

# 令和2年度事業報告書

## 1 総務事項

区分	事業名	実 施 状 況							
会 員	会員数と その推移	区 分	平成元年 4月1日	平成11年 4月1日	平成21年 4月1日	平成30年 4月1日	平成31年 4月1日	令和2年 4月1日	令和3年 3月31日
		事業所	150	286	539	444	477	463	426
		団 体	143	162	150	127	125	125	124
		計	293	448	689	563	602	588	550
総 会 ・ 理 事 会 ・ 参 与 会	総 会 の 開 催	第41回 通常総会 日 時： 令和2年6月16日(火) 議 事： 平成31年度事業報告、決算の承認 令和2年度事業計画、予算の審議 定款の改正、役員を選任							
	理事会の 開 催	第51回 理事会 日 時： 令和2年5月(書面開催) 議 事： 会長候補者選考委員会の結果について 定款の改正について  第52回 理事会 日 時： 令和2年10月(書面開催) 議 事： 事務所移転の件について  第53回 理事会 日 時： 令和3年3月(書面開催) 議 事： 第42回総会に提案する案件等について審議 ・ 令和2年度事業報告(案)、同収支決算(案)について ・ 令和3年度事業計画(案)、同収支予算(案)について 他							
	参与会の 開 催	第81回 参与会 日 時： 令和3年3月2日(火) 議 事： 令和元年度及び令和2年度 主要事業の実施状況について 他							
表 彰	会長表彰 の 実 施	1 総会(2.6.16)開催にあわせ、認定訓練・技能検定等で功績・功労のあった団体・個人を表彰 (団体・事業所：0 個人：88名) 2 会員団体主催の技能コンクールや認定訓練校で優秀な成績をおさめた個人及び功績のあった事業所等への会長表彰 (7名 0事業所) 3 東京都優秀技能者等表彰 (11月： 東京都実施)で、記念品贈呈 (技能五輪国際大会優秀者 - 技能五輪全国大会優秀者 12名 技能グランプリ優秀者 - 全国障害者技能競技大会優秀者 3名 特級・一級・単一等級技能検定成績優秀者 12名 計 27名) 4 東京都技能検定試験成績優秀者表彰(11月) (2級技能検定試験成績優秀者 13名 3級技能検定試験成績優秀者 13名 計 26名) 5 「職業訓練校生徒作品展'21&匠の技展」(3年1月)中止							
	情報提供及 び会員交流	1 会報の発行 「能力開発とうきょう」 第125号(5月), 第126号(8月), 第127号(11月), 第128号(2月) 2 情報誌の提供 ビジネスキャリア検定案内など能力開発情報を会員等に送付 3 情報交流会の開催(中止) 4 ホームページ、協会ガイドブックによる情報提供 5 技能検定パンフレット ～ 技能検定制度の普及啓発に活用							

## 2 能力開発事業

### (1) 各種講習事業

区分	事業名	実 施 状 況					
各	職業訓練 指導員講習 (48H)	回	実 施 月 日	コース	受講者数	前年度	
		1	6/14・20・21・27・28・7/4	休日	中止	40人	
		2	10/18・24・25・11/7・8・14	休日	58人	33人	
		3	3年3/2・3・4・5・8・9	平日	19人	42人	
		計		77人	115人		
種	監督者訓練 (10H)	コ ー ス		回数・受講者数		前年度	
		J I (仕事の教え方)		0回	0人	0回	0人
		J M (改善の仕方)		0回	0人	0回	0人
		J R (人の扱い方)		0回	0人	0回	0人
		計		0回	0人	0回	0人
講	試験準備 講習会	職業訓練指導員試験準備講習会					
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・実施月日 令和2年11月28日(土)・29日(日)</li> <li>・受講者数 55名 (前年度 31名)</li> </ul>					
習	人材育成 講習会	1 新入社員研修 (3日間)					
		回	実 施 月 日	受講者数	前年度		
		1	6月 22日(月) 23日(火) 24日(水)	19人	36人		
		2	6月29日(月)・30日(火)・7月1日(水)	16人	36人		
		3	7月 1日(水) 2日(木) 3日(金)	14人	36人		
		4	7月 6日(月) 7日(火) 8日(水)	24人	35人		
		5	7月 29日(水) 30日(木) 31日(金)	23人	36人		
		6	—	—	34人		
		7	3年3月25日(木) 26日(金) 29日(月)	20人	16人		
				計		116人	229人
		2 新入社員向け専門研修					
		回	コ ー ス 名	実施月日	受講者数	前年度	
		1	新入社員のためのビジネス コミュニケーション研修	7月17日(金)	19人	35人	

