Environment and Energy Systems, Department of Systems Innovation, Faculty of Engineering, The University of Tokyo

工学部システム創成学科 オープンラボ 環境·エネルギーシステムコース 研究室公開

環境・エネルギー問題の解決へ向けて「分野横断・文理融合のニューシナジー」

日時:2008年5月9日(金)16:30~18:00

場所:駒場コミュニケーション・プラザ南館 3F 交流ラウンジ

懇親会:18:00 から(2F Dining 銀杏に移動、参加費無料)

環境・エネルギー問題は、私たちが直面している最大の緊急課題です。この複雑な難問を解決するためには、最先端科学技術のさらなる追求のみならず、それらを統合して速やかに政策や技術経営に応用する分野横断・文理融合のアプローチが必要です。

このような背景から、総合的問題解決集団として設立された工学部システム創成学科「環境・エネルギーシステムコース」の教員と大学院生が、これからの環境・エネルギー問題を文理両面・文理融合の立場で考えていく駒場生のために、ブース展示形式での研究室を公開します。展示を自由に見て回り、納得のいくまで説明を受けてください。卒業生のブースとして環境省や石油天然ガス・金属鉱物資源機構からの展示もあります。当コースの4年生を中心とした五月祭企画「Channel to Earth 科学と理系思考による温暖化対策!」のブースの一部も先行して出展します。コース長による総合案内のブースもありますので、興味を持った分野の裏事情、進路、将来有望な就職先など、座学では得られない情報を得てください。入退場・懇親会への参加は自由、ひやかしも大歓迎です。是非ご来場ください。

この他にも、次のようなイベントがあります。いずれもホットな話題ですので、特にシステム創成学科への進学を考えている学生には参加をお勧めします。

5月24~25日 五月祭展示企画 本郷キャンパス・工学部2号館2階展示室

Channel to Earth 科学と理系思考による温暖化対策!

今年の五月祭は、工学部システム創成学科環境・エネルギーシステムコースの 4 年生を中心としたチーム・マイナス7%の発表&展示企画があります。5 月 9 日のオープンラボでもブースを出します。五月祭とあわせてぜひお越し下さい!

5月30日

地球温暖化・環境問題について一緒に考えてみよう!

日時場所: 2008 年 5 月 30 日(金) 5 限、 駒場 1 号館 159 教室

パネラー:後藤則行先生(東京大学大学院総合文化研究科)、山下ゆかり先生(日本エネルギー経済

研究所)、亀山康子先生(国立環境研究所)、E&E コース 4 年生 「チーム・マイナス 7 %」

司会進行:小川雄一(システム創成学科 環境・エネルギーシステムコース コース長)

本件に関する問い合わせは、システム創成学科環境エネルギーシステムコース事務室(03-5841-7016)まで。