

# 令和4年度事業報告書

## 1 総務事項

事項	実施状況				
会員数	会員の入退会の状況				
	区 分	年度当初 令和4年4月1日	年度内の入退会数		令和5年3月31日 現在
			入会	退会	
	事業所	383	8	34	357
	団 体	124	0	2	122
計	507	8	36	479	
総会・理事会等	第43回 通常総会 日 時：令和4年6月2日(木) 議 事：令和3年度 事業報告、決算の承認 令和4年度 事業計画、予算の審議				
	第55回 理事会 日 時：令和5年3月24日(金) 議 事：令和4年度 事業報告、同収支決算(見込)について 令和5年度 事業計画(案)、同収支予算(案)について ほか				
	第83回 参与会 日 時：令和5年2月16日(木) 議 事：主要事業の実施状況について 令和5年度東京都予算原案を踏まえた事業運営について				
会長表彰	1 認定訓練・技能検定等で功績・功労のあった個人及び団体への表彰 個人:52人 団体:0  2 東京都技能検定試験成績優秀者表彰 45人 ・ 2級技能検定試験 26人 (令和3年度後期 15人 令和4年度前期 11人) ・ 3級技能検定試験 19人 (令和3年度後期 11人 令和4年度前期 8人)  3 会員団体主催の技能コンクール等で優秀な成績を修めた者への表彰 14人  4 認定職業訓練校成績優秀者表彰 12校 20人				
情報提供等	1 会報「能力開発とうきょう」の発行 4回 [第133号(6月)、第134号(8月)、第135号(11月)、第136号(1月)]  2 ホームページ、協会ガイドブックによる情報提供				

## 2 職業訓練振興事業

事項	実施状況						
指導員講習等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・職業訓練指導員免許の取得を目的に、職業訓練指導員講習を開催 3回 [参加人数]95人</li> <li>・東京都が実施する職業訓練指導員試験の受験者を対象に、職業訓練指導員試験準備講習会を開催 1回 [参加人数]30人</li> </ul>						
認定訓練関係	<ul style="list-style-type: none"> <li>・当協会会員認定訓練校における訓練を支援するため実施。</li> </ul>						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>事業</th> <th>実施内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>「ものづくり・匠の技の祭典2022」への出展助成</td> <td>           [日程・会場]            8月5日(金)～7日(日)            東京国際フォーラム  <ul style="list-style-type: none"> <li>・会員認定校6校が訓練で製作した作品等を展示、材料費の一部を助成</li> <li>・レポーターが作品や認定校の紹介・PRを行う様子をYouTubeで動画配信(開催後も視聴可能)</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>都立職業能力開発センター「技能祭」への参加助成</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>・会員認定校3校が「技能祭」(11月開催)に参加経費の一部を助成</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table>	事業	実施内容	「ものづくり・匠の技の祭典2022」への出展助成	[日程・会場] 8月5日(金)～7日(日) 東京国際フォーラム <ul style="list-style-type: none"> <li>・会員認定校6校が訓練で製作した作品等を展示、材料費の一部を助成</li> <li>・レポーターが作品や認定校の紹介・PRを行う様子をYouTubeで動画配信(開催後も視聴可能)</li> </ul>	都立職業能力開発センター「技能祭」への参加助成	<ul style="list-style-type: none"> <li>・会員認定校3校が「技能祭」(11月開催)に参加経費の一部を助成</li> </ul>
	事業	実施内容					
「ものづくり・匠の技の祭典2022」への出展助成	[日程・会場] 8月5日(金)～7日(日) 東京国際フォーラム <ul style="list-style-type: none"> <li>・会員認定校6校が訓練で製作した作品等を展示、材料費の一部を助成</li> <li>・レポーターが作品や認定校の紹介・PRを行う様子をYouTubeで動画配信(開催後も視聴可能)</li> </ul>						
都立職業能力開発センター「技能祭」への参加助成	<ul style="list-style-type: none"> <li>・会員認定校3校が「技能祭」(11月開催)に参加経費の一部を助成</li> </ul>						

