

【高校生以上（一般社会人も含む）対象】

IoTプログラミング講座のご案内

高知みらい科学館

IoT(Internet of Things)は、いろいろなモノをインターネットに接続してデータを収集し、処理することにより、生活を豊かにしたり、仕事を効率化する仕組みです。高知みらい科学館の「高知IoTクラブ」では、IoT学習キットの組み立てやIoTプログラミング、そしてBlynkや画像処理によるIoTの実習を通してIoT人材育成を行います。

- 対象：高校生以上（一般社会人も含む）
- 定員：16人（先着順で受け付けます）
- 参加費：無料
- 回数：11月17日から12月22日までの全6回
- 日時：日曜日 14:00～17:00（3時間）
- 場所：高知みらい科学館・実験室

●スケジュール：

- 11月17日（日）IoT学習キット製作（1）
- 11月24日（日）IoT学習キット製作（2）
- 12月01日（日）IoTプログラミング実習
- 12月08日（日）BlynkによるIoTの実習（1）
- 12月15日（日）BlynkによるIoTの実習（2）
- 12月22日（日）画像処理によるIoTの実習

- 申込方法：10月5日（土）より科学館申込専用電話（088-824-8222）にて受付

●担当講師（予定）

今井一雅 高知工業高等専門学校・嘱託教授（名誉教授）
森山 博 高知職能開発短期大学校・外部講師

※本事業は、総務省「地域 ICT クラブ」地域実証事業に採択された「科学館と高専との連携を中心とした新しいIoT人材育成モデル事業」によるものです。

地域 ICT クラブ普及推進事業（地域におけるIoTの学び推進事業）【総務省HP】

http://www.soumu.go.jp/main_sosiki/joho_tsusin/kyouiku_joho-ka/IoT_learning.html

