

第36回春季講演大会プログラム（チュートリアルセッション 3月24日）

プログラムNO	開始時間	終了時間	分野	著者	所属	演題名
24C1-01	9:30	10:00	チュートリアル	羽深等	横浜国立大学大学院	電子機器における電子回路実装の重要性及びパワーエレクトロニクス人材育成
24C1-02	10:00	11:00	チュートリアル	八甫谷明彦	よこはま高度実装技術コンソーシアム	プリント配線板のいままでとこれから
24C1-03	13:00	13:50	チュートリアル	本多進	よこはま高度実装技術コンソーシアム	電子機器の超高速化やウェアラブル化で半導体デバイス・配線板実装構造が変わる！
24C1-04	13:50	14:40	チュートリアル	梶田栄	NPOサーキットネットワーク	たかがコンデンサ されどコンデンサ
24C1-05	15:00	15:50	チュートリアル	高橋邦明	株式会社 産業分析センター	日本の電子Jisso R&D技術が生き残るには何が必要か？
24C1-06	15:50	16:40	チュートリアル	宮代文夫	よこはま高度実装技術コンソーシアム	「ローカル5G」は地方を救う