## 3 人材育成研修事業

事項	実施状況																																																							
各種研修	<ul style="list-style-type: none"> <li>・中小企業の人材育成を支援するため実施。(今年度からホームページを通じた申し込みを開始)</li> </ul>																																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">研修区分</th> <th>回数</th> <th>受講者数(人)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><b>階層別研修</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">新入社員</td> <td>新入社員(3日)</td> <td>7</td> <td>179</td> </tr> <tr> <td>〃 フォローアップ(2日)</td> <td>3</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td>〃 ビジネスコミュニケーション(1日)</td> <td>1</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">初級・中堅</td> <td>初級社員(2日)</td> <td>2</td> <td>53</td> </tr> <tr> <td>中堅社員活性化(2日)</td> <td>6</td> <td>114</td> </tr> <tr> <td>中堅リーダー(2日)</td> <td>11</td> <td>226</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">管理職等</td> <td>管理職養成(2日)</td> <td>5</td> <td>89</td> </tr> <tr> <td>管理職実践(2日)</td> <td>2</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td colspan="2">(小計)</td> <td><b>37</b></td> <td><b>757</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2">課題・職種別等</td> <td>5</td> <td>73</td> </tr> <tr> <td colspan="2">講師派遣研修</td> <td>1</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td colspan="2">オンライン研修</td> <td>8</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 計</td> <td><b>51</b></td> <td><b>899</b></td> </tr> </tbody> </table>	研修区分		回数	受講者数(人)	<b>階層別研修</b>				新入社員	新入社員(3日)	7	179	〃 フォローアップ(2日)	3	47	〃 ビジネスコミュニケーション(1日)	1	30	初級・中堅	初級社員(2日)	2	53	中堅社員活性化(2日)	6	114	中堅リーダー(2日)	11	226	管理職等	管理職養成(2日)	5	89	管理職実践(2日)	2	19	(小計)		<b>37</b>	<b>757</b>	課題・職種別等		5	73	講師派遣研修		1	13	オンライン研修		8	56	合 計		<b>51</b>	<b>899</b>
	研修区分		回数	受講者数(人)																																																				
	<b>階層別研修</b>																																																							
	新入社員	新入社員(3日)	7	179																																																				
		〃 フォローアップ(2日)	3	47																																																				
		〃 ビジネスコミュニケーション(1日)	1	30																																																				
	初級・中堅	初級社員(2日)	2	53																																																				
		中堅社員活性化(2日)	6	114																																																				
		中堅リーダー(2日)	11	226																																																				
	管理職等	管理職養成(2日)	5	89																																																				
		管理職実践(2日)	2	19																																																				
	(小計)		<b>37</b>	<b>757</b>																																																				
課題・職種別等		5	73																																																					
講師派遣研修		1	13																																																					
オンライン研修		8	56																																																					
合 計		<b>51</b>	<b>899</b>																																																					

