

★謎解きエンジニアリングラボ★

「水素大好きモンスターから
水素ステーションを守れ！」

講師：長谷 亜蘭（埼玉工業大学）

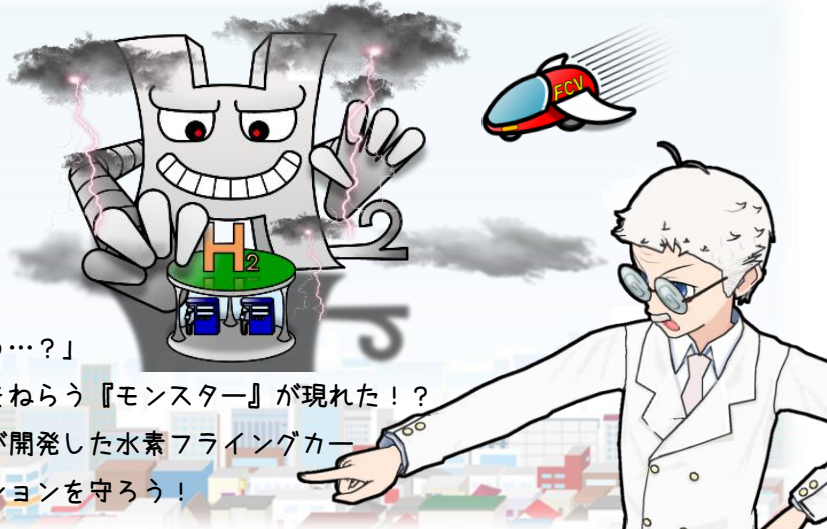
<当日のスケジュール>

- ① エンジニアリングラボの説明
- ② 水素フライングカーの説明
- ③ ナゾ解き+燃料集め
- ④ 水素フライングカーを作って、
水素ステーションを守ろう！

<エンジニアリングラボの学習内容>

「あれ？あの空に飛んでいるのは何だろう…？」

水素ステーションに貯められている水素をねらう『モンスター』が現れた！？
タンクに燃料を集めて、メカニズム博士が開発した水素フライングカー
を完成させ、モンスターから水素ステーションを守ろう！



◆開催日

2019年8月18日（日）13:30～15:30

◆会場

埼玉県深谷市 埼玉工業大学 30号館 3011 教室

◆定員

50名、小学生、中学生対象

（※小学生低学年で申し込みされる方は、
保護者の方も必ず一緒にご参加下さい）

◆受講料

無料（※当日、はさみ、セロテープ、筆記用具を持参）

◆申し込み方法

「①郵便番号・住所、②氏名、③電話番号、④年齢、⑤保護者付き添い有無」をご記入の上、
電子メール・FAX・葉書のいずれかにてお申し込み下さい。

◆申し込み受付期間

2019年7月31日（水）必着

応募者多数の場合、申込み先着順となります。

受講決定者には、8月9日（金）までに受講通知を郵送します。

◆申し込み・問合せ先

埼玉工業大学 教育研究協力課

〒369-0293 埼玉県深谷市普濟寺 1690

TEL：048-585-6895

FAX：048-585-6896

e-mail：kouza@sit.ac.jp

※ お申し込みは、電子メール、FAX、葉書のいずれかにてお願いします。

主催：（社）日本機械学会関東支部埼玉ブロック、埼玉工業大学 長谷研究室

後援：深谷市教育委員会、熊谷市教育委員会、本庄市教育委員会、寄居町教育委員会



<正門からイベント実施会場までの地図>

