にバレーボール大会を開催した。(参加事業所3社)</p> <p>令和5年4月14日に第1回委員会、令和5年10月11日に第2回委員会をかながわ労働プラザにおいて開催した。 令和5年10月18日に委員会研修を麒麟ビール横浜工場において開催した。 令和5年11月9日に訓練生集合研修を馬車道十番館において開催した。 令和5年12月20日から26日までの7日間、共同職業訓練生作品展を横浜市役所の展示スペースBにおいて開催した。</p> <p>令和5年11月28日、メルパルク YOKOHAMA において第15回職業能力開発促進大会として、職業能力開発関係功労者及び技能検定関係功労者等の表彰式並びに記念講演を開催した。</p> <p>第1部 表彰式 職業能力開発関係 7人 技能検定関係 84人 計 91名 神奈川県職業能力開発協会感謝状 2人</p> <p>第2部 記念講演 「変わらないものから生まれるモノづくりの進化と新領域への挑戦」 日産自動車株式会社 理事 横浜工場 工場長 和田 民世 氏</p> <p>令和6年2月2日、会員企業及び人材育成部会会員企業等を対象に、オンラインで講演会を開催した。(参加者 18人) 講 演:「より良い職場環境づくりのために～モノづくりの現場でセクシュアルマイノリティの方々を受け入れるために事業主側が準備・注意すべきポイント～」 特定非営利活動法人 SHIP 代表 星野 慎二 氏</p>

### 3 技能検定事業関係

事 項	実 施 状 況																																						
1 一般技能検定 (1) 受検申請の受付	<p>前期は、令和5年4月3日から4月14日まで、後期は、10月2日から10月13日にかけて受検申請の受付を行った。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>期</th> <th>特級</th> <th>1級</th> <th>2級</th> <th>3級</th> <th>単一等級</th> <th>五輪</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>前期</td> <td>-</td> <td>1,276人</td> <td>1,230人</td> <td>256人</td> <td>43人</td> <td>79人</td> <td>2,884人</td> </tr> <tr> <td>後期</td> <td>281人</td> <td>641人</td> <td>664人</td> <td>371人</td> <td>21人</td> <td>8人</td> <td>1,986人</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>281人</td> <td>1,917人</td> <td>1,894人</td> <td>627人</td> <td>64人</td> <td>87人</td> <td>4,870人</td> </tr> </tbody> </table> <p>うち、実技受検者数 前期 2,506人、後期 1,755人、計 4,261人            学科受検者数 前期 2,089人、後期 1,475人、計 3,564人</p> <p>若年者を対象とした2級・3級等の実技試験手数料の減額措置は、前期489人、後期253人、計742人が対象になった。(前期:2級379人、3級34人、五輪76人 後期:2級191人、3級58人、五輪4人)</p>							期	特級	1級	2級	3級	単一等級	五輪	計	前期	-	1,276人	1,230人	256人	43人	79人	2,884人	後期	281人	641人	664人	371人	21人	8人	1,986人	計	281人	1,917人	1,894人	627人	64人	87人	4,870人
期	特級	1級	2級	3級	単一等級	五輪	計																																
前期	-	1,276人	1,230人	256人	43人	79人	2,884人																																
後期	281人	641人	664人	371人	21人	8人	1,986人																																
計	281人	1,917人	1,894人	627人	64人	87人	4,870人																																
(2) 実技試験の実施	<p>前期は、令和5年6月6日から9月10日まで、1、2級等の試験を実施した。</p> <p style="margin-left: 20px;">             団体関係 23団体 (29作業) ・・ 1,102人              事業所関係 90事業所 (41作業) ・・ 1,299人              公共関係 11校 (7作業) ・……105人 計2,506人           </p> <p>後期は、令和5年12月4日から令和6年2月11日まで、特級、1、2級等の試験を実施した。</p> <p style="margin-left: 20px;">             団体関係 20団体 (25作業) ・…… 537人              事業所関係 66事業所 (27作業) ・…… 770人              公共関係 10校 (10作業) ・…… 260人              特級(25職種) ・…………… 188人 計1,755人           </p>																																						
(3) 学科試験の実施	<p>前期は、令和5年7月9日から9月3日までの指定した4日間に、湘南工科大学等において、2,089人の試験を実施した。</p> <p>後期は、令和6年1月21日から2月4日までの指定した4日間に、神奈川県立産業技術短期大学校等において、1,475人の試験を実施した。</p>																																						
(4) 合格発表	<p>前期は、令和5年8月25日(3級職種)と9月29日(3級職種以外)に神奈川県より合格者を発表した。(五輪を除く)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>特級</th> <th>1級</th> <th>2級</th> <th>3級</th> <th>単一等級</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>531人</td> <td>709人</td> <td>187人</td> <td>23人</td> <td>1,450人</td> </tr> </tbody> </table> <p>             総申請者 2,805人 合格者数 1,450人 合格率 51.7%              実技試験受検者 2,427人 合格者数 1,455人 合格率 60.0%              学科試験受検者 2,089人 合格者数 1,464人 合格率 70.1%           </p> <p>後期は、令和6年3月8日に神奈川県より合格者を発表した。(五輪を除く)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>特級</th> <th>1級</th> <th>2級</th> <th>3級</th> <th>単一等級</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>85人</td> <td>261人</td> <td>287人</td> <td>233人</td> <td>15人</td> <td>881人</td> </tr> </tbody> </table> <p>             総申請者 1,978人 合格者数 881人 合格率 44.5%              実技試験受検者 1,747人 合格者数 947人 合格率 54.2%              学科試験受検者 1,475人 合格者数 952人 合格率 64.5%           </p>							特級	1級	2級	3級	単一等級	計	-	531人	709人	187人	23人	1,450人	特級	1級	2級	3級	単一等級	計	85人	261人	287人	233人	15人	881人								
特級	1級	2級	3級	単一等級	計																																		
-	531人	709人	187人	23人	1,450人																																		
特級	1級	2級	3級	単一等級	計																																		
85人	261人	287人	233人	15人	881人																																		

