

非破壊検査技術者のための

各種アーク溶接法と 周辺技術の基礎

オンライン
無料

開催日時：第3回 6月14日(水)
第4回 6月22日(木)

2週連続開催

17:30~18:10



【第3回】

- ・アーク溶接とは
- ・MAG溶接/MIG溶接の原理と特徴

【第4回】

- ・TIG溶接の原理と特徴
- ・溶接補修のためのガウジング加工

講師：野原英孝氏

徳島職業能力開発促進センター主幹、統括職業訓練指導員
元 株式会社ダイヘン 溶接機事業部 研究員 講師
元 職業能力開発総合大学校
機械制御システム工学科/機械システム工学科 講師

《著書紹介》

- ・マンガでわかる溶接作業（オーム社）
- ・現場で役立つ溶接の知識と技術（秀和システム）



お申し込み方法

下記申込みフォームまたは右のQRコードからお申し込みください。
<https://ws.formzu.net/dist/S44247238/>
自動返信にて参加URLをお送りします。



《主催》（一社）日本非破壊検査協会 四国支部

《共催》（一社）溶接学会 四国支部