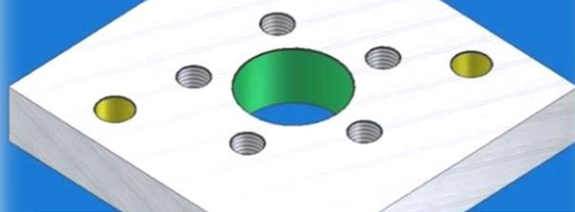


マシニング"センタ"の"ラミク"技術 (穴加工サイクル編)

令和7年10月29(水)～30日(木)
9:30～16:30



受講料 8,000円 (税込)

会場

白河市産業プラザ人材育成センター (白河市中田140番地) ◎無料駐車場有
*会場の問い合わせ先 ☎0248-22-3512

受講対象者

マシニングセンタ業務を担う方

セミナーねらい

穴加工のための「固定サイクル」を使って
自身で「プログラミングできる!」ことを目指します

教科項目	教科細目
NCプログラムの基礎知識	(1)機械座標系とワーク座標系 (2)プログラムの構成と入力フォーマット (3)各種機能の概要(G、M、S、F、Tコード) (4)工具径補正および工具長補正の考え方 (5)サブプログラムの考え方
各種穴加工の 固定サイクルプログラム	(1)固定サイクルの概要 (2)ドリル・タップ・リーマ加工の固定サイクルプログラム (3)ボーリング加工のプログラム
総合課題演習	(1)プログラム作成実習

※本コースはフライス・エンドミル加工のNCプログラムをおおよそ理解していることを前提としています。
不安な方は「(AMB71/SMB71)マシニングセンタのプログラミング技術(フライス加工編)」を受講ください。
※マシニングセンタの段取りや操作作業は実施しません。

定員 10名 (先着順で受け付けます。応募者多数の場合はキャンセル待ちとなります)
持参品 電卓(貸与可)、筆記用具
お申込み締切日 10月15日(水)
お申込み方法 ポリテクセンター会津あて、メールまたはFAXにてお申し込みください
※裏面をご覧ください

共催

(一社)産業サポート白河 白河市中田140番地 白河市産業プラザ人材育成センター内

主催



(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構 福島県能力開発促進センター

ポリテクセンター会津

〒965-0858 会津若松市神指町南四合深川西292

☎0242-26-0519 (在職者訓練担当) ◀ セミナー内容等の問合せはこちらへ

HP: <http://www3.jeed.go.jp/aizu/poly/zaishoku/index.html>

ポリテクセンター会津



能力開発セミナー受講申込書

令和 年 月 日

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構
福島職業能力開発促進センター会津訓練センター長 殿

次のセミナーについて、訓練内容と受講要件を確認の上、申し込みます。

申込先	FAX:0242-26-1585 または メール:aizu-seisan@jeed.go.jp
-----	---

受講区分 ※該当に✓	<input type="checkbox"/> 会社からの指示によるお申込み (※1)	<input type="checkbox"/> 個人でのお申込み
---------------	--	-----------------------------------

連絡先等(「個人でのお申込み」の場合は、*印のある項目のみご記入ください)

(フリガナ)		(フリガナ)	
法人名		事業所名	
*住所	〒		
申込担当者 及び連絡先	*氏名	*TEL	
	部署・役職	FAX	
(アンケートのお願い) お申し込みのセミナーをお知りになったきっかけを教えてください。			
<input type="checkbox"/> ホームページ <input type="checkbox"/> コースガイド <input type="checkbox"/> チラシ <input type="checkbox"/> 新聞・広報誌等 <input type="checkbox"/> その他 ()			

当センターに初めてお申込みされる事業所様は、以下破線枠内についてもご記入ください。
(以前、当セミナーお申込み時にご記入いただいたことのある事業所様は、記入しなくても構いません。)