区分	事業名	実 施 状 況			
各 種 講 習 会	人材育成 講習会	3 新入社員フォローアップ研修			
		回	実 施 月 日	受講者数	前 年 度
		1	8月 25日(火) 26日(水)	11人	36人
		2	9月 8日(火) 9日(水)	23人	36人
		3	10月 29日(木) 30日(金)	24人	35人
		計		58人	107人
		4 初級社員研修			
		回	実 施 月 日	受講者数	前 年 度
		1	5月 28日(木) 5月 29日(金)	中止	35人
		2	9月 3日(木) 9月 4日(金)	22人	—
		計		22人	35人
		5 中堅社員活性化研修			
		回	実 施 月 日	受講者数	前 年 度
		1	4月 16日(木) 17日(金)	中止	30人
		2	5月 12日(火) 13日(水)	中止	23人
		3	7月 21日(火) 22日(水)	22人	35人
		4	7月 27日(月) 28日(火)	22人	34人
		5	10月 14日(水) 15日(木)	15人	27人
		6	11月 19日(木) 20日(金)	20人	35人
		7	12月 1日(火) 2日(水)	中止	32人
		計		79人	216人
6 中堅リーダー研修					
回	実 施 月 日	受講者数	前 年 度		
1	4月 23日(木) 24日(金)	中止	36人		
2	5月 14日(木) 15日(金)	中止	31人		
3	6月 11日(木) 12日(金)	中止	36人		
4	6月 23日(火) 24日(水)	13人	36人		
5	7月 14日(火) 15日(水)	8人	33人		
6	7月 16日(木) 17日(金)	16人	36人		
7	8月 20日(木) 21日(金)	18人	31人		
8	9月 1日(火) 2日(水)	16人	36人		
9	9月 17日(木) 18日(金)	18人	36人		
10	10月 20日(火) 21日(水)	14人	35人		
11	11月 10日(火) 11日(水)	18人	35人		
12	12月 3日(木) 4日(金)	18人	30人		
13	1月 19日(火) 20日(水)	13人	—		
14	2月 4日(木) 5日(金)	23人	—		
計		175人	411人		

区分	事業名	実 施 状 況				
各 種 講 習 会	人材育成 講習会	7 管理職養成研修				
		回	実 施 月 日	受講者数	前 年 度	
		1	5月 21日(木) 22日(金)	中止	28人	
		2	6月 16日(火) 17日(水)	中止	26人	
		3	6月 25日(木) 26日(金)	中止	27人	
		4	8月 18日(火) 19日(水)	中止	23人	
		5	9月 10日(木) 11日(金)	23人	30人	
		6	10月 27日(火) 28日(水)	19人	30人	
		7	11月 12日(木) 13日(金)	19人	—	
		計			61人	164人
		8【新】管理職実践研修				
		回	実 施 月 日	受講者数	前 年 度	
		1	6月 4日(木) 5日(金)	中止	27人	
		2	8月 18日(火) 19日(水)	13人	27人	
		3	11月 25日(水) 26日(木)	中止	24人	
		4		—	19人	
		計			13人	97人
		9 管理職実践研修～経営企画編～				
		10月 22日(木) 23日(金)		8人	(前年度 12人)	
		10 実践プロジェクトマネジメント研修				
		9月 15日(火) 16日(水)		11人	(前年度 30人)	
		11 営業リーダー養成研修				
		7月 16日(木) 17日(金)		中止	(前年度 19人)	
12 営業マネージャー養成研修						
6月 18日(木) 19日(金)		中止	(前年度 20人)			
13 説明力強化トレーニング研修						
7月 9日(木) 10日(金)		13人	(前年度 30人)			
14 顧客心理を応用した折衝力向上研修						
1月 21日(木) 22日(金)		中止	(前年度 29人)			
15 管理者のための実践人事考課研修						
回	実 施 月 日	受講者数	前 年 度			
1	6月 9日(火)	中止	31人			
2	10月 13日(火)	中止	—			
計			0人	31人		
16 管理者のための期中面談スキルアップ研修						
1月 26日(火)		17人	(前年度 27人)			
合 計 34回		受講者数	592人	(前年度集合研修合計) ( 54回 1,642人 )		

区分	事業名	実 施 状 況					
	人材育成 講習会	17 講師派遣人材育成研修					
		研 修 名		今 年 度		前 年 度	
			回	受講者数	回	受講者数	
		新 入 社 員 研 修	1回	11人	1回	21人	
		初 級 社 員 研 修	0回	0人	1回	14人	
		中 堅 社 員 活 性 化 研 修	0回	0人	1回	25人	
		計	1回	11人	3回	60人	
		○令和2年度集合研修・派遣研修総計(1~17) (前年度集合・派遣研修総計) 合 計 35回 受講者数 603人 ( 57回 1,637人 )					

(2) 認定職業訓練関係事業

区分	事業名	実施状況
会 議	職業訓練振興事業運営委員会	委員会・部会（合同開催） ※新型コロナウイルス感染症拡大の影響により中止 日程：令和3年2月（案） 内容：2年度事業結果・3年度事業計画 認定訓練校合同研修の実施プラン 他
	校長・管理者会議	第1回目 合同で実施 ※新型コロナウイルス感染症拡大の影響により中止 日程：令和2年6月（月）（案） 議題：(1) 元年度事業実施結果について (2) 2年度事業計画について (3) 認定訓練事業の事業実施について
研 修	認定訓練運営研修	第2回目 ※新型コロナウイルス感染症拡大の影響により中止 日程：令和2年11月（案） 内容：①訓練校の概要説明 ：②施設見学
	訓練生合同研修	※新型コロナウイルス感染症拡大の影響により中止 1 日程：令和2年6月（案） 2 対象：認定訓練校生徒 3 内容：施設見学
促進大会	東京都職業能力開発促進大会	※新型コロナウイルス感染症拡大の影響により中止 「職業訓練校生徒作品展&匠の技展」をその一環として開催
技 能 展 等	職業訓練校生徒作品展'21 & 匠の技展	※新型コロナウイルス感染症拡大の影響により中止 ・ 日程：令和3年1月（案） ・ 会場：東京都立産業貿易センター浜松町館 ・ 内容：作品展示・即売、訓練実習再現、ものづくり体験教室、技能士の技披露 ・ 参加：認定職業訓練校・都立職業能力開発センター・校、技能士会
	地域技能祭参加	※新型コロナウイルス感染症拡大の影響により技能祭が開催中止 1 趣 旨：職業能力開発促進月間(11月)における 職業能力開発センター技能祭へ参加する認定職業訓練校への助成 2 会 場：都立職業能力開発センター・校 3 内 容：認定職業訓練校生の作品展示、ものづくり教室、即売等 4 参 加：認定職業訓練校

