

## 技術実習講座

# 「切削加工（旋盤加工）の基礎を学ぶ」

～明石高専の教員が、企業の人材育成を支援します～

本講座は、はじめて切削加工（旋盤加工）を学ぶ方を対象としています。

その理論と実習を、少数の受講生に複数の教員等がサポートするため、受講生のレベルに応じたわかりやすい指導を行います。

また、受講後も高専の教員が受講生や派遣企業の各種相談に応じますので、あなたの企業と明石高専との連携の機会にもなります。

多くの皆さんの受講を心からお待ちしています。

### 記

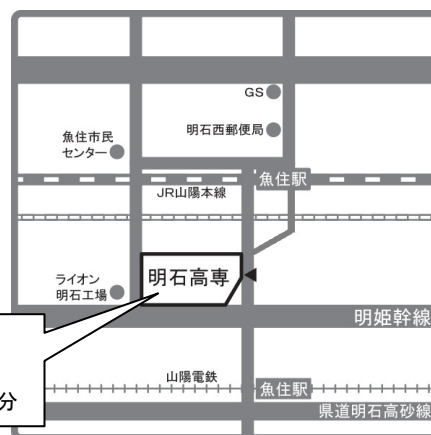
■ 日 時 平成26年 9月11日(木曜日)・ 9月12日(金曜日)

※いずれも午前10時～午後5時 (6時間)

■ 講 師 明石高専 機械工学科の教員・技術教育支援センターの職員

■ 実施場所

明石工業高等専門学校  
機械工学科 実習工場・CAD 室  
明石市魚住町西岡679-3



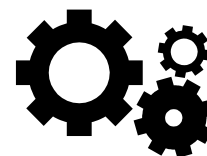
国立明石工業高等専門学校  
○JR「魚住駅」下車、徒歩5分  
○山陽電気鉄道「魚住駅」下車、徒歩 12分

■ 対象者 切削加工（旋盤加工）の基礎を学びたい方

■ 募集定員 8名 ※定員になり次第締め切ります

■ 受講料 10,000円（材料費等を含む）

■ 主催 (一財)明石市産業振興財団 ・ 明石工業高等専門学校



■ 講座内容

実施日		内 容
<1日目> 9月11日 (木)	10:00	(講義:実習工場・CAD室)
	~	旋盤加工の基礎、旋盤の構造、名称、操作方法の説明、安全作業の心得
	12:00	
	13:00	(実習:実習工場)
<2日目> 9月12日 (金)	~	旋盤による基礎的な加工方法の実習
	17:00	(外丸削り、溝削り、ねじ切り、段付け加工等)
	10:00	(講義:実習工場・CAD室)
	~	切削加工の基礎理論
	12:00	仕上面粗さ
	13:00	(実習:実習工場)
	~	総合製作
	17:00	(旋盤作業による、課題製品の製作)

■ 申込方法・申込先

下記の申込書に記載しFAX 頂くか、または電話にてお申込みください。  
 申込書は財団HP <http://www.aicc.or.jp> からダウンロードできます。

**明石市産業振興財団**

〒674-0068 明石市大久保町ゆりのき通1-4-7(明石市立産業交流センター内)  
 TEL(078)936-7917 FAX (078)936-7916 ※月曜休

..... キリトリ .....

**技術実習講座『切削加工(旋盤加工)の基礎を学ぶ』受講申込書**

企業名	研修担当者	Tel
<hr/>		
企業所在地	Fax	
<hr/>		
受講者氏名	所属部署	
<hr/>		
( 歳)		
<hr/>		
( 歳)		
<hr/>		