## 4 技能検定事業

事項	実施状況																																																																																																																																					
定期試験	1 計画規模																																																																																																																																					
	<table border="1"> <tr> <td>学科試験</td> <td colspan="4">実技試験</td> </tr> <tr> <td>10,000人</td> <td colspan="4">10,000人</td> </tr> </table>					学科試験	実技試験				10,000人	10,000人																																																																																																																										
	学科試験	実技試験																																																																																																																																				
	10,000人	10,000人																																																																																																																																				
	2 実施日程																																																																																																																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th colspan="5">前期</th> <th colspan="4">後期</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>実施公示</td> <td colspan="5">令和4年3月1日(火)</td> <td colspan="4">令和4年9月1日(木)</td> </tr> <tr> <td>申請受付</td> <td colspan="5">4月4日(月) ~ 4月15日(金)</td> <td colspan="4">10月3日(月) ~ 10月14日(金)</td> </tr> <tr> <td>実技試験</td> <td colspan="5">6月7日(火) ~ 8月14日(日) ★ 9月11日(日)</td> <td colspan="4">令和5年 12月5日(月) ~ 2月12日(日)</td> </tr> <tr> <td>学科試験</td> <td colspan="5">7月10日(日) 8月21日(日) 8月28日(日) 9月4日(日)</td> <td colspan="4">令和5年 1月22日(日) 29日(日) 2月1日(水) 5日(日)</td> </tr> <tr> <td>合格発表</td> <td colspan="5">8月26日(金)★ 9月30日(金)</td> <td colspan="4">令和5年 3月10日(金)</td> </tr> </tbody> </table>										区分	前期					後期				実施公示	令和4年3月1日(火)					令和4年9月1日(木)				申請受付	4月4日(月) ~ 4月15日(金)					10月3日(月) ~ 10月14日(金)				実技試験	6月7日(火) ~ 8月14日(日) ★ 9月11日(日)					令和5年 12月5日(月) ~ 2月12日(日)				学科試験	7月10日(日) 8月21日(日) 8月28日(日) 9月4日(日)					令和5年 1月22日(日) 29日(日) 2月1日(水) 5日(日)				合格発表	8月26日(金)★ 9月30日(金)					令和5年 3月10日(金)																																																																			
	区分	前期					後期																																																																																																																															
	実施公示	令和4年3月1日(火)					令和4年9月1日(木)																																																																																																																															
	申請受付	4月4日(月) ~ 4月15日(金)					10月3日(月) ~ 10月14日(金)																																																																																																																															
	実技試験	6月7日(火) ~ 8月14日(日) ★ 9月11日(日)					令和5年 12月5日(月) ~ 2月12日(日)																																																																																																																															
学科試験	7月10日(日) 8月21日(日) 8月28日(日) 9月4日(日)					令和5年 1月22日(日) 29日(日) 2月1日(水) 5日(日)																																																																																																																																
合格発表	8月26日(金)★ 9月30日(金)					令和5年 3月10日(金)																																																																																																																																
★…金属熱処理を除く3級職種が対象																																																																																																																																						
3 実施状況																																																																																																																																						
(単位:人)																																																																																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区分</th> <th rowspan="2">都公示 職種・作業</th> <th rowspan="2">等級</th> <th rowspan="2">受検 申請者 A</th> <th colspan="2">学科試験</th> <th colspan="2">実技試験</th> <th rowspan="2">技能検定 合格者 B</th> <th rowspan="2">合格率 C=B/A</th> </tr> <tr> <th>申請者</th> <th>合格者</th> <th>申請者</th> <th>合格者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">前期</td> <td