### 3 技能検定事業

事業名	実 施 状 況									
技 能 検 定 試 験	1 技能検定試験計画規模（基礎・随時級を含む）									
	区 分		学 科 試 験			実 技 試 験				
	計画規模		14,050 人			14,050 人				
	2 実施日程									
	区 分		前 期（※中止）				後 期			
	実施公示		3月2日				9月1日			
	申請受付		4月6日～ 4月17日				10月5日～ 10月16日			
	実技試験		6月8日～ 8月9日(3級) 6月8日～ 9月13日				12月4日～ 令和3年2月21日			
	学科試験		7月12日、8月23日、30日 9月2日、6日				令和3年1月24日、31日 2月3日、7日、11日、14日			
	合格発表		8月28日(3級)、 10月2日				令和3年3月19日			
※新型コロナウイルス感染症の影響により中止										
3 実施状況										
検 定 試 験	区分	都公示 職種数 作業数	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
	前 期	42・73 (42・73)	1 級	1,883 (2,430)	1,341 (1,596)	- (1,104)	1,672 (2,235)	- (1,107)	9 (1,097)	- (45.1%)
			2 級	997 (1,676)	739 (1,193)	- (882)	859 (1,532)	- (923)	19 (917)	- (54.7%)
	期 (※ 中止)	15・17 (15・17)	3 級	576 (897)	548 (835)	- (725)	543 (876)	- (575)	1 (562)	- (62.7%)
			単一級	116 (124)	95 (106)	- (62)	101 (110)	- (79)	0 (66)	- (53.2%)
		計		3,572 (5,127)	2,723 (3,730)	0 (2,773)	3,175 (4,753)	0 (2,684)	29 (2,642)	- (51.5%)
	後 期	25 (25)	特 級	153 (157)	148 (151)	34 (6)	82 (88)	30 (37)	32 (8)	20.9% (5.1%)
			1 級	1,471 (1,761)	1,001 (1,095)	679 (764)	1,296 (1,624)	635 (798)	655 (805)	44.5% (45.7%)
		43・57 (43・57)	2 級	1,025 (1,438)	813 (1,052)	535 (799)	851 (1,366)	446 (765)	436 (739)	42.5% (51.4%)
			3 級	879 (940)	827 (876)	685 (769)	793 (909)	580 (668)	567 (652)	64.5% (69.4%)
		1・1 (1・1)	単一級	52 (14)	47 (12)	34 (9)	51 (14)	41 (5)	35 (5)	67.3% (35.7%)
		計		3,580 (4,310)	2,836 (3,186)	1,967 (2,347)	3,073 (4,001)	1,732 (2,273)	1,725 (2,209)	48.2% (51.3%)
	合 計			7,152 (9,437)	5,559 (6,916)	1,967 (5,120)	6,248 (8,754)	1,732 (4,957)	1,754 (4,851)	- (51.4%)
	(注) ( ) 内 31年度実績									
	※前期試験は申請後、新型コロナウイルス感染症の影響により中止となった。なお、前期試験B欄の合格者は学科・実技免除申請の者									
※合計欄については、前期申請の合算した数字										

