

中小企業担い手育成研修（無償・訓練日選択可能）のご案内

1、目的

中小企業担い手育成支援事業は訓練生の知識技能の習得と事業所や業界への定着を目的としています。

2、概要

事業期間：平成31（2019）年4月1日～令和4（2022）年3月31日

事業内容：1、事業終了までに技能検定2級程度の資格（JIS専門級、他）を受験させるためのOFF-JT講習を実施します。また事業期間中に訓練生に対しその下位級資格（技能検定3級程度、JIS基本級、他）を必須取得していただきます。

2、業務に必要な特別安全教育や技能講習も受講できます。

3、送出し企業と訓練生への事業目的達成のための相談業務を行います。

4、上記1～3は原則無償にて行います。（但し、訓練生数や予算の都合で一部対象除外も有。2級、3級相当資格の受験料は別途。）

訓練対象者：概ね入社して3年以内の方。アルバイトの方もOKです。（但し、外国人実習生は除く）

訓練生規模：30～50人

訓練場所：主たる訓練会場は東京都溶接協会実習場（江東区大島3-1-11）
（参加人数多数の場合は日程相談の上、出張研修可）

訓練日：毎月1回土日祝を含む連続した訓練帯7日間より各訓練生のご都合に応じた訓練日を設定します。（訓練日選択カレンダー参照）

訓練生賃金助成：人材開発助成金が活用可能です。（送り出し企業による申請が必要です。窓口は各県の労働局助成金係）

訓練生募集要項

- 1、建設②職種である設備工事業企業に属する方。
[電気工事業、電気通信・信号装置工事業、管工事業(一般管工事業、冷暖房設備工事業、給排水・衛生設備工事業)、機械器具設置工事業、その他の設備工事業]
- 2、入社して概ね3年以内の方。(新入社員含む) ※溶接職種以外が長い場合は応相談。
- 3、技能検定3級レベル以上の資格を未だ取得されていない方。
- 4、**建設②職種以外に属する方も可。**(原則、建設②職種の方が優先のため受入者数に制限があります。)

訓練生募集

- 1、訓練生募集期間：平成31(2019)年4月～令和3年(2021)9月
- 2、随時募集。
- 3、訓練応募多数の場合は弊協会の規定にて決定します。
- 4、問合せ窓口 東京都溶接協会 担い手担当 天野

TEL 03-3685-5556 FAX 03-3682-4902

参加申し込みから訓練、そして資格受験の流れ

参加申請 受入決定			訓練計画策 定			初歩的な知識・技能教 育（ステップ1）					目標とする技能レベルの習得訓練					
											訓練期間中 に取得する 資格（初 級）合格に 向けて（ス テップ2）			事業終了ま でに受験す る資格（中 級）取得に 向けて（ス テップ3）		
1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	1	2	3	1	2	3
訓練希望登録シートに入力をしてデータ送付願います。	弊協会にて参加要件適合の確認	訓練受入の決定と通知	訓練生・企業面談（電話やメール）	目標資格や参加可能日等を鑑み研修計画を立案	人材開発助成金の申請（各送り出し企業による任意申請）	オリエンテーション	礼節基本	安全意識	工作基礎	訓練を受けるに当たり必要な資格の取得	目標技能レベル達成のための訓練実施	習熟度把握試験（補講有）	訓練中に取得する目標試験を受験合格	目標技能レベル達成のための訓練実施	習熟度把握試験（補講有）	事業終了までに目標とする資格を受験
相談支援業務（訓練計画策定・企業相談・訓練生相談） 																

※1. 訓練を受けるのに必須な資格はガス溶接技能講習、アーク溶接特別教育、自由研削砥石の取替え特別安全教育

※2. 業務上必要な各種講習・特別安全教育・安全衛生教育は相談の上取得（予算制約あり）。

※3. 人材開発助成金は送り出し企業による申請が必要です。

目標とする技能検定は原則として以下に示す検定試験種目から選択していただきます。

- JIS(Z3801)手溶接 (40種から各種目選択)
- JIS(Z3841)半自動溶接 (45種から各種目選択)
- JIS(Z3821)ステンレス溶接 (27種から各種目選択)
- JIS(Z3891)銀ろう付 (4種から各種目選択)

AW検定

- 溶接管理技術者2級
- ボイラー溶接士 (国家資格)
- 鉄工技能士2級 (構造物鉄工作業・製缶作業)
- 冷凍空調和機器施工技能士2級
- 石油工業溶接士
- その他送出し企業関連溶接認定資格 (初・中級程度) 「社内認定資格含む」