事 項	実 施 状 況																																															
<p>2 外国人技能実習生 技能検定</p>	<p>基礎級、随時3級及び随時2級の技能検定の申請受付を年間を通して行い、神奈川県より合格者を発表した。</p> <p>(受検申請の状況)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>基礎級</th> <th>随時3級</th> <th>随時2級</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>職種・作業数</td> <td>40 職種 58 作業</td> <td>38 職種 48 作業</td> <td>35 職種 48 作業</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>申請者数</td> <td>4,145 人</td> <td>985 人</td> <td>887 人</td> <td>6,017 人</td> </tr> <tr> <td>合格者数</td> <td>3,444 人</td> <td>280 人</td> <td>40 人</td> <td>3,764 人</td> </tr> <tr> <td>実施回数</td> <td>704 回</td> <td>218 回</td> <td>362 回</td> <td>1,284 回</td> </tr> </tbody> </table> <p>(国別受検者数)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ベトナム</th> <th>インドネシア</th> <th>フィリピン</th> <th>中国</th> <th>他</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2,990 人</td> <td>1,354 人</td> <td>460 人</td> <td>345 人</td> <td>868 人</td> <td>6,017 人</td> </tr> </tbody> </table> <p>(職種別受検者数)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>建設系</th> <th>機械系</th> <th>衣料・食品系等</th> <th>電子・電気系</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4,681 人 〔とび・型枠 左官 等〕</td> <td>930 人 〔金属プレス ・旋盤 等〕</td> <td>324 人 〔パン製造 等〕</td> <td>82 人 〔電子機器組 立て 等〕</td> <td>6,017 人</td> </tr> </tbody> </table>		基礎級	随時3級	随時2級	計	職種・作業数	40 職種 58 作業	38 職種 48 作業	35 職種 48 作業	—	申請者数	4,145 人	985 人	887 人	6,017 人	合格者数	3,444 人	280 人	40 人	3,764 人	実施回数	704 回	218 回	362 回	1,284 回	ベトナム	インドネシア	フィリピン	中国	他	計	2,990 人	1,354 人	460 人	345 人	868 人	6,017 人	建設系	機械系	衣料・食品系等	電子・電気系	計	4,681 人 〔とび・型枠 左官 等〕	930 人 〔金属プレス ・旋盤 等〕	324 人 〔パン製造 等〕	82 人 〔電子機器組 立て 等〕	6,017 人
	基礎級	随時3級	随時2級	計																																												
職種・作業数	40 職種 58 作業	38 職種 48 作業	35 職種 48 作業	—																																												
申請者数	4,145 人	985 人	887 人	6,017 人																																												
合格者数	3,444 人	280 人	40 人	3,764 人																																												
実施回数	704 回	218 回	362 回	1,284 回																																												
ベトナム	インドネシア	フィリピン	中国	他	計																																											
2,990 人	1,354 人	460 人	345 人	868 人	6,017 人																																											
建設系	機械系	衣料・食品系等	電子・電気系	計																																												
4,681 人 〔とび・型枠 左官 等〕	930 人 〔金属プレス ・旋盤 等〕	324 人 〔パン製造 等〕	82 人 〔電子機器組 立て 等〕	6,017 人																																												
<p>3 フォローアップ講習 の実施</p>	<p>令和5年11月21日、横浜市技能文化会館において、洋菓子製造職種の技能検定合格者等を対象に実施した。参加者8名。</p>																																															