事業名	実 施 状 況																																																																																																																							
技能 検 定 試 験	4 技能検定実施体制																																																																																																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>前 期(※中止)</th> <th>後 期</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>技能検定委員の委嘱</td> <td>-</td> <td>465人</td> </tr> <tr> <td>協力協定の締結</td> <td>-</td> <td>39団体、10社、1学校</td> </tr> <tr> <td>実技試実施会場</td> <td>-</td> <td>185会場(延べ)</td> </tr> </tbody> </table>									区 分	前 期(※中止)	後 期	技能検定委員の委嘱	-	465人	協力協定の締結	-	39団体、10社、1学校	実技試実施会場	-	185会場(延べ)																																																																																																			
	区 分	前 期(※中止)	後 期																																																																																																																					
	技能検定委員の委嘱	-	465人																																																																																																																					
	協力協定の締結	-	39団体、10社、1学校																																																																																																																					
	実技試実施会場	-	185会場(延べ)																																																																																																																					
	※新型コロナウイルス感染症の影響により中止																																																																																																																							
	5 基礎級等技能検定の実施状況																																																																																																																							
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 実施体制 随時受付、随時実施</li> <li>・ 計画規模 基礎級 47職種、74作業 学科 2,200人、実技 2,200人  隨時3級 46職種、71作業 学科 1,800人、実技 1,800人  隨時2級 15職種、16作業 学科 150人、実技 150人</li> <li>・ 実施状況</li> </ul>																																																																																																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>等級</th> <th>職種</th> <th>作業</th> <th>申請者数</th> <th>実技申請数</th> <th>実技合格者</th> <th>学科申請者</th> <th>学科合格者</th> <th>技能検定合格者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">2020年度</td> <td>基礎級</td> <td>42</td> <td>54</td> <td>3,054人</td> <td>2,973人</td> <td>2,839人</td> <td>2,932人</td> <td>2,838人</td> <td>2,842人</td> </tr> <tr> <td>隨時3級</td> <td>41</td> <td>56</td> <td>1,969人</td> <td>1,873人</td> <td>1,630人</td> <td>1,302人</td> <td>994人</td> <td>974人</td> </tr> <tr> <td>隨時2級</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>294人</td> <td>280人</td> <td>162人</td> <td>140人</td> <td>21人</td> <td>17人</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>5,317人</td> <td>5,126人</td> <td>4,631人</td> <td>4,374人</td> <td>3,853人</td> <td>3,833人</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">2019年度</td> <td>基礎級</td> <td>43</td> <td>59</td> <td>3,111人</td> <td>3,049人</td> <td>2,936人</td> <td>3,045人</td> <td>2,946人</td> <td>2,928人</td> </tr> <tr> <td>隨時3級</td> <td>41</td> <td>54</td> <td>1,981人</td> <td>1,930人</td> <td>1,708人</td> <td>1,268人</td> <td>1,090人</td> <td>1,051人</td> </tr> <tr> <td>隨時2級</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>61人</td> <td>59人</td> <td>25人</td> <td>38人</td> <td>3人</td> <td>2人</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>5,153人</td> <td>5,038人</td> <td>4,669人</td> <td>4,351人</td> <td>4,039人</td> <td>3,981人</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">2018年度</td> <td>基礎級</td> <td>44</td> <td>59</td> <td>2,128人</td> <td>2,073人</td> <td>2,001人</td> <td>2,073人</td> <td>2,006人</td> <td>2,003人</td> </tr> <tr> <td>隨時3級</td> <td>41</td> <td>53</td> <td>1,402人</td> <td>1,387人</td> <td>1,232人</td> <td>1,329人</td> <td>866人</td> <td>835人</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>3,530人</td> <td>3,460人</td> <td>3,233人</td> <td>3,402人</td> <td>2,872人</td> <td>2,838人</td> </tr> </tbody> </table>									区 分	等級	職種	作業	申請者数	実技申請数	実技合格者	学科申請者	学科合格者	技能検定合格者	2020年度	基礎級	42	54	3,054人	2,973人	2,839人	2,932人	2,838人	2,842人	隨時3級	41	56	1,969人	1,873人	1,630人	1,302人	994人	974人	隨時2級	18	18	294人	280人	162人	140人	21人	17人	合計	—	—	5,317人	5,126人	4,631人	4,374人	3,853人	3,833人	2019年度	基礎級	43	59	3,111人	3,049人	2,936人	3,045人	2,946人	2,928人	隨時3級	41	54	1,981人	1,930人	1,708人	1,268人	1,090人	1,051人	隨時2級	11	12	61人	59人	25人	38人	3人	2人	合計	—	—	5,153人	5,038人	4,669人	4,351人	4,039人	3,981人	2018年度	基礎級	44	59	2,128人	2,073人	2,001人	2,073人	2,006人	2,003人	隨時3級	41	53	1,402人	1,387人	1,232人	1,329人	866人	835人	合計	—	—	3,530人	3,460人	3,233人	3,402人	2,872人
区 分	等級	職種	作業	申請者数	実技申請数	実技合格者	学科申請者	学科合格者	技能検定合格者																																																																																																															
2020年度	基礎級	42	54	3,054人	2,973人	2,839人	2,932人	2,838人	2,842人																																																																																																															
	隨時3級	41	56	1,969人	1,873人	1,630人	1,302人	994人	974人																																																																																																															
	隨時2級	18	18	294人	280人	162人	140人	21人	17人																																																																																																															
	合計	—	—	5,317人	5,126人	4,631人	4,374人	3,853人	3,833人																																																																																																															
2019年度	基礎級	43	59	3,111人	3,049人	2,936人	3,045人	2,946人	2,928人																																																																																																															
	隨時3級	41	54	1,981人	1,930人	1,708人	1,268人	1,090人	1,051人																																																																																																															
	隨時2級	11	12	61人	59人	25人	38人	3人	2人																																																																																																															
	合計	—	—	5,153人	5,038人	4,669人	4,351人	4,039人	3,981人																																																																																																															
2018年度	基礎級	44	59	2,128人	2,073人	2,001人	2,073人	2,006人	2,003人																																																																																																															
	隨時3級	41	53	1,402人	1,387人	1,232人	1,329人	866人	835人																																																																																																															
	合計	—	—	3,530人	3,460人	3,233人	3,402人	2,872人	2,838人																																																																																																															
6 技能検定成績優秀者会長表彰の実施																																																																																																																								
受検者増加の一方策として、平成25年度より2級・3級の技能検定合格者のうち、成績優秀者に対して賞状及び副賞を授与している。																																																																																																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 表彰式日程 : 新型コロナウイルス感染症の影響により中止(賞状及び記念品は郵送)</li> <li>・ 受賞者数 : ①令和元年度後期合格者 (2級)13作業・13名、(3級)11作業・13名  ②令和2年度前期合格者※ (2級)-作業・-名、(3級)-作業・-名  ※新型コロナウイルス感染症の影響により中止</li> </ul>																																																																																																																								



#### 4 技能評価事業

事業名	実 施 状 況						
コンピュータサービ ス技能評価試験	1 試験分野（部門） 1分野3部門3クラス ○A機器操作分野 ・ワープロ部門 ・表計算部門 ・情報セキュリティ部門  2 実施状況  <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>申請者数</th> <th>合格者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1級～3級</td> <td>838人 (859人)</td> <td>674人 (656人)</td> </tr> </tbody> </table> （ ）内は令和元年度末の実績	区 分	申請者数	合格者数	1級～3級	838人 (859人)	674人 (656人)
区 分	申請者数	合格者数					
1級～3級	838人 (859人)	674人 (656人)					

