

アーク溶接 特別教育講習

10/20~10/21
募集中

アーク溶接は自動車、船舶、鉄道、高層建築、鉄橋、半導体製造装置など幅広い分野で使われています。事業者は、「アーク溶接機を用いて金属の溶接、溶接等の業務に労働者を就かせる時は、安全または衛生のための特別教育をしなければならない」ことが義務付けられています。

- ・TIG: タングステン電極を使用し、極薄板から厚板まで幅広く溶接を行え、光沢のある美しい外観で溶接法の中で最も高品質な溶接法。
- ・半自動: 細径のワイヤを高速で溶融する高能率な溶接法。
- ・被覆アーク: 溶接棒をホルダに挟むだけの比較的簡単な装置で手軽で使い勝手のいい溶接法。

※実技では、現在主流の「TIG溶接」と「半自動溶接」をメインで行います!!

科目	講習内容	時間
関係法令	法令及び安全衛生法中の関係条項	1
アーク溶接等に関する知識	アーク溶接等の基礎理論、電気に関する基礎知識	1
アーク溶接等の作業の方法に関する知識	作業前の点検設備、溶接・溶断等の方法、溶接部の点検、作業後の処理、災害防止	6
アーク溶接装置に関する基礎知識	直流アーク溶接機、交流アーク溶接機用自動電撃防止装置、溶接棒及びホルダ等	3
実技	アーク溶接とその方法、交流アーク溶接、手溶接姿勢、被覆アーク溶接棒と種類、選択と保管、アーク溶接作業と災害防止 ※法定実技時間は10時間以上の為、不足時間は各事業所で実施とのこと	5

🚩 **日時** 令和4年10月20日(木)~10月21日(金) 8:15~18:00

🚩 **会場** 北上高等職業訓練校(北上市相去町山田2-42)

🚩 **受講料** 会員 17,000円税込 非会員 20,000円税込

※受講料は振り込みでもお支払いできます。

振込先: 北上信用金庫 大堤支店 普通 0138613

職業訓練法人北上職業訓練協会

🚩 **定員** 6名

🚩 **申込方法** 申込書(原本)、受講料、写真1枚(30mm×24mm 裏面に氏名記入)、
雇用保険被保険者資格通知書(事業主通知用)を添えてお申し込みください。

申込書はホームページ(<http://kitakun.org/>)からダウンロードできます。

電話での仮予約は受け付けておりませんので、ご了承ください。

ただし、FAXでの仮予約は可能ですが、必ず原本の提出をお願いいたします。

🚩 **申込締切** 令和4年10月13日(木)

🚩 **持ち物** 筆記用具、印鑑、昼食、実技講習に適した服装

🚩 **その他** 修了証は、即日交付(印鑑必須)となります。

受講票は申込締切後お送りしますので、当日ご持参ください。

納入済みの受講料は一切返金できませんのでご了承ください。

