

在職者向け研修のご案内

能力開発セミナー

ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック (板材編)

▶セミナーの概要

ステンレス鋼のTIG溶接において適切な溶接条件と溶接方法を習得したい技術者に向けたコースです。

薄板に効果的なパルス機能等の解説と実習により、良好な溶接外観の向上に向けて技術・技能を習得します。

※溶接は、「ステンレス鋼-板材、板厚3mm-V開先-突合せ継手」をメインに実施します。

▶カリキュラム概要

1
日
目

- (1)直流TIG溶接概要
 - ・直流TIG溶接機の機能
 - ・ステンレス鋼の特性
 - ・タングステン電極の特性
 - ・電極形状の違いによる影響

- (2)溶接施工実習
 - ・各種姿勢溶接
 - ・要求に応じた施工方法、段取り

2
日
目

- (3)パルス溶接法
 - ・パルス条件設定、各項目の役割
- (4)評価と問題解決法
 - ・製品の評価方法
 - ・溶接欠陥とその対策



コース番号	TMB26
開催日	令和8年 8/20日(木),21日(金)
時間	9:00~16:00(合計12H)
受講料	20,000円 (税込)
会場	東北職業能力開発大学校 宮城県栗原市築館字萩沢土橋26
定員	10人 ※先着順
持ち物	溶接用保護具(貸出可)、筆記用具、作業服、安全靴、安全帽、保護メガネ
使用機材	TIG溶接機

申込締切日

コース開始日の2週間前



受講のお申し込みは、受講申込書(裏面)に必要事項をご記入の上、FAXまたはメールでお送りください



お問い合わせ先

東北職業能力開発大学校 援助計画課

TEL:0228-22-6615

FAX:0228-22-2432

Mail:tohoku-college03@jeed.go.jp