特別講演会・第43回分野横断セミナー(GCOE セミナー)開催のお知らせ

INSA-Lyon(フランス国立応用科学院リヨン校) Joe"l Courbon 教授は現在、Global COE 流動ダイナミクス知の融合教育研究世界拠点と INSA-Lyon との共同研究・共同教育を推進するために、Global COE に滞在されております。

フランスとの共同教育・共同研究を進めるうえで、フランスにおける大学教育の現状を理解することは重要なことであります。

この機会に、Joe"l Courbon 教授をお招きし、フランスにおける大学教育の現状をご紹介頂き ます。

関心をお持ちの方は、ぜひともご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

記

日時: 平成 20 年 12 月 15 日 (月) 16:00 ~ 17:00

講師: Joe"l Courbon (フランス国立応用科学院リヨン校 材料理工学研究所・所長、教授)

場所: 東北大学流体科学研究所2号館5階大講義室

演題: An insider view of the education methods in French universities

概要:

After an overview of the global organization, the seminar will focus on selection, matter organization and evaluation procedures in the context of how to bring students from high school to Master of Engineering with the suitable skills for an engineer.

連絡先: 流体科学研究所

高木 敏行

TEL 022-217-5248

Email: takagi@ifs.tohoku.ac.jp