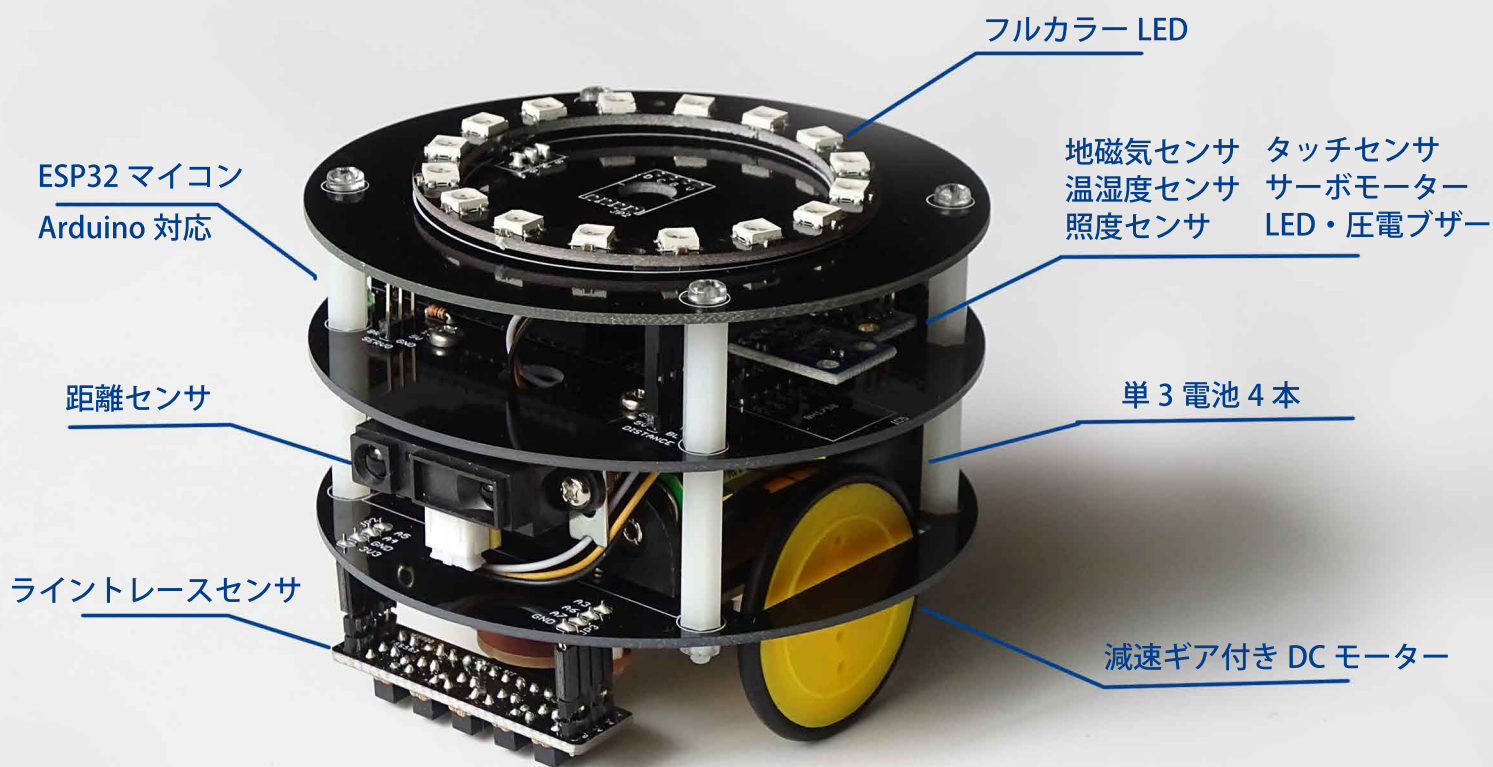


徳島大学大学開放実践センター公開講座(秋・冬)

# IoT/ センサのしくみを知ろう

—無線で動くロボットの製作—



日時：2018年10月6日(土)～(全7回)

場所：徳島大学大学開放実践センター

講師：辻 明典(徳島大学技術支援部) 桑折 範彦(徳島大学名誉教授)

内容：IoTやAI、車の自動運転をはじめとした情報技術が世間で話題になっています。講座では、センサ、LED、モーターが搭載された無線で動く2輪駆動型ロボットを教材として、ロボットのしくみやセンサの使い方を基本から習得します。

応用：WiFi無線制御ロボット、ライントースロボット、WiFi対応IoT端末など

受講費：8,500円(7回)、教材費3,000円(秋冬講座より参加の方6,000円)

申し込み：徳島大学 大学開放実践センター

〒770-8502 徳島市南常三島町1丁目1番地

TEL：088-656-7276

オンライン申し込み：<http://kouza.cue.tokushima-u.ac.jp/>

