

◆◇◆ 第2回 開催 ◆◇◆

ESP8266 (Arduino) を使った IoT 入門

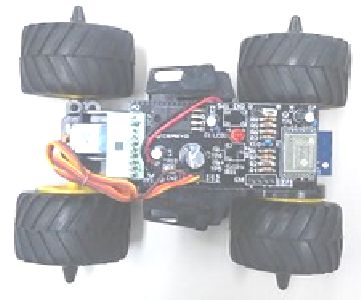
WiFi 機能付きマイコン ESP8266 を使って IoT の世界を体験します。

第2回

Arduino を使った IoT への応用

10月25日(火) 14:00~17:00

- Web サーバー (温湿度表示)
- サーバーとの接続 (REST API)
- Blynk との連携



【会場】 佐世保情報産業プラザ 1F 大会議室

【講師】 IYプロジェクト 山口 郁準氏

【定員】 30名

【費用】 無料

【備考】 ノート PC を持参下さい。

※セミナーで使用する部品につきましては、こちらで借用機器を用意する予定です。

【お問い合わせ・お申込み】

ホームページからお申込みいただけます。 <http://www.sasebo-jsp.jp>

FAX でお申込の場合は裏面に必要事項をご記入ください。 FAX : 0956-39-2810

参加申込票

FAXはこちらから

佐世保情報産業プラザ管理事務所 行

(FAX 0956-39-2810)

(E-Mail info@sasebo-jsp.jp)

ESP8266 (Arduino) を使った I o T 入門 参加申込票

| | |
|--------|--|
| 会社名 | |
| 電話番号 | |
| FAX 番号 | |

| No. | 部署名 | 役職名 | 氏名 |
|-----|-----|-----|----|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |