

令和7年度

IoT開発のための 計測装置 無料体験会

DXの基盤技術であるIoTを開発するためには、電源、信号、電波等の計測が必要となることがあります。

「もう少しセンサケーブルを伸ばしたい」、「電池の持続期間を調べたい」、「通信可能距離を確かめたい」など、IoT開発で生じるこれらのお悩みの解決には、デジタルオシロスコープ、電流アナライザ、電波暗箱による計測が有効です。

工業総合研究所ではこの度、これら計測装置の無料体験会を開催しますので、是非この機会を御活用ください。

電波暗箱 (ME8661B 2台)



デジタルオシロスコープ (MXR254A)



電流アナライザ (CX3324A)

参加費 無料
対象者 IoT開発を検討中の県内企業様等
開催日時 令和8年2月未までの平日9~16時の希望日時 (調整あり)
申込方法 右の二次元コードまたは下記URLから申し込み (2月未まで)
<https://forms.gle/hiwRLGQFu9DRFEuv6>
開催場所 青森県産業技術センター工業総合研究所
(青森市大字野木字山口221-10)
問合せ先 電子情報技術部 担当 小野・奥田・宮田
Tel: 017-728-0900
Fax: 017-728-0903
Email: kou_souken@aomori-itc.or.jp
主催 青森県産業技術センター、あおりIoT研究会