rowspan="2">39・66</td> <td>1級</td> <td>2,040</td> <td>1,439</td> <td>982</td> <td>1,821</td> <td>875</td> <td>850</td> <td>41.7%</td> </tr> <tr> <td>2級</td> <td>1,411</td> <td>1,035</td> <td>754</td> <td>1,261</td> <td>720</td> <td>708</td> <td>50.2%</td> </tr> <tr> <td>16・20</td> <td>3級</td> <td>1,015</td> <td>987</td> <td>812</td> <td>990</td> <td>669</td> <td>631</td> <td>62.2%</td> </tr> <tr> <td>3・3</td> <td>単一級</td> <td>116</td> <td>102</td> <td>74</td> <td>104</td> <td>76</td> <td>75</td> <td>64.7%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td></td> <td>4,582</td> <td>3,563</td> <td>2,622</td> <td>4,176</td> <td>2,340</td> <td>2,264</td> <td>49.4%</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">後期</td> <td>25</td> <td>特級</td> <td>112</td> <td>107</td> <td>29</td> <td>70</td> <td>33</td> <td>30</td> <td>26.8%</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">45・58</td> <td>1級</td> <td>1,311</td> <td>847</td> <td>619</td> <td>1,205</td> <td>622</td> <td>615</td> <td>46.9%</td> </tr> <tr> <td>2級</td> <td>1,160</td> <td>915</td> <td>709</td> <td>1,071</td> <td>612</td> <td>599</td> <td>51.6%</td> </tr> <tr> <td>19・21</td> <td>3級</td> <td>708</td> <td>641</td> <td>553</td> <td>673</td> <td>473</td> <td>456</td> <td>64.4%</td> </tr> <tr> <td>1・1</td> <td>単一級</td> <td>69</td> <td>66</td> <td>49</td> <td>67</td> <td>45</td> <td>42</td> <td>60.9%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td></td> <td>3,360</td> <td>2,576</td> <td>1,959</td> <td>3,086</td> <td>1,785</td> <td>1,742</td> <td>51.8%</td> </tr> <tr> <td colspan="3">合計</td> <td>7,942</td> <td>6,139</td> <td>4,581</td> <td>7,262</td> <td>4,125</td> <td>4,006</td> <td>50.4%</td> </tr> </tbody> </table>										区分	都公示 職種・作業	等級	受検 申請者 A	学科試験		実技試験		技能検定 合格者 B	合格率 C=B/A	申請者	合格者	申請者	合格者	前期	39・66	1級	2,040	1,439	982	1,821	875	850	41.7%	2級	1,411	1,035	754	1,261	720	708	50.2%	16・20	3級	1,015	987	812	990	669	631	62.2%	3・3	単一級	116	102	74	104	76	75	64.7%	計			4,582	3,563	2,622	4,176	2,340	2,264	49.4%	後期	25	特級	112	107	29	70	33	30	26.8%	45・58	1級	1,311	847	619	1,205	622	615	46.9%	2級	1,160	915	709	1,071	612	599	51.6%	19・21	3級	708	641	553	673	473	456	64.4%	1・1	単一級	69	66	49	67	45	42	60.9%	計			3,360	2,576	1,959	3,086	1,785	1,742	51.8%	合計			7,942	6,139	4,581	7,262	4,125	4,006	50.4%
区分	都公示 職種・作業	等級	受検 申請者 A	学科試験		実技試験		技能検定 合格者 B	合格率 C=B/A																																																																																																																													
				申請者	合格者	申請者	合格者																																																																																																																															
前期	39・66	1級	2,040	1,439	982	1,821	875	850	41.7%																																																																																																																													
		2級	1,411	1,035	754	1,261	720	708	50.2%																																																																																																																													
	16・20	3級	1,015	987	812	990	669	631	62.2%																																																																																																																													
	3・3	単一級	116	102	74	104	76	75	64.7%																																																																																																																													
	計			4,582	3,563	2,622	4,176	2,340	2,264	49.4%																																																																																																																												
後期	25	特級	112	107	29	70	33	30	26.8%																																																																																																																													
	45・58	1級	1,311	847	619	1,205	622	615	46.9%																																																																																																																													
		2級	1,160	915	709	1,071	612	599	51.6%																																																																																																																													
	19・21	3級	708	641	553	673	473	456	64.4%																																																																																																																													
	1・1	単一級	69	66	49	67	45	42	60.9%																																																																																																																													
計			3,360	2,576	1,959	3,086	1,785	1,742	51.8%																																																																																																																													
合計			7,942	6,139	4,581	7,262	4,125	4,006	50.4%																																																																																																																													