事業名	実 施 状 況					
ビ ジ ネ ス ・ キ ャ リ ア 検 定 試 験	1 試験分野（部門） 8分野14部門					
	分 野		部 門			
	人事・人材開発・労務管理		人事・人材開発、労務管理			
	経理・財務管理		経理、財務管理			
	営業・マーケティング		営業、マーケティング			
	生産管理		生産管理プランニング、生産管理オペレーション			
	企業法務・総務		企業法務、総務			
	ロジスティクス		ロジスティクス管理、ロジスティクス・オペレーション			
	経営情報システム		経営情報システム			
	経営戦略		経営戦略			
2 試験実施日程						
区 分		前 期		後 期		
申請受付		令和2年4月13日(月)～7月27日(金)		令和2年10月5日(月)～12月11日(金)		
試験日		令和2年10月4日(日)		令和3年2月21日(日)		
試験会場		立教大学		大正大学		
3 試験実施状況						
期		等級	申請者	実受験者	合格者	合格率
前期		1級	34	25	6	24.0%
			( 48 )	( 40 )	( 10 )	(25.0%)
		2級	1,716	1,382	778	56.3%
			( 2,131 )	( 1,684 )	( 759 )	(45.1%)
		3級	1,562	1,327	877	66.1%
			( 2,085 )	( 1,685 )	( 1,019 )	(60.5%)
BASIC級	-	-	-	-		
	-	-	-	-		
前期計			3,312	2,734	1,661	60.8%
			( 4,264 )	( 3,409 )	( 1,788 )	(52.4%)
後期		1級	-	-	-	-
			-	-	-	-
		2級	1,728	1,400	729	52.1%
			( 2,050 )	( 1,637 )	( 875 )	(53.5%)
		3級	1,690	1,436	883	61.5%
			( 1,721 )	( 1,427 )	( 841 )	(58.9%)
BASIC級	243	218	196	89.9%		
	( 86 )	( 71 )	( 60 )	(84.5%)		
後期計			3,661	3,054	1,808	59.2%
			( 3,857 )	( 3,135 )	( 1,776 )	(56.7%)
合計			6,973	5,788	3,469	59.9%
			( 8,121 )	( 6,544 )	( 3,564 )	(54.5%)
( )内は元年度の実績						
※新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、受験者間の座席間隔を空けるため別会場へ振り替えた一部受験者の数を含む。						

## 5 技能振興事業

事業名	実 施 状 況							
職 人 塾	1 職人塾・職人技トライアル（東京都委託事業） 実習生：未就業者又は臨時的な職についている34歳以下の人で、ものづくり業界に就職を希望する人 指導者：技能士会会員、伝統工芸保存会等							
	コ ー ス		職 人 塾		職人技トライアル(短期コース)			
	年 度		令和2年度	平成31年度	令和2年度	平成31年度		
	事 業 所	登録業種	19	23	コロナにより 職人塾と 合同実施	20		
		登録事業所数	37	67		47		
		受入事業所数	8	13		2		
	実 習 生	募集期間	11/2より随時	5/27より随時		7/8より随時		
		応募者数	15	54		33		
		実習生数	0	20		2		
	定員・実習期間		40名・約20日	40名・約20日	20名・約10日			
	実習日程		無し	6/24より随時	9/16より随時			
	も の づ く り 事 業	1 技能競技大会への参加						
(1) 第58回 技能五輪全国大会								
・ 日 時：令和2年11月13日（金）～11月16日（月）								
・ 場 所：愛知県 常滑市・名古屋市 他								
・ 競技職種：貴金属装身具、建築大工、フラワー装飾、ウェブデザインなど40職種								
・ 参加人員：東京都選手は17職種に46人（全体約944人）								
・ 入賞状況：優秀技能選手団賞 ※金賞は、厚生労働大臣賞								
		区 分	金 賞	銀 賞	銅 賞	敢 闘 賞	計	
		第58回大会	2	5	6	11	24	
		第57回大会（前回）	1	7	6	8	22	
・ 都庁表敬報告会：新型コロナウイルス感染症の影響により中止								
(2) 第31回技能グランプリ								
・ 日 時：令和3年2月19日（金）～2月22日（月）								
・ 場 所：愛知県 他								
・ 競技職種：染色補正、建築大工、家具、レストランサービスなど28職種								
・ 参加人員：東京都選手は17職種に39人（全体約344人）								
・ 入賞状況：最優秀技能選手団賞（6回連続受賞） ※金賞は、厚生労働大臣賞								
		区 分	金 賞	銀 賞	銅 賞	敢 闘 賞	計	
		第31回大会	2	7	6	2	17	
		第30回大会（前回）	7	7	4	11	29	
・ 表敬報告会：新型コロナウイルス感染症の影響により中止								
(3) 第15回 若年者ものづくり競技大会								
職業能力開発施設、工業高校等に所属し、企業等へ就業していない学生、訓練生対象								
※下記の日程で実施を予定しておりましたが、新型コロナウイルスの感染拡大防止の状況を踏まえ中止となりました。								
<table border="0"> <tr> <td style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">{</td> <td>           当初の予定            日程：令和2年7月29日（水）～7月31日（金）            場所：広島県 広島市、福山市（一部職種愛知県）         </td> <td style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">}</td> </tr> </table>					{	当初の予定 日程：令和2年7月29日（水）～7月31日（金） 場所：広島県 広島市、福山市（一部職種愛知県）	}	
{	当初の予定 日程：令和2年7月29日（水）～7月31日（金） 場所：広島県 広島市、福山市（一部職種愛知県）	}						

事業名	実 施 状 況
ものづくり事業	<p>2 東京都主催「ものづくり・匠の技の祭典’ 2020」への運営協力  東京都主催の「ものづくり・匠の技の祭典’ 2020」に、共催団体として協力し、匠の技の魅力を発信した。  今回は新型コロナウイルス感染症対策に配慮し、オンライン開催となった。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・開催日：令和2年11月3日（火）～4日（水）</li> <li>・東京都ホームページ配信</li> </ul> <p>3 東京都技能士会連合会との連携  東京の技能士及び関係団体からなる東京都技能士会連合会を積極的に支援するとともに同会の持つ人材や技能を活用し、協力・連携して技能振興を推進するため、事業協力交付金を支出し、協会事業の円滑な運営を行った。  交付額 年間 100万円</p>

