

機械工学セミナー

第1回

主催：慶應義塾大学理工学部機械工学科

第1回機械工学セミナーを以下の要領で開催いたします。
どうぞお集まりください。

日時：2016年7月13日(水) 11:00～12:30

場所：セミナールーム 4 (14-204)

講演題目：Recent Topics in Reactive Fluid Dynamics

反応性流体力学の最近の話題

講演者：Franck Richecoeur, Associate Professor

Laboratoire EM2C-CNRS, University Paris-Saclay,
Centrale Supélec, France

Franck Richecoeur氏は、フランスを代表する燃焼科学、燃焼研究の拠点である Laboratoire EM2C (Energetique Moleculaire et Macroscopique, Combustion) の中堅研究者であり、燃焼の非線形制御分野で顕著な業績を挙げています。今回、Erasmus Mundus EASEDプログラムで、7月5日～8月9日、慶應義塾大学に訪問准教授として滞在します。現在、同プログラムで、Franck准教授が指導する学生の1名が横森先生の研究室に3ヶ月滞在し、燃焼に関する研究を行っています。



Mechanical Engineering Seminar

Keio University
Department of Mechanical Engineering

Date: July 13 (Wed), 2016 11:00～12:30

Venue: Seminar room 4 (14-204)

Title: Recent Topics in Reactive Fluid Dynamics

Speaker: Franck Richecoeur, Associate Professor

Laboratoire EM2C-CNRS, University Paris-Saclay,
Centrale Supélec, France

Associate Professor Franck Richecoeur is a distinguished researcher in a field of combustion, working for the Laboratoire EM2C (Energetique Moleculaire et Macroscopique, Combustion)-CNRS, France. He is especially interested in non-linear dynamics and control in the combustion phenomena. He visits Keio one month in the program of Erasmus Mundus EASED. One of his students is now doing research on combustion in Yagami-campus with Yokomori-sensei in three months.

お問合せcontact: 植田利久 Toshihisa Ueda , Email: ueda@mech.keio.ac.jp phone: 045-566-1496