

なぞと  
**謎解きエンジニアリングラボ**  
**「からくりペーパークラフトを作って  
 メカニズム博士を救出せよ！」**

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 エンジンなどの仕組み説明
- ③ ナゾ解き+部品集め
- ④ ペーパークラフトの製作
- ⑤ メカニズム博士を助ける！

<学習内容>

なぞなぞを解きながら、楽しくゴペーパークラフトを作って、エンジンなどの機械の原理や仕組みを体験学習できる講座です。この「ものづくり」に触れる機会を通して、考える面白さを実感しよう！



◆開催日

2015年8月30日（日）13:00～15:00

◆会場

埼玉県深谷市 埼玉工業大学 30号館 3012 教室

◆定員

50名（保護者付き添い可能）、小学4～6年・中学生対象  
 大学生が作り方の指導・サポートしますので、1名だけでの参加も可能です。

◆受講料

無料 ※当日：はさみ、のり（あるいは木工用ボンド）持参

◆申し込み方法

①郵便番号・住所、②氏名、③電話番号、④学校名・学年、⑤付き添いの有無を明記の上、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

平成27年8月3日（月）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11日（火）までに受講通知を郵送します。

◆申込み・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

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