事業名	実 施 状 況														
(参考)  技 能 士 会 連 合 会 と の 連 携	1	東京都技能士会連合会 会員の状況													
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>令和2年4月</th> <th>平成31年4月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>正 会 員</td> <td>26 団体 (傘下人数: 1,279 名)</td> <td>25 団体 (傘下人数: 1,249 名)</td> </tr> <tr> <td>賛助会員</td> <td>17 団体</td> <td>18 団体</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>43 団体</td> <td>43 団体</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	令和2年4月	平成31年4月	正 会 員	26 団体 (傘下人数: 1,279 名)	25 団体 (傘下人数: 1,249 名)	賛助会員	17 団体	18 団体	計	43 団体	43 団体
	区 分	令和2年4月	平成31年4月												
	正 会 員	26 団体 (傘下人数: 1,279 名)	25 団体 (傘下人数: 1,249 名)												
	賛助会員	17 団体	18 団体												
	計	43 団体	43 団体												
		2	職人塾事業への協力												
		①	指導者(実習生受入れ事業所)を推薦した以下の7会員 2賛助会員	<p>日本洋裁技能士会、東京都椅子張り技能士会、東京建具協同組合技能士部会、東京貴金属技能士会、東京内装仕上技能士会、東京都和裁技能士会、東京木工塗装技能士会、(一社)全国日本調理技能士会連合会、東京表装技能士(表具・壁装)協議会</p>											
		②	実習生実受入れ事業所 実績無し(新型コロナウイルス感染症の影響による)												
		3	ものづくり・匠の技の祭典2020への参加												
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 日 に ち : 令和2年11月3日(火) ~ 11月4日(水)</li> <li>・ 内 容 : オンライン(ステージ、作品レポート等)</li> <li>・ 場 所 : 東京都立産業貿易センター浜松町館</li> </ul> 参加会員、賛助会員	<p>東京都和裁技能士会、東京都洋裁技能士会、日本洋裁技能士会、日本ファッションクリエイター協会技能士部会、東京都貴金属技能士会、(一社)東京都日本調理技能士会、東京都タイル技能士会、東京内装技能士会、東京都塗装技能士会、東京木工塗装技能士会、東京都建築板金技能士会、東京都印章技能士会、東京都椅子張り技能士会、東京建具協同組合技能士部会、東京都寝具技能士会、東京都塗膜防水技能士会、東京洋服技能士会、(一社)東京都フラワー装飾技能士会、中央着付士能力開発協同組合技能士の会、東京都ミシン商工業協同組合技能士会、東京表装技能士(表具・壁装)協議会、東京都製本工業組合、東京都左官組合連合会技能士部会</p>												
	4	都立職業能力開発センター技能祭への参加													
		※新型コロナウイルス感染症の影響により中止													
	5	合同新年のつどい・交流会の開催													
		※新型コロナウイルス感染症の影響により中止													

