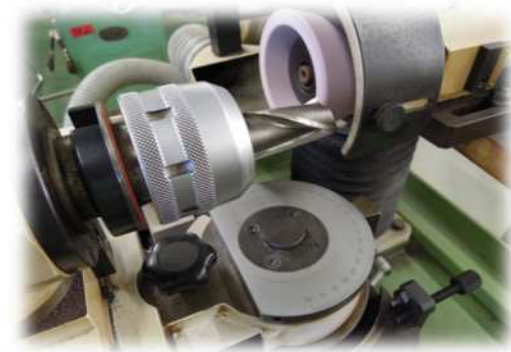


New ドリルを中心とした切削工具研削の理論と実際

実施日 2024年6月11日(火),12日(水)
(応募締切日 2024年5月7日 **5月28日必着**)

企業の皆様に
おすすめ!!
加工技術講座
シリーズ



■こんな人に向けています！

- ・ドリルがうまく削れない方
- ・研削作業のコツがわからない方
- ・研削作業に従事している方

■セミナーの概要

セミナーNo	0104	実施場所	産業技術短期大学校(最寄駅:相鉄線「二俣川駅」)
内容	ドリルを中心とした切削工具の材質、といしの5因子による研削理論を理解し、両頭グラインダや研削盤での研削作業を習得します。	実施時間	8:50~16:10
		定員	10名 あと2名可能です。 (応募者多数の場合は抽選)
		受講料	6,200円
カリキュラム概要	1.研削といしの選定 2.研削理論 3.両頭グラインダや研削盤の安全作業 4.ドリルを中心とした切削工具の研削実習 【使用機器】両頭グラインダ、各種研削盤	使用教材 使用機器 など	■使用テキスト プリント等、配布します。 ■使用機器 【使用機器】両頭グラインダ、各種研削盤 ※作業着、作業帽、安全靴、保護眼鏡をご用意ください。

■申込み方法

電子申請 (<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/xa4/seminar/index.html>)

または、往復はがきによりお申込みください (はがき1枚につき1名)



■その他

※応募状況・荒天等により中止となる場合があります。また、定員、実施日、開催時間の変更あるいは実施時間を延長、短縮する場合があります。

※テキストが必要なセミナーの場合は、各自であらかじめ購入していただきます。なお、テキスト代は受講料とは別にご負担いただきます。

※個人情報については、「神奈川県個人情報保護条例」により取り扱い、セミナーに関する業務以外に使用することは一切ありません。

往復はがきの記入方法

<p>切手</p> <p>(返信面)</p> <p>あなたの ①郵便番号 ②住所 ③氏名</p> <p>(裏面は白紙のまま)</p>	<p>(返信面)</p> <p>①ご希望のセミナーNo. ②セミナー名 ③あなたの住所 ④あなたの氏名とよみがな (1枚につき1名) ⑤日中の連絡先と電話番号 (勤務先、携帯電話等) ⑥現在の仕事の職種 (例: 製造業)</p> <p>(裏面は短大校の住所・校名を記載)</p>
--------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

問合せ・往復はがきでの申込み先

神奈川県立産業技術短期大学校 スキルアップセミナー担当
〒241-0815 横浜市旭区中尾2-4-1 045(363)1233

詳しくはホームページをご覧ください。

<https://www.kanagawa-cit.ac.jp/seminar/>



■カリキュラム詳細

●ドリル研削実習

- ・標準ドリル研削 & シンニング
- ・ローソクドリル研削
- ・一文字ドリル研削
- ・被研削材別のポイント



●バイト研削実習

- ・ハイスバイト研削
- ・超硬バイト研削
- ・被研削材別のポイント

●エンドミル研削

- ・2枚刃と4枚刃研削

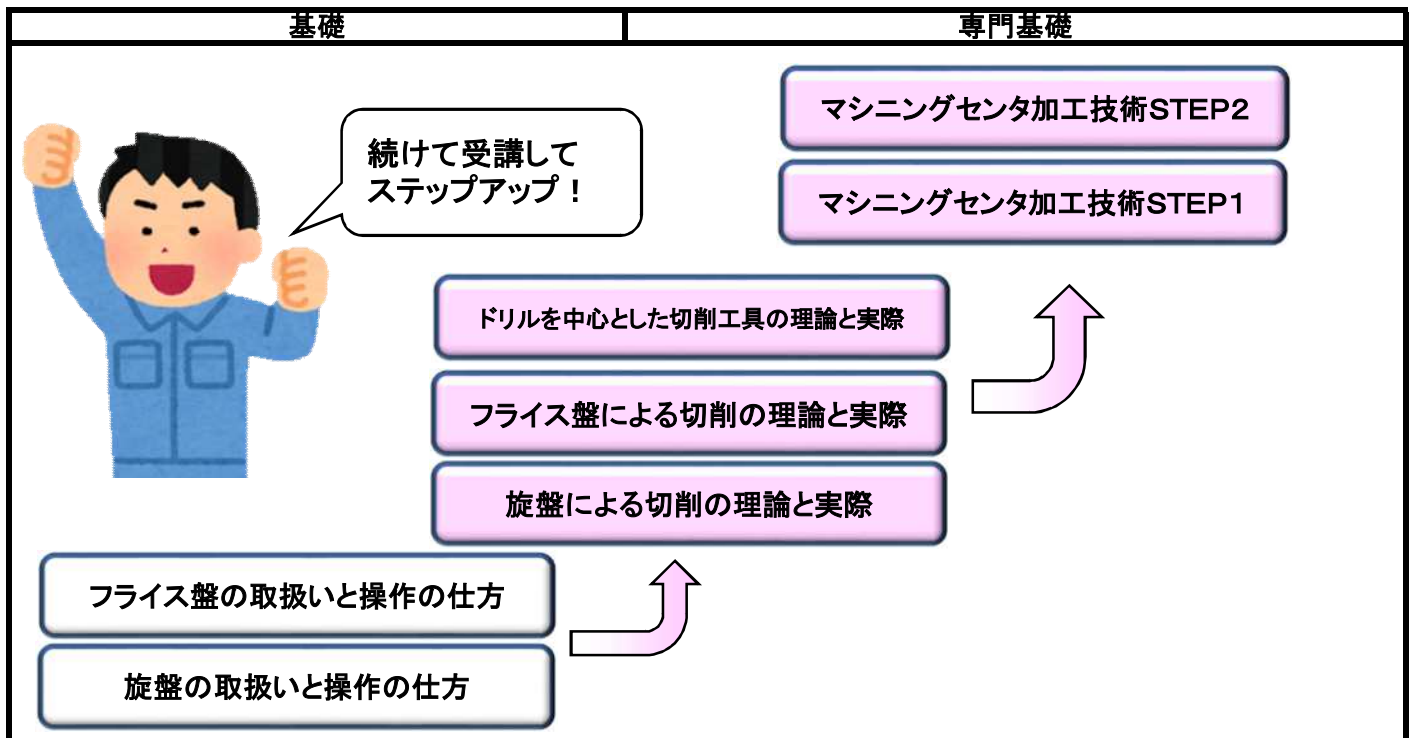


担当者から一言

まずは、標準のドリルを研削していただきます。

その後、カンやコツが必要なシンニングやローソクドリル研削などのポイントを伝授します。

機械・その他講座シリーズ



かなテクカレッジ東部で実施

産業技術短期大学校で実施