<p>4 技能振興事業 (1) 技能五輪全国大会 への参加</p>	<p>令和5年11月17日から11月21日にかけて、愛知県他で開催された「第61回技能五輪全国大会」に、神奈川県からは19職種58人の選手が出場し、14職種で26人が入賞、併せて優秀技能選手団賞を獲得した。</p> <p>(入賞者内訳)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>人数</th> <th>競技職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>金賞</td> <td>3人</td> <td>自動車工、西洋料理、日本料理</td> </tr> <tr> <td>銀賞</td> <td>3人</td> <td>自動車板金(2)、ウェブデザイン</td> </tr> <tr> <td>銅賞</td> <td>6人</td> <td>メカトロニクス(2)、自動車板金、電子機器組立て、自動車工、冷凍空調技術</td> </tr> <tr> <td>敢闘賞</td> <td>14人</td> <td>機械組立て(2)、メカトロニクス(2)、機械製図、フライス盤(2)、構造物鉄工、電気溶接、自動車板金(2)、電子機器組立て、電工、自動車工</td> </tr> </tbody> </table>	区分	人数	競技職種	金賞	3人	自動車工、西洋料理、日本料理	銀賞	3人	自動車板金(2)、ウェブデザイン	銅賞	6人	メカトロニクス(2)、自動車板金、電子機器組立て、自動車工、冷凍空調技術	敢闘賞	14人	機械組立て(2)、メカトロニクス(2)、機械製図、フライス盤(2)、構造物鉄工、電気溶接、自動車板金(2)、電子機器組立て、電工、自動車工																																
区分	人数	競技職種																																														
金賞	3人	自動車工、西洋料理、日本料理																																														
銀賞	3人	自動車板金(2)、ウェブデザイン																																														
銅賞	6人	メカトロニクス(2)、自動車板金、電子機器組立て、自動車工、冷凍空調技術																																														
敢闘賞	14人	機械組立て(2)、メカトロニクス(2)、機械製図、フライス盤(2)、構造物鉄工、電気溶接、自動車板金(2)、電子機器組立て、電工、自動車工																																														
<p>(2) 技能グランプリへの参加</p>	<p>令和6年2月23日から2月26日にかけて、福岡県で開催された「第32回技能グランプリ」に、10職種15人の選手が出場し、4職種で4人が入賞した。</p> <p>(入賞者内訳)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>人数</th> <th>競技職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>銀賞</td> <td>2人</td> <td>建具、貴金属装身具</td> </tr> <tr> <td>銅賞</td> <td>1人</td> <td>フラワー装飾</td> </tr> <tr> <td>敢闘賞</td> <td>1人</td> <td>壁装</td> </tr> </tbody> </table>	区分	人数	競技職種	銀賞	2人	建具、貴金属装身具	銅賞	1人	フラワー装飾	敢闘賞	1人	壁装																																			
区分	人数	競技職種																																														
銀賞	2人	建具、貴金属装身具																																														
銅賞	1人	フラワー装飾																																														
敢闘賞	1人	壁装																																														
<p>(3) 若年者ものづくり競技 大会への支援</p>	<p>令和5年8月1日・2日の2日間、静岡県において開催された「第18回若年者ものづくり競技大会」に、8人の選手が出場し、5職種で5人が入賞した。</p> <p>(入賞者内訳)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>人数</th> <th>競技職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>銅賞</td> <td>2人</td> <td>機械製図(CAD)、ウェブデザイン</td> </tr> <tr> <td>敢闘賞</td> <td>3人</td> <td>フライス盤、グラフィックデザイン、建築大工</td> </tr> </tbody> </table>	区分	人数	競技職種	銅賞	2人	機械製図(CAD)、ウェブデザイン	敢闘賞	3人	フライス盤、グラフィックデザイン、建築大工																																						
区分	人数	競技職種																																														
銅賞	2人	機械製図(CAD)、ウェブデザイン																																														
敢闘賞	3人	フライス盤、グラフィックデザイン、建築大工																																														
<p>(4) 神奈川県技能士会連 合会等に対する支援、 協力</p>	<p>令和5年11月3日、県立産業技術短期大学校において、「第55回技能コンクール」を神奈川県技能士会連合会と共催により無観客で開催した。(競技参加者6職種32人)</p>																																															