6 東京都若年技能者人材育成支援等事業の運営（厚生労働省委託事業）

事業名	実 施 状 況																																																																						
東京都若年技能者人材育成支援等事業の運営	<p>1 技能振興コーナーの運営体制（相談窓口設置）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 技能振興コーナー長</li> <li>・ チーフ技能振興アドバイザー</li> <li>・ 技能振興アドバイザー 3名</li> <li>・ ものづくりアドバイザー等 3名</li> </ul> <p>2 事業内容</p> <p>(1) ものづくりマイスターの活用</p> <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（電話相談・企業訪問相談も実施） 相談実績：96件、298人</p> <p>② ものづくりマイスター等の選任 ものづくりマイスター 34名（令和2年度） 認定者数累計 654名 （建具、造園など58職種。うち新規認定職種は機械木工の1職種） ITマスター 3名（令和2年度） 認定者数累計 42名 テックマスター 0名（令和2年度）30年度新設の制度。認定者数累計3名</p> <p>③ ものづくりマイスター等に対する指導技法研修</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>実 施 日</th> <th>受 講 者 数</th> <th></th> <th>実 施 日</th> <th>受 講 者 数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1回</td> <td>6月19日(金)</td> <td>5人</td> <td>第4回</td> <td>12月22日(火)</td> <td>12人</td> </tr> <tr> <td>第2回</td> <td>8月20日(木)</td> <td>1人</td> <td>第5回</td> <td>2月15日(月)</td> <td>8人</td> </tr> <tr> <td>第3回</td> <td>10月20日(火)</td> <td>2人</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">受 講 者 合 計</td> <td>28人</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 過去3年間マイスター未活動者には、資料送付</p> <p>④ ものづくりマイスターの派遣 ( )内は前年度</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>派遣先</th> <th>派遣人数</th> <th>受講人数</th> <th>延べ受講人数</th> <th>職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>教育訓練機関</td> <td>340人日 (433人日)</td> <td>806人 (1,099人)</td> <td>3,186人日 (4,044人日)</td> <td>家具、建築大工、造園、 とび、菓子製造、電工 など</td> </tr> <tr> <td>企 業</td> <td>135人日 (198人日)</td> <td>108人 (232人)</td> <td>669人日 (1,185人日)</td> <td>建築大工、印刷、機械加工、 製本、メッキ、塗装など</td> </tr> </tbody> </table> <p>* 熟練技能者派遣</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>派遣先</th> <th>派遣人数</th> <th>受講人数</th> <th>延べ受講人数</th> <th>職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>教育訓練機関</td> <td>49人日 (42人日)</td> <td>83人 (100人)</td> <td>390人日 (444人日)</td> <td>フラワー装飾、 室内園芸装飾</td> </tr> <tr> <td>企 業</td> <td>18人日 (13人日)</td> <td>11人 (26人)</td> <td>30人日 (35人日)</td> <td>溶接 など</td> </tr> </tbody> </table> <p>⑤ 「ものづくりの魅力」発信 ( )内は前年度</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>派遣先</th> <th>派遣先</th> <th>派遣人数</th> <th>延べ受講人数</th> <th>職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小中学校・高校</td> <td>59校 (58校)</td> <td>331人 (275人)</td> <td>2,559人日 (3,161人日)</td> <td>菓子製造、印章彫刻など</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 地域における技能振興</p> <p>① ものづくりフェア東京2020&amp;技能競技大会展・技能士展 新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止</p> <p>② ものづくり・匠の技の祭典2020へ参加</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 実 施 月 日 令和2年11月3日(火・祭日)、4日(水)</li> <li>・ 実 施 内 容 オンラインでロボットプログラミング実演体験を会場から発信 東京都技能振興コーナーの紹介動画を祭典とリンクさせ発信</li> <li>・ 実 施 場 所 東京都立産業貿易センター浜松町館</li> <li>・ ア ク セ ス 数 73,837ページビュー(イベントトップページ)</li> </ul>		実 施 日	受 講 者 数		実 施 日	受 講 者 数	第1回	6月19日(金)	5人	第4回	12月22日(火)	12人	第2回	8月20日(木)	1人	第5回	2月15日(月)	8人	第3回	10月20日(火)	2人				受 講 者 合 計					28人	派遣先	派遣人数	受講人数	延べ受講人数	職種	教育訓練機関	340人日 (433人日)	806人 (1,099人)	3,186人日 (4,044人日)	家具、建築大工、造園、 とび、菓子製造、電工 など	企 業	135人日 (198人日)	108人 (232人)	669人日 (1,185人日)	建築大工、印刷、機械加工、 製本、メッキ、塗装など	派遣先	派遣人数	受講人数	延べ受講人数	職種	教育訓練機関	49人日 (42人日)	83人 (100人)	390人日 (444人日)	フラワー装飾、 室内園芸装飾	企 業	18人日 (13人日)	11人 (26人)	30人日 (35人日)	溶接 など	派遣先	派遣先	派遣人数	延べ受講人数	職種	小中学校・高校	59校 (58校)	331人 (275人)	2,559人日 (3,161人日)	菓子製造、印章彫刻など
	実 施 日	受 講 者 数		実 施 日	受 講 者 数																																																																		
第1回	6月19日(金)	5人	第4回	12月22日(火)	12人																																																																		
第2回	8月20日(木)	1人	第5回	2月15日(月)	8人																																																																		
第3回	10月20日(火)	2人																																																																					
受 講 者 合 計					28人																																																																		
派遣先	派遣人数	受講人数	延べ受講人数	職種																																																																			
教育訓練機関	340人日 (433人日)	806人 (1,099人)	3,186人日 (4,044人日)	家具、建築大工、造園、 とび、菓子製造、電工 など																																																																			
企 業	135人日 (198人日)	108人 (232人)	669人日 (1,185人日)	建築大工、印刷、機械加工、 製本、メッキ、塗装など																																																																			
派遣先	派遣人数	受講人数	延べ受講人数	職種																																																																			
教育訓練機関	49人日 (42人日)	83人 (100人)	390人日 (444人日)	フラワー装飾、 室内園芸装飾																																																																			
企 業	18人日 (13人日)	11人 (26人)	30人日 (35人日)	溶接 など																																																																			
派遣先	派遣先	派遣人数	延べ受講人数	職種																																																																			
小中学校・高校	59校 (58校)	331人 (275人)	2,559人日 (3,161人日)	菓子製造、印章彫刻など																																																																			

