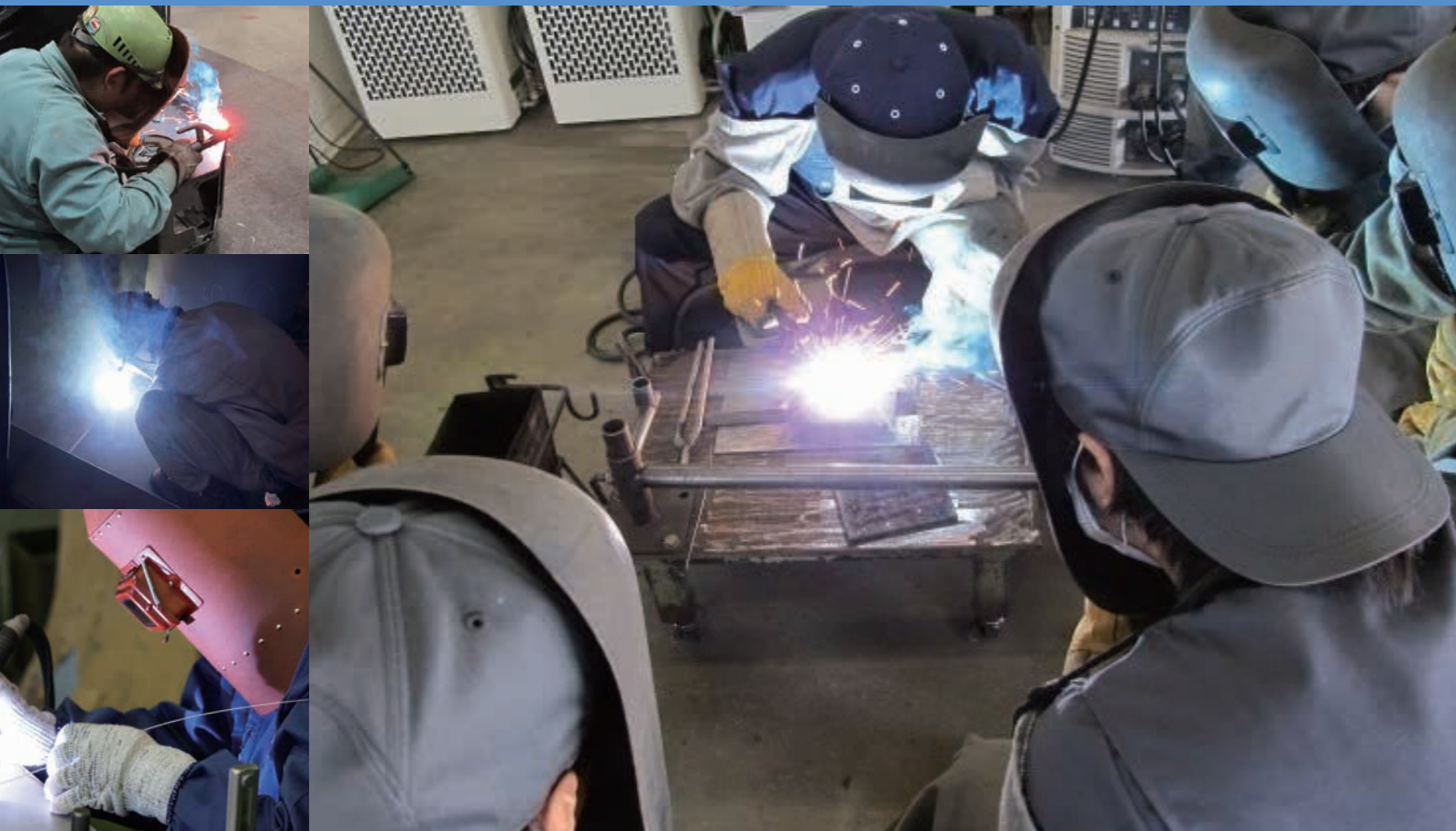


溶接加工科

ハローワーク求人検索ワード I. 製造・修理・製図印刷・検査 ⇒ 『金属製品』・『機械組立・修理』 H. 建築・土木・電気工事 ⇒ 『建築躯体工事』



定員

各12名

費用等

- テキスト・実習服等の費用 約 13,000 円
 - 各国家資格の受験料（参考）
 - JIS 溶接技能者評価試験 約 20,000 円
- ※ 溶接用保護具は貸出します
 ※ その他、作業用手袋（軍手等）、マスクは準備をお願いします

