

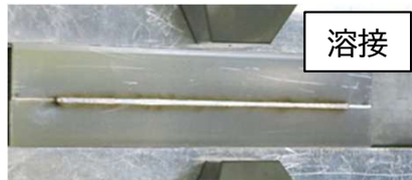
令和6年度 レーザ技術実習講座

福岡県工業技術センターでは、レーザー溶接、肉盛、熱処理が可能な「レーザー加工システム」及び溶接用の「ファイバーレーザー溶接機」を整備し、県内企業へのレーザー技術導入を支援しています。本講座では、これらのレーザー加工を少人数でじっくりと体験いただけます。持ち込みサンプルへのお試し加工もできますので、ぜひご活用下さい。

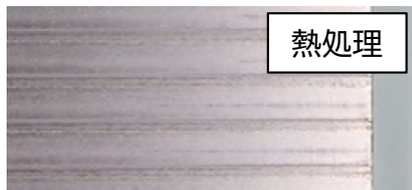
- 募集期間：令和6年6月3日～令和7年3月14日
- 日 時：職員との調整による指定日時（半日～1日）
- 場 所：福岡県工業技術センター機械電子研究所（北九州市八幡西区則松3-6-1）
- 内 容：職員による技術解説、サンプルへのレーザー加工体験
- 参加資格：福岡県内に拠点を持つ企業（過去に本実習を受けた企業はご遠慮下さい）
- 人 数：1社当たり3名以内
- 参加費：無料 ※実習の成果は許可を得た上で公表する場合があります。
- 申込方法：下の参加申込書に必要事項を記入の上、メールまたはFAXでお送り下さい。
- 受付後、担当より連絡しますので、日程調整と内容の打合せを行って下さい。



レーザー加工システム



溶接



熱処理



肉盛



ファイバーレーザー溶接機

【申込・問い合わせ先】

福岡県工業技術センター機械電子研究所 材料技術課 担当：小川

TEL：093-691-0260 FAX：093-691-0252 Eメール：ogawa@fitc.pref.fukuoka.jp

.....（切り取らずにそのままお送り下さい）.....

レーザー技術実習講座 参加申込書

令和 年 月 日

会社名			
所在地			
TEL		FAX	
申込代表者氏名			
メールアドレス			
希望内容 (いずれかの番号に○)	レーザー加工システム（1. 溶接 2. 熱処理 3. 肉盛） ファイバーレーザー溶接機（4. 溶接）		

※体験できる内容はいずれか1つになります。