

参加募集

〆切

7/10

第1回 カutting技術研究会

～ 研究会参加企業募集 ～

主催：(公財)燕三条地場産業振興センター 産業振興部 技術開発課

気になるワードがあれば、覗いてみてください

切削加工の高能率化、高品質化 ・ 三次元データ活用 ・ 3D-CAD/CAM
 テクスチャー加工 ・ 超音波振動切削 ・ 金属3Dプリンタ ・ 自動化、省人化 ・ IoT

『切削加工』に関して、【高能率化】や【高品質化】に関する技術情報の提供を行います。また地場産センターとして、研究に取組み、研究会で情報共有いたします。

第1回は参加無料のオープン形式で開催し、昨年度分の報告も合わせて行いますので、内容をご確認いただき、ご参加をご検討いただけますと幸いです。

◆第1回 カutting技術研究会 ※第1回のみオープン（参加無料）

【日 程】令和 2年 7月 17日（金） 14：00 ～ 16：00

【会 場】(公財)燕三条地場産業振興センター リサーチコア4F 異業種②③

【指導者】磯部 浩巳 氏（長岡技術科学大学 機械創造工学専攻 准教授）

【内 容】・ 令和元年度 地場産センター研究「二相ステンレスの超音波振動切削」

・ // 燕三条地域企業アンケート結果紹介

・ 令和2年度 活動計画紹介

・ // 地場産センター研究「安価な金属3Dプリンタ造形品の切削」

・ 磯部先生 研究紹介「超音波振動切削によるテクスチャー加工」

【会 費】11,000円/年度（税込）

※第2回から費用発生（燕市、三条市の受講料補助対象外）

※所属以外の技術研究会にもご参加いただけます。

【締 切】令和 2年 7月 10日（金）

【申 込】下記申込書へ必要事項を御記入の上、FAXでお申込下さい。

【申込・問い合わせ先】(公財)燕三条地場産業振興センター 産業振興部 技術開発課 横見

TEL:0256-35-7811/FAX:0256-32-0447

《第1回 カutting技術研究会》のお申込み FAX:0256-32-0447

該当項にチェック!

 まずは第1回のみ参加

 今年度、有料で参加

氏 名： _____ 会 社 名： _____

所属部署： _____ 役 職： _____

会社電話： _____ 会社FAX： _____

会社住所： _____ E-Mail： _____