

電気・電子・情報系企画 実装技術研究分科会セッション

—能力開発施設(能開大応用課程を中心として)における現状と実践事例—

【日時】 平成21年10月3日(土) 10:30~12:05

【場所】 職業能力開発総合大学校 会場(C502B教室)

【講演セッション】

1. 能開大応用課程への実装技術訓練アンケート結果 (15分)
実装技術研究分科会 事務局長(北陸職業能力開発大学校) 滝本 貢悦

2. 実践講演 (1件15分の発表と5分質問) 10:45~11:45
 - C-17 組込み技術における教材の考察
東北職業能力開発大学校 上原 貴

 - C-18 企業が求める電子系技術者とその指導について
東海職業能力開発大学校 後藤 清美

 - C-19 電子デバイス実装工程における除電の副作用
職業能力開発総合大学校 岡野 一雄

3. 討論 (20分)

現状の実装技術関連の教育訓練内容をさらに充実していくためにはどうすればよいか等について討論したいと思います。多くの皆さんの参加をお願いします。