

技能検定 機械加工

[普通旋盤][フライス盤][NC旋盤]

資格取得支援講座 受講生募集!

ものづくり企業の活性化を図るためには、高品質・高付加価値なものづくりができる技術者の育成が重要です。このため、ものづくりにおいて重要な「機械加工」である「普通旋盤」「フライス盤」「NC旋盤」に焦点をおき、金属部品加工業務等に携わる初級・中級技能者レベルの方を対象として、技能検定の合格に必要な要素加工の習得と、技能の養成を目指す講座を開催します!

検定取得により社員のモチベーションアップや、企業のイメージアップも期待できますので、是非この機会にお申込みください!

日 時

令和4年1月22日、2月5日、19日、3月5日
各日土曜日の4日間8時30分～17時00分

会 場

一関工業高等専門学校 機械実習工場

講 師

一関工業高等専門学校 教職員

受 講 料

3,800 円 (※受講の際にご持参下さい)
(内、受講料3,000円 傷害保険料800円)

募 集 内 容

いずれかの作業と級を選んでください。(受講申込書参照)



作業	募集級	募集人員	使用機械	内容
普通旋盤	1,2級	2名	アマダ ワシノ 募集終了	<ul style="list-style-type: none"> 各機械の基本操作、要素加工 技能検定各作業各級の加工工程の説明 技能検定各作業各級の課題製作
	3級	3名	アマダ ワシノ LR-55A	
フライス盤	1級	1名	静岡鉄工所 SV-K	
フライス盤	2,3級	2名	日立 2MW-V	
NC旋盤	1,2,3級	3名	DMG森精機 NLX 2000Y 制御装置 三菱 M730BM	

持 参 物

作業服、作業帽、安全靴、保護メガネ、筆記用具

申 込 期 限

令和4年1月17日(月) ※先着順で、定員になり次第締め切らせていただきます。

申 込 方 法

裏面の「受講申込書」に必要事項をご記入の上、FAXかメール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 先

(公財) 岩手県南技術研究センター 担当:今井

〒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: seminar@sirc.or.jp URL <http://www.sirc.or.jp>

主催: 公益財団法人 岩手県南技術研究センター

後援: 独立行政法人 国立高等専門学校機構 一関工業高等専門学校

申込期限: 令和4年1月17日(月)

技能検定 機械加工
[普通旋盤][フライス盤][NC旋盤]
資格取得支援講座
～ 令和3年度 ものづくり産業振興事業 ～

【受講申込書】

次のことに同意し、下表のとおり受講を申し込みます。

- 受講に関する連絡等に使用します。 ○この情報は目的以外に使用することはありません。
- 収集したデータ処理などのため外部に委託することはありません。
- 講習中は安全第一で指導しますが、万一の怪我に備え、通院2,000円/日 入院3,000円/日の傷害保険に加入して頂きます。(講習日の自宅～講習会場～自宅までの事故が保障対象です)

令和 年 月 日

氏名 (ふりがな)		()	
年齢	歳	性別	男 ・ 女
住所 (自宅)	(必ずご記入ください。傷害保険の申込のみに使用します)		
生年月日	(必ずご記入ください。傷害保険の申込のみに使用します)		
所属企業			
所属部署・役職			
所在地			
TEL		FAX	
メールアドレス			
受講希望作業と級 いずれか一つに ○をつけてください	普通旋盤	1級 ・ 2級 ・ 3級	
	フライス盤	1級 ・ 2級 ・ 3級	
	NC旋盤	1級 ・ 2級 ・ 3級	
機械工作の経験	経験 有 ・ 無	経験年数	年
	工作機械名 ()		
講座の中で特に希望される内容			

※受講料 (3,800 円) は、初回の受講日にご持参ください。

岩手県南技術研究センターは、地域企業の
「ものづくり」・「技術開発」・「共同研究」を応援します。