事項	実施状況							
定期試験	4 実施体制							
	区分	前期			後期			
	技能検定委員の委嘱	509人			427人			
	協力協定の締結	45団体 16社 3校			43団体 7社 2校			
	実技試験実施会場	延293会場			延186会場			
随時試験	1 計画規模							
	学科試験	実技試験						
	5,400人	5,400人						
	2 実施体制 専用会場として、江戸川検定試験場(江戸川区春江町)を運営							
	3 実施状況							
	(単位:人)							
	等級	職種・作業	受検申請者	学科試験		実技試験		技能検定合格者
				申請者	合格者	申請者	合格者	
	基礎級	40・53	2,172	2,122	2,055	2,128	2,030	<b>2,016</b>
	随時3級	42・55	2,215	1,520	1,109	2,100	1,811	<b>1,093</b>
随時2級	24・27	529	207	17	518	297	<b>16</b>	
合計	—	4,916	3,849	3,181	4,746	4,138	<b>3,125</b>	

## 5 技能評価事業

事項	実施状況																																								
ビジネス・キャリア検定試験	<p>1 概要 ホワイトカラーを対象とした公的資格試験で、中央職業能力開発協会の協力依頼に基づき当協会が会場を選定し、試験を実施</p> <p>2 試験分野・区分</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>分野</th> <th>区分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>人事・人材開発・労務管理</td> <td>人事・人材開発、労務管理 等 (5区分)</td> </tr> <tr> <td>経理・財務管理</td> <td>経理、財務管理 等 (6区分)</td> </tr> <tr> <td>営業・マーケティング</td> <td>営業、マーケティング 等 (5区分)</td> </tr> <tr> <td>生産管理</td> <td>生産管理プランニング 等 (9区分)</td> </tr> <tr> <td>企業法務・総務</td> <td>企業法務、総務 等 (6区分)</td> </tr> <tr> <td>ロジスティクス</td> <td>ロジスティクス管理 等 (6区分)</td> </tr> <tr> <td>経営情報システム</td> <td>経営情報システム (4区分)</td> </tr> <tr> <td>経営戦略</td> <td>経営戦略 (3区分)</td> </tr> <tr> <td><b>8分野</b></td> <td><b>44区分</b></td> </tr> </tbody> </table> <p>3 実施状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>期</th> <th>申請者数</th> <th>受験者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>前期</td> <td>2,052</td> <td>1,637</td> <td>965</td> <td>58.9%</td> </tr> <tr> <td>後期</td> <td>2,274</td> <td>1,952</td> <td>1,276</td> <td>65.4%</td> </tr> <tr> <td><b>合計</b></td> <td><b>4,326</b></td> <td><b>3,589</b></td> <td><b>2,241</b></td> <td><b>62.4%</b></td> </tr> </tbody> </table>	分野	区分	人事・人材開発・労務管理	人事・人材開発、労務管理 等 (5区分)	経理・財務管理	経理、財務管理 等 (6区分)	営業・マーケティング	営業、マーケティング 等 (5区分)	生産管理	生産管理プランニング 等 (9区分)	企業法務・総務	企業法務、総務 等 (6区分)	ロジスティクス	ロジスティクス管理 等 (6区分)	経営情報システム	経営情報システム (4区分)	経営戦略	経営戦略 (3区分)	<b>8分野</b>	<b>44区分</b>	期	申請者数	受験者数	合格者数	合格率	前期	2,052	1,637	965	58.9%	後期	2,274	1,952	1,276	65.4%	<b>合計</b>	<b>4,326</b>	<b>3,589</b>	<b>2,241</b>	<b>62.4%</b>
分野	区分																																								
人事・人材開発・労務管理	人事・人材開発、労務管理 等 (5区分)																																								
経理・財務管理	経理、財務管理 等 (6区分)																																								
営業・マーケティング	営業、マーケティング 等 (5区分)																																								
生産管理	生産管理プランニング 等 (9区分)																																								
企業法務・総務	企業法務、総務 等 (6区分)																																								
ロジスティクス	ロジスティクス管理 等 (6区分)																																								
経営情報システム	経営情報システム (4区分)																																								
経営戦略	経営戦略 (3区分)																																								
<b>8分野</b>	<b>44区分</b>																																								
期	申請者数	受験者数	合格者数	合格率																																					
前期	2,052	1,637	965	58.9%																																					
後期	2,274	1,952	1,276	65.4%																																					
<b>合計</b>	<b>4,326</b>	<b>3,589</b>	<b>2,241</b>	<b>62.4%</b>																																					
コンピュータサービス技能評価試験	<p>1 概要 コンピュータ操作従事者を対象とした公的資格試験で、中央職業能力開発協会の協力依頼に基づき当協会が認定・登録した施設が行う試験の一部事務を実施</p> <p>1 試験分野・部門</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>分野</th> <th>部門</th> <th>等級</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">OA機器操作分野</td> <td>ワープロ部門</td> <td rowspan="2">1級・2級・3級</td> </tr> <tr> <td>表計算部門</td> </tr> <tr> <td>情報セキュリティ部門</td> <td>単一級</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 実施状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>等級</th> <th>申請者数</th> <th>受験者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1級～3級</td> <td>325</td> <td>317</td> <td>249</td> <td>78.5%</td> </tr> </tbody> </table>	分野	部門	等級	OA機器操作分野	ワープロ部門	1級・2級・3級	表計算部門	情報セキュリティ部門	単一級	等級	申請者数	受験者数	合格者数	合格率	1級～3級	325	317	249	78.5%																					
分野	部門	等級																																							
OA機器操作分野	ワープロ部門	1級・2級・3級																																							
	表計算部門																																								
	情報セキュリティ部門	単一級																																							
等級	申請者数	受験者数	合格者数	合格率																																					
1級～3級	325	317	249	78.5%																																					