資格関係

- ◆ 訓練受講中に取得できる資格
 - ガス溶接技能講習（熊本労働局長登録教育機関熊第9号-1）
 - アーク溶接特別教育
 - 自由研削といし特別教育
- ◆ 任意で取得可能な資格（試験月）※
 - JIS 溶接技能評価試験（4月、8月、12月）

※訓練期間中、受講生のみなさんが習得した技能を活かして任意に受験して取得できる資格の一例です。（但し、合格を保障するものではありません。詳細は各実施機関へお問合せください。）

4月

10月

被覆アーク溶接



▲被覆アーク溶接の実習風景

現場で多く用いる被覆アーク溶接の技能を習得します。また、アーク溶接に必要な特別教育の修了証も取得します。

- 被覆アーク溶接の基本
- アーク溶接特別教育
- 曲げ試験と評価

7月

1月

金属加工基本作業



▲ガス切断の実習風景

ガス溶接・切断のほか、ヤスリなど手工具の使い方も習得します。また、ガス溶接技能講習の修了証も取得していきます。

- 機械工作法の基本
- ガス溶接技能講習

5月

11月

炭酸ガスアーク溶接 (半自動溶接)



▲炭酸ガスアーク溶接の実習風景

高能率な半自動溶接の技能を習得します。企業ニーズが高いため、1カ月半かけてじっくり習得していきます。

- 半自動溶接の基本
- 曲げ試験と評価

8月

2月

TIG溶接 (アルミニウム合金・ステンレス鋼)



▲TIG溶接の実習風景

アルミニウム合金やステンレス鋼のTIG溶接基本技能を習得します。1カ月半かけてじっくり習得していきます。

- TIG溶接の基本
- 薄板材の溶接技法
- 曲げ試験と評価

6月

12月

鉄鋼材加工



▲鉄鋼材加工の実習風景

鋼材にガス切断、孔あけ、曲げ等の加工を行うための技能を習得します。

- 鋼材の成形加工基本
- MAG溶接
- 応用課題の演習

9月

3月

機械板金加工・CAD



▲プレスブレイキ実習課題

精密板金の加工に不可欠なプレスブレイキの技能を習得します。また、CADを使った機械製図の作図も行います。

- プレスブレイキの基本
- 2次元CADの操作法

修了生の声



ハロートレーニング
— 急がば学べ —



H29年9月修了生
(30代 女性)
株式会社 中九州金属工業

● 食品製造業から溶接工に！
 コンビニのお弁当製造工場です仕事をしていましたが、訓練で溶接を学び溶接の仕事に就くことができました！
 はじめての作業ばかりで心配でしたが、実習がメインでひとりひとりが技能を習得できる環境が整っており、指導もとてもわかりやすかったです。現在はステンレス製品を溶接する会社に就職し、毎日楽しく充実した職業生活を送っています。

H28年度
就職率

93.7%

H29年度
就職率

100%

H30年度
就職率

100%

※H30年12月20日時点

どんな科?

造船などの金属製品づくりに欠かせない溶接の技術。この科では、初めての人にもわかるよう、丁寧に溶接の基本技術を訓練していきます。また、訓練中に取得できる資格も多く、就職活動にこれらの資格を大いにアピールしていただく事もできます。多くの修了生は溶接の現場で活躍しています。

こんな人におすすめ!

溶接の技術は、最初はうまくいなくても、毎日練習を積み重ねることで確実に上達していきます。溶接加工科は、次のような人に向いています。

- ものを作ることが好きな人、金属の加工に興味がある人
- 体を動かすことが好きで、体力・根気のある人
- 技能・技術を追究したい人

主な就職先(職種)

- 造船(溶接工)
- 鉄骨製作会社(溶接工)
- 自動車部品製造会社(溶接工)
- 建具製造会社(組立工・プレス工)
- 厨房用品製造会社(溶接工)
- 農機具製造会社(溶接工)

担当講師からのひとこと

熊本県内では、鉄骨製作、造船、自動車部品、農業機械などの分野において、溶接の技術者が求められています。未経験でも、「挑戦したい」、「自分もやってみたい」と思う方、お待ちしております。また、最近は女性の溶接技術者も増えつつあります。共に製造業への再就職を目指していきましょう!