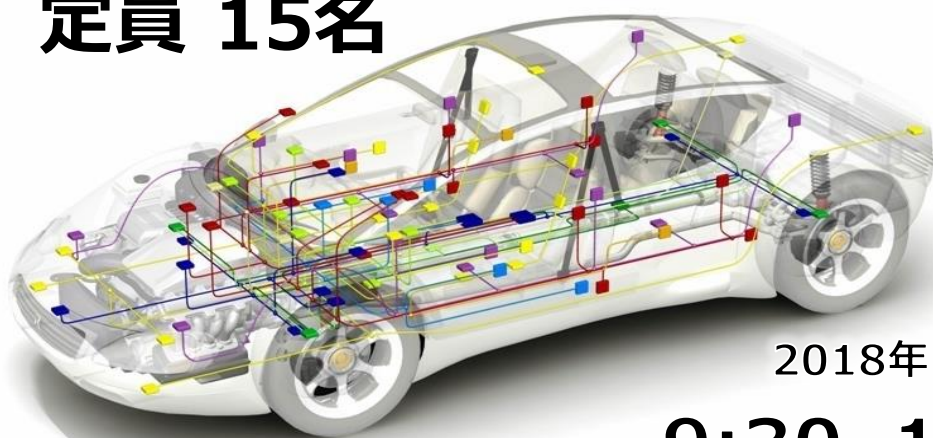


ラズパイで学ぶ 車載ネットワーク



参加無料

定員 15名



2018年 **11月22日(木)**

9:30~17:00(受付開始9:00)

システム開発技術カレッジ
講義室A

福岡システムLSI総合開発センター 2F
福岡市早良区百道浜3-8-33

講師 **中西 恒夫**教授

福岡大学工学部電子情報工学科

近年自動車は、環境・エネルギー問題への対応や安全の追求、ユーザーニーズの多様化に伴い、急速にエレクトロニクス化が進んでいます。複数の電子制御ユニット（ECU）が、車載ネットワークでつながり、互いに情報をやりとりしながら協調制御して、より高付加価値な機能を生み出しています。この講座は、“車載ネットワーク”の知識について広く修得する技術講座です。特に車載ネットワークの中でも現在事実上の標準となっているプロトコル“CAN”については、詳細に学ぶとともに、ラズパイ（Raspberry Pi）を活用した演習で理解を深めます。

お申込みは、こちらから

<http://ist-college.org/>

締切：11月20日