## 6 技能振興事業

事項	実施状況
職人塾	<p>1 対象 未就業者又は臨時的な職に就いている34歳以下の者で、ものづくり業界に就職を希望する者</p> <p>2 実施状況</p> <p>(1) 登録事業所 49 [22職種]</p> <p>(2) 参加者</p> <p>① 定員:30人 実習期間:10日程度</p> <p>② 応募者:21人</p> <p>③ オンライン見学会参加者:11人[8職種]</p> <p>④ 実習生受入事業所:4所</p> <p>⑤ 実習参加者:6人[4職種…洋裁、江戸指物、伊勢型紙、いす張り]</p>
競技大会等への参加	<p>1 第60回 技能五輪全国大会</p> <p>〔対 象〕 国内の青年技能者(原則23歳以下)で所属先企業等から推薦を受けた者</p> <p>〔日 程〕 令和4年11月4日(金)～7日(月)</p> <p>〔会 場〕 千葉県(幕張メッセ 他)</p> <p>〔競技職種〕 41職種[貴金属装身具、建築大工、フラワー装飾、ウェブデザイン 等]</p> <p>〔参加人員〕 22職種・48人(全体 1,014人)</p> <p>〔入賞状況〕 団体:優秀技能選手団賞(東京都選手団)</p> <p>個人:22人〔金賞(厚生労働大臣賞)3、銀賞5、銅賞5、敢闘賞9〕</p> <p>2 第17回 若年者ものづくり競技大会</p> <p>〔対 象〕 職業能力開発施設、工業高校等に所属の未就業の学生、訓練生</p> <p>〔日 程〕 令和4年7月27日(水)～28日(木)</p> <p>〔会 場〕 広島県(広島県立広島産業会館 他)</p> <p>〔競技職種〕 15職種〔旋盤、グラフィックデザイン、木材加工 等〕</p> <p>〔参加人員〕 10職種・11人(全体 340人)</p> <p>〔入賞状況〕 個人:2人〔金賞2〕</p> <p>3 全国技能競技大会等参加促進事業【令和4年度新規事業】</p> <p>(1) 全国競技大会等参加促進等助成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・選手育成強化補助金 22人 2,486千円</li> <li>・出場支援補助金 21人 335千円</li> </ul> <p>(2) 全国競技大会等参加支援</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・事前説明会等の開催(6回)</li> </ul> <p>(3) 全国競技大会等普及啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・専用HP開設</li> <li>・会報誌や会議等での参加促進PR</li> <li>・技能五輪参加・取組事例集の作成</li> </ul> <p>4 「ものづくり・匠の技の祭典2022」</p> <p>東京都が主催する「ものづくり・匠の技の祭典2022」に共催団体として全体運営に携わるとともに、各種ブースに出展し、匠の技の魅力を発信した。</p> <p>〔開催日〕 令和4年8月5日(金)～7日(日)</p> <p>〔会 場〕 東京国際フォーラム</p> <p>〔来場者数〕 25,555人</p> <p>※ 技能グランプリは、令和4年度中止</p>

