

実践教育訓練研究協会 組込みシステム分科会企画

「組込みシステムに関する教育訓練の事例について」

2016/01/06

近年の組込みシステムに関連する技術の進歩は凄まじいものがあります。2009年4月に、機構立の各ポリテクカレッジに電子情報技術科が新設されました。また、都道府県の訓練施設におきましても組込みシステムに関連した教育訓練が盛んに行われております。

今回、「組込みシステム」に関する「指導員養成」「在職者訓練」「企業内の研究開発」の3つの事例についてご報告いただき、「組込みシステム」に関する教育訓練について意見・情報交換を行いたいと思います。

また、マイコンを用いた様々なプロトタイピングの作成が容易に行えることを目的としている開発環境「mbed」と、そこで使用する「ARM マイコン」の分科会企画をご紹介します。

場所：

職業能力開発総合大学校 〒187-0035 東京都小平市小川西町 2-32-1

日時と予定：

2016年1月30日（土）

13:00～13:30	組込みシステム分科会の活動について ARM マイコン活用に関する企画の説明	職業能力開発総合大学校 玉井瑞又
13:30～14:30	①高度養成課程における組込み分野の研究紹介	北陸職業能力開発大学校 山中先生
14:30～15:30	②在職者訓練における組込み システム分野の状況について	中部ポリテクセンター 秋山先生
15:45～16:45	健康機器と組込みシステム技術の紹介について (仮)	アイフォーコム
16:45～17:15	意見交換など	

18:00～20:00	懇親会	
-------------	-----	--

2016年1月30日（土）

10:00～12:00	分科会の今後の活動と企画について	
-------------	------------------	--

参加希望の方は、「jissen.sub.esys@gmail.com」までメールにてお知らせください。