



プロジェクト名称

Media-RT

プロジェクト活動概要

私たちは 2015 年 3 月から、IoT など電子工作系統のものづくり活動を始めました。しかし始めたばかりの頃は、作りたい作品を作るために何をどうやって使えばいいのかまるでわからず、非常に苦戦しました。そこで私たちは、ものづくりをするにあたって同じような悩みを抱える人がいるのではないかと考え、ものづくり初心者の支援をする活動をするために本プロジェクトを立ち上げました。

プロジェクト終了後に目標とする成果・結果 / その進捗

- ① 「オープンキャンパス」や「芝浦祭」等の学内イベントに出展。ブースに来た人数を集計する。
- ② 芝浦の広報誌「tot」に自分たちの活動・作品を掲載。自分たちの HP に簡単に行けるようにし、HP 閲覧数がどれだけ増えたか集計する。
- ③ 「RT ミドルウェアコンテスト」に参加。初心者有志団体が結果を残すことで、ものづくりに対する難しいイメージをやわらげる。

2016 年 8 月 7,20,21 日に行われた芝浦工業大学オープンキャンパスにて、作品「LED キャンドル」を出展し、ブーススタッフとして活動しました。オープンキャンパスにお越しいただいた芝浦工業大学に興味を持つ数多くの高校生やその保護者の方に、デザイン工学部について説明すると同時に、私たちの作品や活動経緯について説明しました。

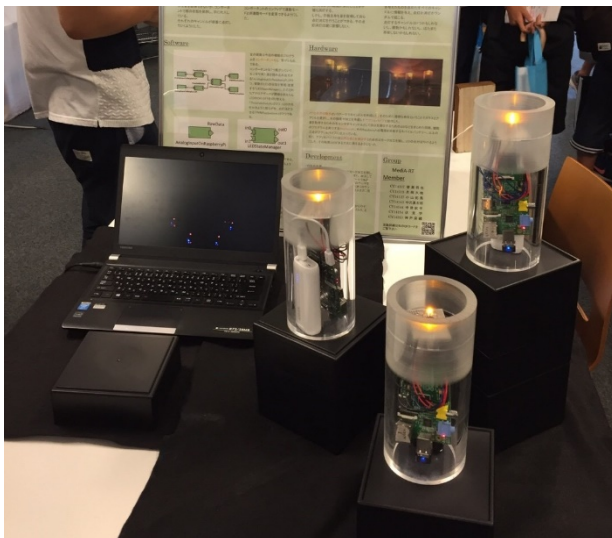
芝浦広報誌「tot」に記事を掲載しました。これによる HP 閲覧数の変化はほぼありませんでした。

芝浦祭、RT ミドルウェアコンテストへの出展に向けて、現在活動中です。

活動状況報告 & 活動写真

活動期間：2016 年 6 月 21 日 ～ 9 月 30 日

今期は主な活動として、オープンキャンパスへの出展に力を入れました。上述の通り、オープンキャンパスには芝浦工業大学に興味のある高校生やその保護者、またその家族(小さなお子様など)が訪れました。私たちはデザイン工学部のブーススタッフとして参加したため、デザイン工学部についての説明も行いましたが、それと同時に出品した作品の解説や本プロジェクトの活動の説明も行いました。





今後の活動計画、目標、意気込み

- ・ Web サイトのコンテンツを充実させ、閲覧者のものづくり活動の手助けになるような Web サイトを作成します。
- ・ 2016 年 11 月 4～6 日に芝浦祭に本プロジェクトで作成した作品を出展します。これにより、本プロジェクトの知名度を上げ、Web サイトの閲覧を促します。
- ・ 2016 年 12 月 15～17 日のいずれか 1 日間に、RT ミドルウェアコンテストに出展し入賞を狙います。初心者有志団体がコンテストで結果を残すことで、Web サイトで掲載する情報の信頼度の向上を図ります。