法人番号		(法人番号がない場合は、以下の該当に✓) <input type="checkbox"/> 1.団体 <input type="checkbox"/> 2.個人事業主	
会社規模 (該当に●)	<input type="radio"/> A. 1~29人 <input type="radio"/> B. 30~99人 <input type="radio"/> C. 100~299人 <input type="radio"/> D. 300~499人 <input type="radio"/> E. 500~999人 <input type="radio"/> F. 1,000人以上		
業種 (該当に●)	<input type="radio"/> A. 農業、林業 <input type="radio"/> B. 漁業 <input type="radio"/> C. 鉱業、採石業、砂利採取業 <input type="radio"/> D. 建設業 <input type="radio"/> E. 製造業 <input type="radio"/> F. 電気・ガス・熱供給、水道業 <input type="radio"/> G. 情報通信業 <input type="radio"/> H. 運輸業、郵便業 <input type="radio"/> I. 卸売業、小売業 <input type="radio"/> J. 金融業、保険業 <input type="radio"/> K. 不動産業、物品賃貸業 <input type="radio"/> L. 学術研究、専門・技術サービス業 <input type="radio"/> M. 宿泊業、飲食サービス業 <input type="radio"/> N. 生活関連サービス業、娯楽業 <input type="radio"/> O. 教育、学習支援業 <input type="radio"/> P. 医療、福祉 <input type="radio"/> Q. 複合サービス事業 <input type="radio"/> R. サービス業 <input type="radio"/> S. 公務 <input type="radio"/> T. 分類不能の産業		

受講申込コース

No.	コース名	コース 開始日	受講者氏名・生年月日 (修了証の発行に必要です。)	コース内容に 関する職務経験 等(※2)	就業状況 (該当に✓)
記入例	マシニングセンタープログラミング技術 (穴加工サイクル編)	10/29	(フリガナ) コヨウ タロウ 雇用 太郎 西暦 1998 年 1 月 11 日	マシニング加工 (5年)	<input checked="" type="checkbox"/> 正社員 <input type="checkbox"/> 非正規雇用 <input type="checkbox"/> その他(自営業等)
1			(フリガナ) 西暦 年 月 日		<input type="checkbox"/> 正社員 <input type="checkbox"/> 非正規雇用 <input type="checkbox"/> その他(自営業等)
2			(フリガナ) 西暦 年 月 日		<input type="checkbox"/> 正社員 <input type="checkbox"/> 非正規雇用 <input type="checkbox"/> その他(自営業等)
3			(フリガナ) 西暦 年 月 日		<input type="checkbox"/> 正社員 <input type="checkbox"/> 非正規雇用 <input type="checkbox"/> その他(自営業等)
4			(フリガナ) 西暦 年 月 日		<input type="checkbox"/> 正社員 <input type="checkbox"/> 非正規雇用 <input type="checkbox"/> その他(自営業等)
5			(フリガナ) 西暦 年 月 日		<input type="checkbox"/> 正社員 <input type="checkbox"/> 非正規雇用 <input type="checkbox"/> その他(自営業等)

※1 受講区分欄の「会社からの指示によるお申込み」を選択された場合は、受講者が所属する会社の代表者の方(事業主、営業所長、工場長等)にアンケート調査へのご協力をお願いしております。

※2 訓練を進める上での参考とさせていただくため、今回受講するコース内容に関連した職務経験、資格、教育訓練受講歴等をお持ちの方は、差し支えない範囲でご記入下さい。(例:切削加工の作業に約5年間従事)

(注)訓練内容等のご不明な点、あるいは安全面・健康上においてご不安な点などございましたら、あらかじめご相談下さい。

【当機構の保有個人情報保護方針・利用目的】

○ 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「個人情報の保護に関する法律」(平成15年法律第57号)を遵守し、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。

○ ご記入いただいた個人情報については能力開発セミナーの受講に関する事務処理(連絡、修了証書の交付、修了台帳の整備)及び業務統計、当機構の能力開発セミナーや関連するセミナー・イベント等の案内に使用するものであり、それ以外に使用することはありません。受講区分欄の「会社からの指示によるお申込み」を選択された方は、申込担当者様あてに送付いたします。