

# 環境・快適・健康を提案する 家電開発技術と新しい工学教育

～家電企業との連携と体験授業を重視した  
ホームエレクトロニクス開発学科の教育実践報告～

開催日時

平成 21 年 7 月 30 日 (木) 15 時～16 時 30 分

開催場所

家電のメッカともいえる「秋葉原」で開催  
秋葉原 UDX シアター (秋葉原駅電気街口徒歩 2 分)



パネル  
ディスカッション

## パネリスト(予定)

田中博文 日立アプライアンス 家電企画部長  
及川 健 電波新聞社 電子工作マガジン編集長  
一色正男 慶應義塾大学特任教授  
ホームエレクトロニクス開発学科客員教授  
(元 東芝コンシューマエレクトロニクス)  
金井徳兼 ホームエレクトロニクス開発学科教授  
(進行)

内 容

最近の家電製品の機能  
家電製品と生活  
もの作り教育の実践  
家電製品の仕組みや機能を活用した学習の魅力はなにか?  
ホームエレクトロニクス開発学科の教育実践報告

参加申込  
方法

神奈川工科大学ホームエレクトロニクス学科事務室  
TEL&FAX 046-291-3145  
問い合わせ応募先メール [home\\_forum@he.kanagawa-it.ac.jp](mailto:home_forum@he.kanagawa-it.ac.jp)

裏面に FAX 用申込用紙がありますので、記入してお送り下さい。  
メールでお申込みの場合は、裏面の内容をメールにて送信して下さい。

主催 ● 神奈川工科大学

