

CAD/CAMシステムの基礎と実際

精密測定及び品質管理 受講者募集

計測に関する実務経験の少ない方に、計測の基礎を学んで頂くための講座。品質管理と精密測定について実際の現場に必要な知識を座学・演習で学ぶとともに青森県産業技術センター八戸工業研究所の設備・機器を使用した実習を行います。



講座内容	日程 18:30~20:30	会場	定員	申込及び 受講料 納入締切	受講料
座学F-1~2/ものづくりのための品質管理 (品質管理とは、QC7つ道具の理論と活用方法、グラフの有効活用方法、統計工程管理、演習)	9月 1日(火) 9月 2日(水)	八戸インテリジェントプラザ 3F研修室	12名	8月21日 (金)	¥10,000
座学F-3/精密測定 (安全、衛生、測定器の機能維持、測定の方法、分類、精度、誤差の範囲、温度・力の影響他)	9月 3日(木)	(地独) 青森県産業技術センター 八戸工業研究所 (実験棟)			
実習F-1~2/測定機器の校正、計測実習 (真円度、表面粗さ、3次元座標計測)	9月 7日(月) 9月 8日(火)				

- ★受講資格：機械設計・加工に関する基礎的な技能・知識(工業高等学校卒業程度)を有している機械(金属)加工業種技術者・技能者
- ★講師：八戸工業高等専門学校
(地独)青森県産業技術センター八戸工業研究所の職員

◆お問合せは下記にご連絡下さい。
(公財)八戸地域高度技術振興センター
〒039-2245 八戸市北インター工業団地1-4-43
電話：0178-21-2131 FAX：0178-21-2119



八戸地域高度技術振興センター

◆ 受講申込書 ◆

- ◆必要事項をご記入の上、FAXまたは電子メールでお申込み下さい。
- 【申込書送付先】 FAX: 0178-21-2119 電子メールアドレス: hc21@hachinohe-ip.co.jp
- 【受講料お振込先】 金融機関: 青森銀行 八戸支店 口座番号: 普通預金 No.985977
口座名義: (公財)八戸地域高度技術振興センター (振込手数料は申込者の方がご負担ください)
- ◆「受講申込書」を受理、並びに「受講料のご入金を確認」した時点それぞれにおいて、受講者または申込担当者宛にご連絡致します。
(正式な受講確定は、受講資格を確認させて頂き、受講料のご入金を確認後となります。)
- ◆原則として先着順となりますが、申込多数の際は多くの企業に受講頂きたいとの趣旨より受講者を選考させて頂く場合がありますのでご了承下さい。
- ◆受講取消し、または変更を行う場合は事務局に速やかに連絡して下さい。
- ◆各講座について、受講料納入締切日を経過した場合、セミナーを中止する場合を除き、お振込み頂いた受講料は返納致しません。
- ◆申込者お一人につき1枚とし、下記必要事項をご記入の上、FAXまたは電子メールで送信して下さい。

項目		記入欄		
1	ふりがな 申込者氏名		年齢	歳
2	所属企業・機関名	所属部署/役職		
3	所属企業・機関住所			
4	連絡先電話番号1 (企業等所属の方は職場連絡先) 連絡先電話番号2 (携帯電話の番号など 連絡が付きやすい番号)		電話番号1、2が同一の場合は いずれか一方で可	
5	電子メールアドレス (文書での連絡が必要な場合が ありますのでご記入下さい。)		所有していない場合は FAX番号でも可	
6	受講目的・目標/特に習得したい事/受講にあたっての要望			
7	仕事の内容			
8	受講資格 (技術/技能/経験/学習経験等)		経験 年数	年 (ヶ月)
9	その他特記事項など			

<所属企業について>

10	業務内容	代表電話	資本金 従業員数	円 人
11	受講者を派遣した責任者の 所属部署・役職・氏名	連絡先 電話番号 電子メール アドレス		

◆当センターでは、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護致します。必要な個人情報は当講座利用目的の範囲内で利用させていただきます。

◆講座A(機械系ものづくりの基礎)、講座B(2次元CAD入門基本編)は中止となりました。
新型コロナウイルス対策に伴い本講座を中止または延期させて頂く場合がございます。その場合申込者には個別にご連絡致します。