



2021年6月7日 (R3-004)

地方独立行政法人 岩手県工業技術センター

「電子ビーム金属積層造形実践講習会」の受講企業を募集します。

地方独立行政法人岩手県工業技術センター（理事長：木村卓也）は、体験実習を中心とした金属積層造形法に関する講習会への受講企業を募集しています。本講習会は、設計、造形、後加工の一連の流れを体験することにより、金属積層造形法を活用するうえでの考え方や造形におけるルールについて理解を深めていただくものです。皆様からのご応募をお待ちしております。

講習会名	電子ビーム金属積層造形実践講習会
募集期間	令和3年6月7日から令和3年7月9日まで（募集状況により期間変更あり）
募集企業数	<u>3社（先着順）</u>
講習会開催日	令和3年7月下旬から令和4年2月28日までの期間の3日間 （日程は、事前に打合せのうえ決めさせていただきます）
会場	地方独立行政法人岩手県工業技術センター ものづくりイノベーションセンター
参加費	無料
対象	県内に事業所を有する企業（1社から2～3名参加可能です。）
利用機器	<u>電子ビーム金属積層造形システム（ARCAM社製 EBM®A2X）</u>
内容	(1) <u>1日目 金属積層造形について（座学）、造形データ作成（実践）</u> (2) <u>2日目 造形準備及び造形（実践）</u> (3) <u>3日目 造形物の取出し及び後加工（実践）、意見交換</u>
申込方法	当センターホームページ掲載の受講申込書に必要事項をご記入の上、 <u>メール又はFAXによりお申込みください。</u>
申込先及び問合せ先	（地独）岩手県工業技術センター 素形材プロセス技術部 黒須 あて 〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡 2-4-25 TEL:019-635-1115 FAX:019-635-0311 E-mail:CD0002@pref.iwate.jp
◆この講習会は、岩手県（担当：商工労働観光部ものづくり自動車産業振興室）からの受託事業「令和3年度いわてものづくりイノベーション推進事業」の一環として実施するものです。 ◆講習会終了後、参加会社名等を公表させていただきますので、あらかじめご了承ください。なお、造形するモデルおよび造形品については、公表致しません。	