

名古屋大学 創造工学センター
平成29年度 ものづくり公開講座

あなたもメカニック！ エンジン分解・組み立てに挑戦



【内 容】

はじめに熱機関に関する簡単な座学やスターリングエンジンの実演を通じてエンジンの仕組みを学んでもらいます。その後模型飛行機用グローエンジンを分解し、組み立てを行い、実際に作動させて熱が動力に変わるエネルギー変換の様子を体験します。最後は小型ジェットエンジンのデモンストレーションを通じて大出力を直に体感してもらいます。

- ・募集対象 : 学内の学生および教職員
- ・開催日 : 平成30年3月27日(火)
- ・開催場所 : 創造工学センター機械工作室 (IB電子情報館北棟10階)
- ・指導時間 : 13:00~16:00
- ・定 員 : 5名(定員になり次第締め切ります)
- ・参加費 : 無 料
- ・申込方法 : 創造工学センターHPよりダウンロードした申し込み用紙に必要事項を記入し、Eメールに添付して

mono-m@cplaza.engg.nagoya-u.ac.jp

宛て送付

- ・申込締切 : 平成30年3月13日(火)(必着)
- ・問い合わせ先 : 工学研究科技術部 中木村雅史 nakakimu@etech.engg.nagoya-u.ac.jp