

# IT・エレクトロニクス企業で 活躍する先輩からの メッセージ



平成25年10月30日(水)  
慶應義塾大学  
矢上キャンパス(理工学部・理工学研究科)

## 開催のご案内

「IT・エレクトロニクス業界」の実態をご理解頂くために、業界をリードする大手5社の若手技術者・開発者により、「企業での研究開発の実態や業界の魅力」を、講演とパネルディスカッション形式で存分にお伝えします。講演者自身のやりがいや、今後の目指す方向など、ここでしか聞けない話も満載です。

シンポジウム終了後には懇親会もあり、講演者と直接に話が出る絶好の場です。

多くの方々の参加をお待ちしております。

## 開催要領

●日時  
平成25年 10月30日(水)  
13:00～17:00(受付開始 12:30)  
※シンポジウム終了後、懇親会を開催いたします。

●会場  
慶應義塾大学 矢上キャンパス  
14棟創想館地下2階マルチメディアルーム  
〒223-8522  
神奈川県横浜市港北区日吉3-14-1

●交通アクセス  
東急東横線・東急目黒線・  
横浜市営地下鉄グリーンライン  
「日吉」駅下車(徒歩15分)



## プログラム

- |             |             |   |
|-------------|-------------|---|
| 13:00-13:10 | 開会挨拶        | 一般社団法人 電子情報技術産業協会 IT・エレクトロニクス人材育成検討会 委員長<br>横河電機株式会社 執行役員 人財本部長 山崎 正晴 氏   |
| 13:10-13:25 | 講演1         | 『インクジェットプリントシステムをデザインする～製品開発の仕事紹介～』<br>キヤノン株式会社 インクジェットデバイス開発センター 小笠原 靖史 氏  |
| 13:25-13:40 | 講演2         | 『世界初を成し遂げたガラスレス3Dテレビ』<br>株式会社 東芝 研究開発センター マルチメディアラボラトリー 研究主務 柏木 正子 氏  |
| 13:40-13:55 | 講演3         | 『10年後に向けたコンピュータの研究開発 -若手研究者の体験談-』<br>株式会社 日立製作所 研究開発本部 中央研究所 情報システム研究センター<br>プラットフォームシステム研究部(兼)新世代コンピューティングプロジェクト 研究員 吉村 地尋 氏 |
| 13:55-14:10 | 講演4         | 『"夢をかたちに" ～やってみよう、イノベーション!～』<br>富士通株式会社 ネットワークビジネス戦略本部<br>データセンターネットワーク事業部 池田 栄次 氏  |
| 14:10-14:25 | 講演5         | 『よい電子機器はよい電子部品から 村田製作所の紹介と私の仕事』<br>株式会社 村田製作所 技術・事業開発本部<br>マテリアル技術センター 材料プロセス開発部5課 川田 崇 氏                                     |
| 14:25-14:45 | 休憩          |   |
| 14:45-15:25 | 講演6         | 『慶應義塾大学院の目指すもの』<br>慶應義塾大学 常任理事 名誉教授 真壁 利明 氏<br>慶應義塾大学 理工学部システムデザイン工学科 教授 大西 公平 氏  |
| 15:30-16:45 | パネルディスカッション | 『IT・エレクトロニクス業界の実態とその魅力』   |
| 16:45-16:50 | 閉会挨拶        | 慶應義塾大学 理工学部情報工学科 教授 笹瀬 巖 氏  |
| 17:00-18:30 | 懇親会         | (学生・大学関係者は無料)   |

■主催  
一般社団法人  
電子情報技術産業協会(JEITA)

■共催  
慶應義塾大学理工学部情報工学科

■定員  
200名(定員となり次第受付終了)

■問い合わせ先  
JEITA総合企画部  
Tel: 03-5218-1052

申込方法 下記よりお申込下さい(10月25日(金)締切)  
<http://www.jeita.or.jp/cgi-bin/exhibit/list.cgi>