7 若年技能者人材育成支援等事業（厚生労働省委託事業）

事項	実施状況																																								
ものづくりマイスターの認定・活用	<p>1 若年技能者人材育成に係る相談・援助 相談受付窓口を設置 相談件数:114件(133人)</p> <p>2 ものづくりマイスターの認定・登録 ・ものづくりマイスター：11人 [累計]696人 ※国の認定基準の改正に伴い、ITマスター及びテックマスターは、ものづくりマイスターに統合</p> <p>3 ものづくりマイスター等に対する指導技法等講習の開催 1回 [受講者数]9人</p> <p>4 ものづくりマイスター等の派遣による実技指導 [工業高校等・中小企業等]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>派遣先</th> <th>派遣延人数</th> <th>受講人数</th> <th>受講延人数</th> <th>職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>教育訓練機関</td> <td>144人日</td> <td>381人</td> <td>1,239人日</td> <td>家具、建築大工、鉄筋施工、電工、貴金属装身具製作 など</td> </tr> <tr> <td>企業</td> <td>82人日</td> <td>37人</td> <td>377人日</td> <td>機械加工,家具,電子機器組立てめっき など</td> </tr> </tbody> </table> <p>[熟練技能者派遣]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>派遣先</th> <th>派遣延人数</th> <th>受講人数</th> <th>受講延人数</th> <th>職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>教育訓練機関</td> <td>33人日</td> <td>54人</td> <td>225人日</td> <td>フラワー装飾、室内園芸装飾、自動車整備</td> </tr> <tr> <td>企業</td> <td>0人日</td> <td>0人</td> <td>0人日</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table> <p>[イベントエリア等]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>派遣先</th> <th>派遣延人数</th> <th>受講人数</th> <th>受講延人数</th> <th>職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>イベントエリア等(5ヶ所)</td> <td>44人日</td> <td>497人</td> <td>497人日</td> <td>表装、鉄筋施工、工場板金、和裁、内装仕上げ施工、印章彫刻、貴金属装身具製作、婦人子供服製造</td> </tr> </tbody> </table>	派遣先	派遣延人数	受講人数	受講延人数	職種	教育訓練機関	144人日	381人	1,239人日	家具、建築大工、鉄筋施工、電工、貴金属装身具製作 など	企業	82人日	37人	377人日	機械加工,家具,電子機器組立てめっき など	派遣先	派遣延人数	受講人数	受講延人数	職種	教育訓練機関	33人日	54人	225人日	フラワー装飾、室内園芸装飾、自動車整備	企業	0人日	0人	0人日	—	派遣先	派遣延人数	受講人数	受講延人数	職種	イベントエリア等(5ヶ所)	44人日	497人	497人日	表装、鉄筋施工、工場板金、和裁、内装仕上げ施工、印章彫刻、貴金属装身具製作、婦人子供服製造
派遣先	派遣延人数	受講人数	受講延人数	職種																																					
教育訓練機関	144人日	381人	1,239人日	家具、建築大工、鉄筋施工、電工、貴金属装身具製作 など																																					
企業	82人日	37人	377人日	機械加工,家具,電子機器組立てめっき など																																					
派遣先	派遣延人数	受講人数	受講延人数	職種																																					
教育訓練機関	33人日	54人	225人日	フラワー装飾、室内園芸装飾、自動車整備																																					
企業	0人日	0人	0人日	—																																					
派遣先	派遣延人数	受講人数	受講延人数	職種																																					
イベントエリア等(5ヶ所)	44人日	497人	497人日	表装、鉄筋施工、工場板金、和裁、内装仕上げ施工、印章彫刻、貴金属装身具製作、婦人子供服製造																																					
地域における技能振興	<p>1 技能五輪全国大会予選の実施 ・西洋料理:2人 ・洋菓子製造:1人 ・電工:3人</p> <p>2 技能五輪全国大会等の参加者への支援 ・旅費(選手・同行者)、工具運搬費の助成等</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>大会名</th> <th>選手助成数</th> <th>指導者助成数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>若年者ものづくり競技大会(広島県)</td> <td>9人</td> <td>7人</td> </tr> <tr> <td>技能五輪全国大会(千葉県等)</td> <td>18人</td> <td>11人</td> </tr> </tbody> </table> <p>3 卓越した技能者(現代の名工)表彰制度の紹介コンテンツの作成支援 ・令和4年度に表彰された東京都地域の現代の名工20人のうち16人を取材、紹介文を作成 中央職業能力開発協会のHP「技のとびら」に掲載</p>	大会名	選手助成数	指導者助成数	若年者ものづくり競技大会(広島県)	9人	7人	技能五輪全国大会(千葉県等)	18人	11人																															
大会名	選手助成数	指導者助成数																																							
若年者ものづくり競技大会(広島県)	9人	7人																																							
技能五輪全国大会(千葉県等)	18人	11人																																							
連携会議	<p>1 本会議 2回 [審議事項]事業推進計画、事業進行管理 等</p> <p>2 専門分科会 2回 [審議事項]ものづくりマイスター等派遣、技能振興事業の取組みについて検討 等</p>																																								