

石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー
めっきの基礎と評価方法
開催のご案内

主催：公益財団法人 石川県産業創出支援機構

めっきは防錆、耐摩耗性、導電性など、材料に新たな機能性を付与するのに大変重要な技術です。そのため、めっきの基礎を正しく理解しつつ、新しく開発されためっき技術を学ぶことは、新製品の開発や新規分野への参入に必要不可欠です。また、めっきの評価方法を正しく理解することは、品質管理やクレーム対応などにおいて非常に重要です。

本講座では、めっき技術の基礎から評価方法についてわかりやすく解説するとともに、現在開発中のめっき(超硬質クロムめっき)について紹介いたします。多数ご参加くださいますようお願いいたします。

[日 時] 平成29年 8月30日(水) 14:30~16:30

[場 所] トライアルセンター 第2研修室(石川県工業試験場 5階)

[講 師] 地方独立行政法人 大阪産業技術研究所 金属表面処理研究部

研究部長 中出 卓男 氏

[受講料] 1,000円(当日ご持参ください)

[定 員] 20名

[担 当] 石川県工業試験場 化学食品部 研究員 上村 彰宏

[申込先] 〒920-8203 金沢市鞍月2丁目1番地(石川県工業試験場 企画指導部内)

公益財団法人 石川県産業創出支援機構 産業振興部 次世代講座担当

e-mail: seminar@irii.jp

TEL: (076)267-8081 FAX: (076)267-8090

[締切り] 平成29年 8月23日(水)(定員になり次第締切ります)

————— 受講者は下記内容を記入してFAXでお申込みください —————

石川県次世代産業育成講座：「めっきの基礎と評価方法」

日 時：平成29年 8月30日(水) 14:30~16:30

場 所：トライアルセンター 第2研修室(石川県工業試験場 5階)

会 社 名

住 所(〒)

電 話

FAX

所 属	氏 名	e-mail