

LabVIEWを用いた組込みシステム設計講座のご案内

主催 (財)長野県テクノ財団 善光寺バレー地域センター

本講座は、注目の開発ツールである LabVIEW を用いて高品質な開発基盤を構築する組込みシステム設計のための人材養成コースです。

製品の高機能化は、搭載される組込みシステムの高度化・高品質化を要求しており、開発期間短縮とコスト低減には設計・製作段階での最適設計と検証・評価技術が、高品質ソフトの開発に極めて重要となっております。

組込みシステムエンジニアのスキル向上、人材養成の機会として皆様のご参加をお勧めします。

LabVIEWとは、エンジニアや研究者向けに開発された、対話式の「グラフィカル開発」プラットフォームで、計測・制御アプリケーションのライフサイクル全般において優れた生産性と高信頼性を提供するソフトウェアツールです。

◇日時 平成22年10月14日(木)～10月29日(金)、全4回コース
午前10時～午後5時 *初日受付開始9:30～

◇会場 長野県工業技術総合センター4F ●JR長野駅徒歩15分
長野市若里1-18-1 Tel 026-268-0602

◇カリキュラム (時間 10:00～17:00)

区分	開催日	内容	備考
第1回	10月14日 (木)	LabVIEW入門 ・概要と操作手法 ・LabVIEWによるプログラミング ・LabVIEWSignalExpress紹介	
第2回	10月15日 (金)	LabVIEW実践Ⅰ(計測編) ・計測ソリューション概要 ・データ集録システム ・データ解析・表示	
第3回	10月28日 (木)	LabVIEW実践Ⅱ(組込み編) ・組込みシステムとリアルタイム制御 ・Real-Timeシステム ・FPGA設計技術	
第4回	10月29日 (金)	LabVIEW実践Ⅲ(制御設計編) ・シミュレーションシステム ・モデルベース開発 ・制御モデル評価	

◇受講料 無料 但し、懇親会(10月28日予定)の参加料として、5,000円頂きます。

(講師・参加者同士の交流の場として是非ご参加ください。)

◇申込期限 平成22年10月 1日(金)

- ◇ 対象者 組込みシステム開発担当者 計測・制御システム開発担当者
- ◇ 講師
日本ナショナルインスツルメンツ(株) 認定講師 三島 健太 氏(第1～2回)
システム事業部 藤田 康信 氏(第3～4回)
- ◇ 募集定員 10名 (定員になり次第締め切らせていただきます)
- ◇ 申込方法 下記申込書に必要事項をご記入の上、Eメール又はFAXで事務局へお申込ください。
- ◇ 問合せ先 (財) 県テクノ財団 善光寺バレー地域センター 担当 山極・福島
電話：026-225-6650 FAX：026-225-6711
E-Mail yamagiwa@tech.or.jp

「LabVIEW を用いた組込みシステム設計講座」参加申込書

(財) 長野県テクノ財団 善光寺バレー地域センター事務局宛
(FAX：026-225-6711)
(E-Mail yamagiwa@tech.or.jp)

企業名等 _____

所在地〒 _____

電 話 _____ FAX _____

参加者名 (Eメールアドレス)	役職
(@)	
(@)	

(研究会に対するご意見・ご要望等を自由にご記入ください)