

産業技術研修会

『TIG/MIG溶接の最新動向と溶接評価技術』

- 主催：公益財団法人 函館地域産業振興財団
- 日程：平成29年3月23日（木）13：30～15：30
- 場所：北海道立工業技術センター 材料実験室ほか
(函館市桔梗町379番地 TEL：0138-34-2600)

•セミナー内容：

近年、機械装置や機械部品の高機能化・多様化が進み、従来の単一材料を用いるのみではその要求を十分に満足することが難しくなっています。これらを解決する方法の一つが溶接技術です。ここ数年、デジタル制御化が顕著になり、プリセットの溶接条件を用いることで比較的容易に、異種材料接合や薄肉溶接などが行えるようになってきています。

そこで、本研修会では、最新の溶接技術のうちTIG溶接、MIG溶接についてご紹介するとともに、溶接物の外観評価、機械的評価、材料学的評価などについてわかりやすく解説します。

溶接加工や接合を含む部品加工プロセスにご興味のある方は是非ご参加ください。

【講師】工業技術センター 研究開発部 応用技術支援Gr 研究主任 高橋 志郎

- 参加費：無料
- 定員：5名程度
- 申込方法：下記申込書にご記入の上、FAXまたはメールにて
3/21(火)までに、お申し込みください)

- 申込先：〒041-0801 函館市桔梗町379番地
公益財団法人函館地域産業振興財団 研究開発部
応用技術支援グループ 高橋 志郎
TEL0138-34-2600 FAX0138-34-2602

産業技術研修会『TIG/MIG溶接の最新動向と溶接評価技術』 申込書

氏名		
会社名		部署
住所	〒	
TEL	FAX	

注)ここに記載していただく氏名や住所などの個人情報、申込者の確認と必要な連絡をするためのものであり、それ以外の目的には使用いたしません。