

フライス・旋盤加工技術講座 受講生募集！

※写真は昨年の実習風景です。

一関工業高等専門学校の実習工場を会場に、機械工学科教員と技術室技術職員を講師に、フライス盤と旋盤の技術講座を開催します。フライスでは併せ部品の加工等（溝と凸の部分をつくるなど）、旋盤ではアルミニウム・ステンレスの切削等を新たに加え、従来の講座をさらに充実させた内容となっております。是非お申し込みください。



実習前の操作説明（旋盤）

研修日程

6月2日（土）、6月9日（土）、6月16日（土）、6月23日（土）

研修会場

一関工業高等専門学校

講師

一関工業高等専門学校 教職員

募集人員

8名程度

受講料

3,000円（※受講の際にご持参ください。）



切削前の確認作業(フライス)

研修内容

日程	研修時間	種別	内容
1日目	9:00～12:00	講義	切削加工概論、加工の基礎、安全
	13:00～16:00	実習	フライス盤の基礎、旋盤の基礎（ビデオ学習など）
2日目 3日目	9:00～16:00	実習	フライス盤の基礎実習 ・切削工具及び工作物の取り付け ・正面フライス加工、溝加工、エンドミル切削（ハイスソリッド、超硬ソリッド、インサート）
	9:00～16:00	実習	旋盤の基礎実習 ・切削工具及び工作物の取り付け ・外丸、端面削り、曲面削り、ねじ切りなど
4日目	9:00～16:00	実習	フライス盤の応用実習 ・併せ部品の作成（溝と凸の部分をつくるなど） 旋盤の応用実習 ・アルミニウム・ステンレスの切削、びびり・構成刃先の体験、ローレット加工の紹介

申込期限

平成24年5月28日（月）※先着順で、定員になり次第締め切ります。

申込方法

裏面の「受講申込書」に必要事項をご記入の上、郵送もしくはファックスにて下記へお申し込みください。当センターホームページからも「受講申込書」はダウンロードできます。

申込先・問合せ先

(財)岩手県南技術研究センター 担当：阿部
〒021-0902 一関市萩荘字高梨南方114番地1
電話：0191-24-4688 FAX：0191-24-4689
E-mail：yoshiakia@sirc.or.jp URL <http://www.sirc.or.jp>