


コース	番号 4 被覆アーク溶接、TIG溶接講座		
担当講師	機械システム系 客員教授 山下 順一 教授 山木 崇正	定員	7名
日程	11/30(土)・12/7(土) 【全2日】	時間	9:00 ~ 16:00
受講料	3,600円	受講室	実習棟1F 溶接実習室ほか
テキスト	無料		
持参品 服装	筆記用具・作業着・帽子・安全靴・（貸出可能物：遮光面・保護メガネ・皮手袋・工具一式）		
ねらい	本コース終了後、次の事項ができることを目標としています。 ① 被覆アーク/TIG溶接の基本操作を習得する。 ② 被覆アーク/TIG溶接で起こりうる品質上の問題点の把握・解決方法を習得する。		
受講対象	被覆アーク/TIG溶接に従事している方、又はこれから従事する予定の方（初心者）		
使用機器 ソフト	被覆アーク溶接機、TIG溶接機		
コース概要	溶接の各種材料・姿勢の溶接実習を通して、必要な知識・技能を習得します。また、実際の溶接による品質上の問題点の把握及び解決手法を習得します。 1 被覆アーク溶接・TIG溶接概要 2 溶接実習 3 評価		

■カリキュラム

科目	範囲	受講風景
被覆アーク溶接概論	・被覆アーク溶接とは	
被覆アーク溶接実習	【鋼材】 ・ビード引き ・突合せ溶接	
TIG溶接概論	・TIG溶接とは	
TIG溶接実習	【鋼材・アルミ等】 ・ビード引き ・突合せ溶接 ・すみ肉溶接 ・角溶接 ※進捗状況によっては、実施できない材料もあります。	

■セミナー受講者の声

- ・良いセミナーでした。今後活かせると感じました。
- ・分かりやすく親切に細かく教えていただき勉強になりました。
- ・溶接する際のポイントが参考になりました。

お問い合わせ	大分県立工科短期大学校 企業連携・交流室 〒871-0006 大分県中津市東浜407-27 TEL：0979-23-5500 FAX：0979-23-7001 Eメール：skillup@oita-it.ac.jp	
--------	--	---