事業名	実 施 状 況																
東京都若年技能者人材育成支援等事業の運営	③ ものづくり体験教室 ( )内は前年度																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>場所</th> <th>派遣先</th> <th>派遣人数</th> <th>受講人数</th> <th>職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>イベント会場</td> <td>0か所 (12か所)</td> <td>0人 (388人)</td> <td>0人 (4,758人)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	場所	派遣先	派遣人数	受講人数	職種	イベント会場	0か所 (12か所)	0人 (388人)	0人 (4,758人)							
	場所	派遣先	派遣人数	受講人数	職種												
	イベント会場	0か所 (12か所)	0人 (388人)	0人 (4,758人)													
	(3) 技能五輪全国大会予選の実施																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>月日</th> <th>場所</th> <th>参加数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>和裁</td> <td>令和2年6月27日(土)</td> <td>一般社団法人 日本和裁士会東京支部</td> <td>2人</td> </tr> <tr> <td>西洋料理</td> <td>令和2年7月3日(金)</td> <td>学校法人食糧学院 東京調理製菓専門学校</td> <td>3人</td> </tr> <tr> <td>電工</td> <td>令和3年2月5日(金)</td> <td>株関電工トレーニングセンター</td> <td>2人</td> </tr> </tbody> </table>	職種	月日	場所	参加数	和裁	令和2年6月27日(土)	一般社団法人 日本和裁士会東京支部	2人	西洋料理	令和2年7月3日(金)	学校法人食糧学院 東京調理製菓専門学校	3人	電工	令和3年2月5日(金)	株関電工トレーニングセンター	2人
	職種	月日	場所	参加数													
	和裁	令和2年6月27日(土)	一般社団法人 日本和裁士会東京支部	2人													
	西洋料理	令和2年7月3日(金)	学校法人食糧学院 東京調理製菓専門学校	3人													
	電工	令和3年2月5日(金)	株関電工トレーニングセンター	2人													
※和裁職種で、1人が銀賞受賞																	
(4) 技能五輪全国大会等の参加者への支援 選手及びその指導者に対する大会参加に対する旅費・道具運搬費の助成 ・若年者ものづくり競技大会中止 ・技能五輪全国大会：参加助成選手 36人、助成指導者 26人																	
(5) 技能競技大会見学(技能五輪全国大会見学) 技能五輪全国大会開催地が愛知県のため、日帰り見学会は今年度実施せず。																	
(6) ITマスター派遣事業(平成28年度開始) 情報技術関連職種で、「ITマスター」として認定(中央技能振興センター長及び厚生労働省人材開発統括官名)した一定の技能を持つ技能者を、小・中学校へ派遣して、IT体験等を通じて情報技術への興味を喚起させるとともに、企業・業界団体・教育機関等からの要請に基づき、実技指導を行うことで、ITリテラシーの強化やIT人材の育成を図るもの。 <令和2年度のITマスター事業の実績>																	
① 小学校において、児童・生徒にグラフィックデザイン等体験を行い、ITに馴染み、興味を持って貰う取組みを行った。 小学校への受講者数 471名 ② 企業において、従業員に対して、業務用ITオフィスソフトウェア・ソリューションズの実技指導を行った。 企業の延べ受講者数 68名 ③ 工業高校の生徒に対して、業務用ITオフィスソフトウェア・ソリューションズの実技指導を行った。 工業高校の延べ受講者数 102名 (参考)令和元年度のITマスター事業の実績 小・中学校への派遣 受講者数 369名 企業への派遣 受講者数 183名 工業高校への派遣 受講者数 64名																	
(7) 「地域発！いいもの」応援(平成28年度開始) 地域で行われる技能振興の取組みを支援し、技能尊重気運を更に高めるため、地域で行われている技能振興や人材育成などに役立つ取組みや制度(受託者が実施するものを除く)について選定し、全国的に広報するもの。 ・東京都技能振興コーナーの役割:事例の募集・取り纏め (応募期限:11月6日(金) 中央技能振興センターで選定) ・「地域発！いいもの」応援の応募実施要項を東京都協会HPに掲載、募集 3件応募有り ・令和2年度選定結果(厚生労働省)→全国で9取組が申請、7取組が選定。東京都から1件選定。																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>取組名</th> <th>企業・団体名</th> <th>地域</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ものづくり教育・学習フォーラム</td> <td>大田区教育委員会</td> <td>東京都</td> </tr> </tbody> </table>	取組名	企業・団体名	地域	ものづくり教育・学習フォーラム	大田区教育委員会	東京都											
取組名	企業・団体名	地域															
ものづくり教育・学習フォーラム	大田区教育委員会	東京都															

事業名	実 施 状 況											
	<p>・令和元年度選定結果→全国で12取組が申請、8取組が選定。東京都から1件選定。</p>											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>取組名</th> <th>企業・団体名</th> <th>地域</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>おおたオープンファクトリー</td> <td>おおたオープンファクトリー実行委員会 (事務局:一般社団法人大田観光協会)</td> <td>東京都</td> </tr> </tbody> </table>			取組名	企業・団体名	地域	おおたオープンファクトリー	おおたオープンファクトリー実行委員会 (事務局:一般社団法人大田観光協会)	東京都			
取組名	企業・団体名	地域										
おおたオープンファクトリー	おおたオープンファクトリー実行委員会 (事務局:一般社団法人大田観光協会)	東京都										
	<p>(8) 「グッドスキルマーク事業」(平成29年度開始)</p> <p>特級技能士、一級技能士又は単一等級の技能士が製作した製品等にグッドスキルマークの表示を認めることにより、直接国内外の消費者に対して、優れた技能によって製作された付加価値の高い製品等であることをアピールし、ものづくり日本の再興と熟練技能の継承を図ることを目的とする。</p> <p>募集期間 令和2年7月16日(木)～12月4日(金)</p> <p>認定件数 東京都から22件応募,22件認定</p> <p>認定製品に対応する職種 塗装1件,菓子製造4件,タイル張り1件,印章彫刻3件,寝具製作1件,畳製作3件,防水施工2件,内装仕上げ施工3件,表装3件,貴金属装身具製作1件</p>											
	<p>(9) 連携会議 構成及び開催状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>連携会議</th> <th>審議事項</th> <th>開催回数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>連携会議本会議</td> <td>事業実施計画、推進計画 等</td> <td>2回</td> </tr> <tr> <td>ものづくり・IT分科会、教育分科会</td> <td>ものづくりマイスター派遣、 「地域発！いいもの」応援事業、 ものづくりフェア等</td> <td>4回</td> </tr> </tbody> </table>			連携会議	審議事項	開催回数	連携会議本会議	事業実施計画、推進計画 等	2回	ものづくり・IT分科会、教育分科会	ものづくりマイスター派遣、 「地域発！いいもの」応援事業、 ものづくりフェア等	4回
連携会議	審議事項	開催回数										
連携会議本会議	事業実施計画、推進計画 等	2回										
ものづくり・IT分科会、教育分科会	ものづくりマイスター派遣、 「地域発！いいもの」応援事業、 ものづくりフェア等	4回										
	<p>※ 連携会議本会議及び分科会の第1回目の開催は、書面開催で実施した。</p>											