修得する資格や技能検定種目

	ステップ1(導入基礎)	ステップ2(初級技能)	ステップ3(中級技能)
目標項目	初歩的知識技能修得	訓練期間中に取得する資格	事業終了までに受験する資格
備考	訓練を受ける上で必要な資格 (技能講習や特別安全教育)	業務上必要な検定試験種目で初級技能者が有すべき程度)	業務上必要な検定試験種目で中級技能者が有すべき程度)
選択項目	ガス溶接技能講習	JIS(Z3801)手溶接 基本級 (各種目)	JIS(Z3801)手溶接 専門級 (各種目)
	アーク溶接特別教育	JIS(Z3841)半自動溶接 基本級 (各種目)	JIS(Z3841)半自動溶接 専門級 (各種目)
	自由研削砥石取替特別安全教育	JIS(Z3821)ステンレス溶接 基本級 (各種目)	JIS(Z3821)ステンレス溶接 専門級 (各種目)
		JIS(Z3891)銀ろう付 (各種目)	JIS(Z3891)銀ろう付 (各種目)
		送出し企業関連溶接認定資格 (初級程度)	AW検定
		冷凍空調和機器施工技能士3級	溶接管理技術者2級
			ボイラー溶接士 (国家資格)
			石油工業溶接士
			送出し企業関連溶接認定資格 (中級程度)
			鉄工技能士2級
		冷凍空調和機器施工技能士2級	

順次、修得していく業務上必要な資格を以下に記します (上記技能検定以外の技能講習、特別安全教育、安全衛生教育) ※ご相談の上取得していただきます。(予算制限あり)

玉掛技能	高所作業車運転 (10m未満)	社会人マナー講座
高所作業車運転 (10m以上)	クレーン運転 (5トン未満)	職長教育
小型移動式クレーン運転	フルハーネス	有機溶剤取扱従事者
床上操作式クレーン (5トン以上)	フォークリフト(1 t未満)	
フォークリフト(1 t上)	低圧電気取扱	
車輛系建設機械 (基礎工用)	足場組立	
車輛系建設機械基礎 (整地・運搬・積込・掘削)	酸素欠乏危険作業	
建築物鉄骨組み立て作業主任者	ゴンドラ取扱	
酸素欠乏作業主任	高圧・特別高圧電気取扱	
はい作業主任者		
足場の組立て作業主任		

※上記以外の業務上必須の資格取得については送出し企業と相談のうえ取得検討いたします。

ご希望の研修日を選択できます。(1日のみも可)

2019-2020

研修参加選択可能日 中小企業担い手育成研修会予定

19年4月						
月	火	水	木	金	土	日
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

19年5月						
月	火	水	木	金	土	日
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

19年6月						
月	火	水	木	金	土	日
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

19年7月						
月	火	水	木	金	土	日
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

19年8月						
月	火	水	木	金	土	日
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

19年9月						
月	火	水	木	金	土	日
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

19年10月						
月	火	水	木	金	土	日
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

19年11月						
月	火	水	木	金	土	日
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

19年12月						
月	火	水	木	金	土	日
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

20年1月						
月	火	水	木	金	土	日
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

20年2月						
月	火	水	木	金	土	日
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	

20年3月						
月	火	水	木	金	土	日
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

は研修選択可能日です。

- ※1. 研修希望者数や会場の都合により開催しない日もあります。
- ※2. 主たる東京都溶接協会会場（江東区大島）の予定です。
- ※3. 次年度予定は11月初旬発表予定です。
- ※4. 出張研修の場合の研修日は相談いたします。

2020-2021

研修参加選択可能日 中小企業担い手育成研修会予定

20年4月						
月	火	水	木	金	土	日
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

20年5月						
月	火	水	木	金	土	日
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

20年6月						
月	火	水	木	金	土	日
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

20年7月						
月	火	水	木	金	土	日
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

20年8月						
月	火	水	木	金	土	日
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

20年9月						
月	火	水	木	金	土	日
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

20年10月						
月	火	水	木	金	土	日
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	


20年11月						
月	火	水	木	金	土	日
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

20年12月						
月	火	水	木	金	土	日
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

21年1月						
月	火	水	木	金	土	日
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

21年2月						
月	火	水	木	金	土	日
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

21年3月						
月	火	水	木	金	土	日
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

 は研修選択可能日（1日のみも可能）です。

- ※ 1. 主たる東京都溶接協会会場（江東区大島）の予定です。
- ※ 2. 次年度予定は11月初旬発表予定です。
- ※ 3. 出張研修の場合の研修日は相談いたします。

お問い合わせは一般社団法人東京都溶接協会

担い手育成担当 天野までお気軽にお申し付けください。

TEL 03-3685-5556

一般社団法人東京都溶接協会

中小企業担い手育成支援事業部

統括責任者 天野