

# アーク溶接特別教育

この講習は、労働安全衛生法に基づいて事業主が実施すべき教育を、当協会が開催するものです。  
アーク溶接の業務は、同法に定める危険有害業務であり、この業務に就かせるときは、特別教育を行うことが義務づけられております。  
アーク溶接特別教育を下記により実施いたしますので、多数受講されますようご案内申し上げます。

- 日 時 (1) 学科 令和3年11月 1日 (月) 8:50~17:00 (受付8:30)  
(2) 実技 令和3年11月 2日 (火) 8:50~17:00 (受付8:30)  
※ 遅刻、早退、欠席の場合は受講修了と認められませんので、集合時間は厳守して下さい。

- 会 場 (公財) 岩手労働基準協会・研修センター  
盛岡市北飯岡 1-10-25 ◎ 駐車場あり

※場所等については、「岩手労働基準協会」のホームページをご参照ください。

- 受講料等 [ 会 員 ] 12,100円 (消費税10%込) (受講料 11,000円 テキスト代 1,100円)  
[ 非会員 ] 13,200円 (消費税10%込) (受講料 12,100円 テキスト代 1,100円)

- 申込締切日 10月18日 (月) 予定募集定員50名  
締切日までに受講料のお支払いがない場合、申込みが取消しされることがありますのでご注意ください。  
申込者が少ない場合や気象状況等により講習を中止する場合があります。

- キャンセルの取扱 10月25日 (月) 以降のキャンセル及び欠席の場合は受講料はお返しできません。

- 申込方法 空き状況を確認のうえ、裏面の「受講申込書」により **受講料・テキスト代**を添えてお申し込み下さい。(FAX可)  
申込、キャンセル等のお問い合わせは、月曜日～金曜日(休・祭日除く)8:30~17:00にお願いいたします。  
〒020-0857 盛岡市北飯岡 1-10-25 TEL 019-681-1076・FAX 019-681-1018  
※ 銀行送金の場合は下記口座へ締切日までにお振込下さい。お振込手数料はご負担願います。

岩手銀行本店(普) 0442786 (公財) 岩手労働基準協会盛岡支部

## カリキュラム

1日目	2日目
8:50~9:00 オリエンテーション	8:50~9:00 オリエンテーション
9:00~10:00 アーク溶接等に関する知識	9:00~12:05 アーク溶接装置に関する基礎知識
10:00~17:00 アーク溶接等作業の方法に関する知識	12:50~13:50 関係法令
	14:00~17:00 実技 ※法定実技時間は10時間以上の為、不足時間は各事業主で実施のこと。
(休憩 10:30~10:35、昼食 12:00~12:50、休憩 15:00~15:05)	(休憩 10:30~10:35、昼食 12:05~12:50、休憩 13:50~14:00)

- その他 (1) 全科目を受講した方には『修了証』を交付いたします。また、所属事業場には『特別教育修了証明書』を交付いたします。  
(2) 当協会では、受講者を対象とした「賠償責任保険」に加入しています。  
(3) 実技講習には作業服、作業帽等服装を整えて下さい。  
(4) 受講票は5日前までに郵送いたしますので、当日、講習会場の受付で提示願います。  
(5) 筆記用具、昼食をご持参下さい。(会場周辺にはコンビニ・飲食店があります)  
(6) 構内での事故・盗難等につきましては、責任は一切負えませんのでご了承ください。

# アーク溶接特別教育受講申込書

学 科 令和3年 11月 1日 (月)

実 技 令和3年 11月 2日 (火)

ふりがな 氏 名		生年 月日	昭 和 平 成 年 月 日
現 住 所	(番地まで詳しくご記入下さい) TEL ( ) ( ) ( ) 〒 -		

(※個人受講者は、記入の必要はありません。)

勤 務 先	所 在 地	〒 - TEL ( ) ( ) ( )			
	事 業 場 名 代 表 者 名		担当者名	内 線 ( )	
※該当箇所にお印 をお付け下さい。		(公財)岩手労働基準協会会員の有無	会 員	非会員	受講料振込予定日
		受 講 票 送 付 希 望 先	勤務先	自 宅	月 日

令和 年 月 日

受 講 者 名 (本人自署) \_\_\_\_\_

当日連絡できる電話番号 ( - - )

公益財団法人 岩手労働基準協会会長 殿

- 【注】● 氏名、生年月日、現住所欄には、誤りのないようはっきり、丁寧にご記入下さい。(鉛筆書き不可)
- 忘れずに**担当者名**をご記入下さい。
  - 申込書に記入された個人情報に係る事項は、本講習の事務処理に関する以外には使用いたしません。