

センサネットワークIoTシステム 開発人材育成講座

受講料
無料

平成29年9月14日(木)・15日(金)9:30~16:30 開催

岩手県立大学いわてものづくり・ソフトウェア融合テクノロジーセンター (i-MOS)では、ものづくりとソフトウェアを融合したものづくり現場の人材育成のために、下記により高度技術者養成講習会を開催いたします。

今回の講座は「センサネットワークIoTシステム開発人材育成講座」です。

皆様の積極的な参加をお待ちしております。

C言語を習得した方を対象に、組み込みLinuxシステム(Raspberry pi)を使用して、ネットワーク組み込み(TCP/IP、Bluetooth)センサシステムの開発技術を習得します。

9/14 (木)
 ・ ネットワーク組み込みとは?
 ・ Raspberry Piでプロトコルスタックを利用したネットワークプログラミング

9/15 (金)
 ・ 「センサネットワークの動向」
 センサ信号の種類、FAにおけるセンサネットワークについて
 ・ Raspberry Pi とBluetooth® (教材はBlueNinja) を利用した
 各種センサ情報取込みとクラウド(DB)連携までの実習。

会場 ▶ 岩手県立大学 地域連携棟2F システム実習室

対象 ▶ C言語を習得している社会人、教員、学生等

講師 ▶ (株)岩手デジタルシステム 熊谷 繁夫 氏
 (株)テムテック研究所 成田 英樹 氏



定員 ▶ 10名

申込期限 ▶ 平成29年9月7日(木) 17:00

持ち物 ▶ 筆記用具 ※USBメモリを持参いただくと作成したプログラムを持ち帰ることができます。

申込方法 ▶ 必要事項①~⑥をご記入いただき、E-mailにてお申込み下さい。
 ①講習会名「センサネットワークIoTシステム開発人材育成講座」
 ②会社名・学校名③所属④氏名⑤メールアドレス⑥電話番号
 申込アドレス: i-mos_kousyu@ml.iwate-pu.ac.jp



※受講申し込みがあった際には、必ず受付確認メールを送信しております。
 2~3日経っても受付確認メールが届かない場合は、下記問合せ先までご連絡下さいますようお願いいたします。

・ QRコードからもお申込できます。

問合せ先 ▶

岩手県立大学 研究・地域連携室
 i-MOS事務局 槻ノ木沢(つきのきざわ)・水野
 ※本講座に対するご質問は、電話またはメールにてお願いします。
 TEL: 019-694-3330 E-mail: i-mos_kousyu@ml.iwate-pu.ac.jp