

AREC・Fiiプラザ 実践的講座

実習用ボードで動作確認しながら学べる 実践的組み込みマイコン講座 [H8T 編]

共催：長野高専地域共同テクノセンター・NPO法人中小企業支援ネットワーク倶楽部

本講座は、若手および中堅技術者の育成を基本理念において、組み込み用マイコンを実習用ボードで動作確認を行いながら実習していただくことにより、より高度な技術の習得の足がかりとして、参加者が実際にプログラミングの体得を目指す有用な企画です。

- 日 時：2011年 9月7日(水)、14日(水)、21日(水) 9:30~16:00 (合計3日間)
[8月31日(水) 希望者による実習用ボード製作]
- 受講料：10,000円/1企業 (1企業より多数お申込の場合は、人数調整させていただく場合があります)
- 場 所：AREC [上田市産学官連携支援施設] 4階
(上田市常田3-15-1 信州大学繊維学部内 TEL:0268-21-4377)
- 対象者：C言語がわかり、組み込み用マイコンに興味のある方で連続して受講していただくことが可能な方
- 定 員：12名 ※締切8/19(金)但し、定員になり次第、締め切らせていただきます
- 講 師：有限会社ジェイウィンド代表取締役(長野高専非常勤講師) 小出 繁樹 氏
- 持 物：Windows Xp以降のパソコン、筆記用具等

希望者のみ	8月31日(水) 13:00~16:00	●希望者による実習用ボード制作 制作したボードは買い取りとなります。(金額 15,000円/1台)
第1回	9月7日(水) 9:30~16:30	●プログラミング方法の解説、 C言語の復習、H8Tの特殊命令などの学習
第2回	9月14日(水) 9:30~16:30	●実習ボードを使ったC言語によるプログラミング実習 LEDやLCD(液晶)、またスイッチなどを使い入出力制御の実習。 ブザーやRTC、メモリなどで、タイマ制御やI2C通信を実習。
第3回	9月21日(水) 9:30~16:30	●実習ボードを使ったC言語によるプログラミング実習 温度測定でA/D変換の実習。 ●パソコンと通信してデータ処理等の実習 PCアプリのVB、VB6を使った行列データ通信を実習

※セミナー詳細につきましては、右記URLをご参照ください→ <http://arecplaza.jp/skins/mysite/upfile/miconH8T.pdf>

受講料・実習用ボード代金(希望者のみ)はセミナー開始前日までに、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

※振込手数料はご負担願います。

●お申込先 AREC・Fiiプラザ事務局 宛

メール (mousikomi@arecplaza.jp) またはファックス (0268-21-4382) でお申し込みください。

実習用ボードで動作確認しながら学べる実践的組み込みマイコン講座 参加申込書

企業・機関名			
参加者名			
所属・役職		電話番号	
メールアドレス		ファックス番号	
※8月31日(水) 実習用ボード制作に			
参加する		参加しない (○で選択ください)	