

# ET&IoT Technology 2019 にて

## IoT人材育成パネルディスカッション を開催します！

11月22日（金）14:50～16:50 会議センター [311+312]

### IoT人材育成

～Thingsを駆使して答えの得られていない課題に立ち向かえる人材を創る～

#### <ディスカッションの論点>

- WebデザインやWebプログラミングの取組み例は多数
- Windows95以降はハードやOSを考えない技術者が急増
- しかし、IoTではThingsが要となる
- ファームやドライバが開発できずとも意識すべき
- Thingsを念頭にしたIoT人材育成が急務
- ビジネスアイデアからThingsの選択までの人材育成について
- 組込み領域に顕著なモデリング技術をビジネスと人材育成に活用
- 人材育成をコストセンタからプロフィットセンタに変える

#### <パネリスト>

##### 光井隆浩氏

一般社団法人組込みシステム技術協会  
一般社団法人スキルマネージメント協会

##### 桜井貴康氏

トリリオンノード研究会 代表  
東京大学 名誉教授

##### 湯川 抗氏

昭和女子大学 教授  
一般財団法人インターネット協会 IoT人材育成WG

##### 大原 茂之氏

東海大学 名誉教授  
公益社団法人私立大学情報教育協会 主査  
一般社団法人スキルマネージメント協会 理事長  
株式会社オプテック 代表取締役社長

##### 渡辺博之氏

株式会社エクスマーシオン 代表取締役社長  
一般社団法人組込みシステム技術協会 組込みIoTモデリングWG 主査

### IoT人材育成の目指す姿

(私情協が構想する、分野横断型PBL授業モデルの評価システムの例)

JUCE