#### 4 職業能力評価事業関係

事 項	実 施 状 況
ビジネス・キャリア検定試験	神奈川県を受検申請者は、前・後期合わせて経理・財務管理等 8 分野の 3,412 人で、うち 1,922 人の受検者を当協会が受入れ、前期は、令和 5 年 10 月 1 日かながわ労働プラザにおいて、後期は、令和 6 年 2 月 18 日に横浜市立大学において試験を実施した。

#### 5 県・国からの受託事業関係

事 項	実 施 状 況
1 技能五輪全国大会参加支援事業 (県)	令和 5 年 11 月 17 日から 21 日にかけて、愛知県で開催された「第 61 回技能五輪全国大会」へ出場する中小企業等の選手・団体等へ、参加費等の支援を行った。 (参加費支援 8 団体 選手 13 人) (練習会支援 6 団体)
2 若年技能者人材育成支援等事業 (国)	若年技能者の人材育成、技能尊重気運の醸成のため、「技能振興コーナー」において、次の事業を行った。
(1) 地域における技能振興	技能競技大会の実施及び支援 イ 令和 5 年 8 月 1 日から 2 日にかけて、静岡県で開催された「第 18 回若年者ものづくり競技大会」参加選手等の支援を行った。(4 団体 選手 8 人 指導者 8 人 工具運搬費 2 職種 2 件) ロ 令和 5 年 11 月 17 日から 21 日にかけて愛知県で実施された「第 61 回技能五輪全国大会」参加選手等の支援を行った。(8 団体 選手 13 人 指導者 10 人 工具運搬費 1 職種 1 件)
(2) ものづくりマイスター等の認定及び活用に係る業務	① ものづくりマイスター等の認定・登録 ・製造・建設分野 機械加工等 10 職種 9 人(累計 52 職種 440 人延 491 人) ・IT 部門 IT ネットワークシステム管理等 2 職種 1 人 (累計 4 職種 12 人延 16 人)  ② ものづくりマイスター等の派遣 イ 中小企業・業界団体への実技指導 株式会社吉岡精工、神奈川県メッキ工業組合等 12 件 受講者延 438 人 ロ 工業高校等への実技指導 平塚工科高校(機械系)、藤沢工科高校(建築系)等 31 件 受講者延 1,158 人 ハ 公共施設等への派遣 「ものづくりマイスターが教える!ものづくり体験教室」の開催 令和 5 年 12 月 2 日から 3 日にかけて、戸塚区総合庁舎(多目的スペース)において、ものづくり体験教室を実施した。 ・12 月 2 日 日本の畳「い草」で作るクリスマスリース 体験者 53 人 ・12 月 3 日 マイ箸づくり 体験者 51 人 ニ 小中学校等の児童・生徒に対する「ものづくりの魅力」発信 12 件 延 1,544 人



事 項	実 施 状 況
(3) 熟練技能者等による派遣指導及び「ものづくりの魅力」発信	熟練技能者等による派遣指導及び「ものづくりの魅力」発信 中央農業高校(園芸科学科・農業総合科)、吉田島高校(環境緑地科) 2件 延 30人
(4) 地方公共団体等との連携会議の設置・運営	令和5年5月25日、12月18日の2回、関係団体による連携会議を、オンラインにより実施し、事業実績、事業計画・進捗状況等の協議を行った。

## 6 神奈川技術・技能振興事業

事 項	実 施 状 況															
神奈川技術・技能振興事業 (1) 職業能力開発推進事業	<p>中小企業の従業員を対象とした研修を実施するとともに、技能継承を図るための支援を行った。</p> <p>① 研修・セミナー事業</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>研 修 名</th> <th>開催回数</th> <th>受講者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>製造業向け新人社員研修</td> <td>1回</td> <td>20人</td> </tr> <tr> <td>ロジカルシンキング研修</td> <td>1回</td> <td>12人</td> </tr> <tr> <td>人材育成フォーラム (人材育成部会のテーマ別研修会と共催)</td> <td>1回</td> <td>18人</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>3回</td> <td>50人</td> </tr> </tbody> </table> <p>② 技能継承事業</p> <p>若年技能者の技術・技能の向上を図るため、県立中央農業高等学校他7校へ技能向上コーディネータを派遣し円滑な訓練実施等が行えるよう相談・助言を行った。</p>	研 修 名	開催回数	受講者数	製造業向け新人社員研修	1回	20人	ロジカルシンキング研修	1回	12人	人材育成フォーラム (人材育成部会のテーマ別研修会と共催)	1回	18人	計	3回	50人
研 修 名	開催回数	受講者数														
製造業向け新人社員研修	1回	20人														
ロジカルシンキング研修	1回	12人														
人材育成フォーラム (人材育成部会のテーマ別研修会と共催)	1回	18人														
計	3回	50人														
(2) 技能振興奨励事業	<p>① 技能競技大会への参加支援</p> <p>第61回技能五輪全国大会 選手選考会へ出場する選手の参加費等の支援を行った。 (参加費等支援 2職種3名)</p> <p>第32回技能グランプリの参加費及び練習会の支援、現地の選手に対する支援、応援を行った。 (参加費等支援 7職種9団体) (練習会等支援 5職種6団体)</p>															