ものづくり基盤技術の重要な項目である次の技術について、あおもりマイスター講師による実技実習及び指導を行います。

○日時：平成２８年１１月９日（水）１３：００～１６：３０

○場所：東北職業能力開発大学校青森校　Ｆ棟（五所川原市）

○内容：・あおもりマイスター説明

　　　　・あおもりマイスターによるデモンストレーション

　　　　・実習：中板（9ｍｍ）を用いた組み合わせ溶接（ＴＩＧ＋アーク溶接、ＴＩＧ＋　　　　半自動溶接）について、あおもりマイスターの実演を交え、実技指導いた　　します。

※溶接のテストピース・溶材は当方で準備いたします。溶接に必要な保護具等を準備ください。

|  |  |
| --- | --- |
| **講師（あおもりマイスター）紹介**（認定技術分野：溶接に係る技術） | |
| **中里 政人志 氏**  溶接のみならず非破壊検査等の資格も所持し、総合的に溶接作業を実施できる技術者であり、自宅に溶接設備を設け日々研鑽を重ねている。  ＜資格＞１級鉄工技能士（製缶作業、構造物鉄工作業）、溶接管理技能者、半自動溶接技能者、ステンレス鋼溶接技能者 | **鳴海 忠蔵 氏**  町工場から、努力で全国溶接技術競技大会に入賞するなど、本県を代表する溶接技能者である  ＜資格＞職業訓練指導員（溶接科） |

－お申し込み・お問い合わせ先－

**一般社団法人青森県工業会 事務局**

　電話：017‐721‐3860　　FAX：017‐723‐1243　　E-mail: [info@aia-aomori.or.jp](mailto:info@aia-aomori.or.jp)

**【参　　加　　申　　込　　書】**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 企業名 |  | | | |
| 所在地 | 〒  電話：　　　　　　　　　　ﾌｧｸｽ： | | | |
| 業　種 | ※該当する業種（標準産業分類の中分類）にチェックを入れてください。  □ 化学工業　　　　□ プラスチック製造業 　　□ 鉄鋼業  □ 非鉄金属製造業 □ 金属製品製造業  □ はん用機械器具製造業　　 □ 生産用機械器具製造業  □ 業務用機械器具製造業　　　 □ 電子部品・デバイス・電子回路製造業  □ 電気機械器具製造業　　　 □ 輸送用機械器具製造業 | | | |
| 担当者  E-mail | 氏名:  E-mail: | | | |
| 参加者名 | 役職 |  | 氏名 |  |
| 役職 |  | 氏名 |  |
| 役職 |  | 氏名 |  |
| 自由記載欄 | ※実習において、興味がある技術的な部分や講師に聞いてみたい点などございましたらご自由にご記入ください。 | | | |