

ARECプラザ

第3回 機械設計7つ道具セミナー

本セミナーは機械工学の分野から「精度設計」「材料選定」「強度設計」「信頼性設計」「要素設計」「加工法」の『機械設計7つ道具』を学んでいただき、機械設計技術者としての基本知識を身につけていただくことを目的とするセミナーです。長野県技能評価認定制度に基づく『3次元設計能力検定試験』の総合対策にも繋がるように構成しています。

新入社員の研修、すでに設計の経験を積んでこられた方で、この機会に自らの設計知識の幅を広げたい方などに最適です。(基本の教育ですので、幅広い層でご利用いただけます。)

日程	科目	時間
9月30日(水)	ガイダンス 精度設計	9:30 ~ 16:30
10月7日(水)	要素設計	9:30 ~ 16:30
10月14日(水)	加工法	9:30 ~ 12:30
	材料選定	13:30 ~ 16:30
10月21日(水)	信頼性設計	9:30 ~ 16:30
10月28日(水)	強度設計	9:30 ~ 16:30



定員：20名

会場：AREC 4F

受講料：10,000円
(税込・テキスト代別途)

講師：NPO 法人
3次元設計能力検定協会

【使用テキスト】

3次元CADから学ぶ機械設計入門 初心者のための設計7つ道具(森北出版) 2,940円
3次元CADから学ぶ機械設計入門 初心者のための設計7つ道具(別冊)加工法 630円

【お申込み】

下記申込書をご記入のうえ、ARECプラザ事務局 (Tel 0268-21-4377) 宛に
メール (nousikomi@arecplaza.jp) または FAX (0268-21-4382) でお申込ください。(担当 木村)

受講料・テキスト代 (13,570円) は

セミナー開始前日 (9月29日) までに、下記口座へお振込みをお願いします。



振込先 八十二銀行 上田支店 普通預金 1189812
口座名義 ARECプラザ

ARECプラザ 機械設計7つ道具セミナー 参加申込書

企業名			
参加者名			
所属・役職	電話番号		
FAX 番号	メールアドレス		

ご記入いただいた個人情報は当セミナー参加登録の他、ご案内等に用いるもので、他の用途へは一切使用しません