

2010年11月30日

東京大学大学院工学系研究科

「GoNERI Symposium 2010『原子力工学の未来を目指して』」開催のお知らせ

東京大学では、2007年にグローバルCOEプログラム「世界を先導する原子力教育研究イニシアチブ」(GoNERI)を発足し、以来原子力人材育成のために活発に教育研究活動に取り組んでおり、来る12月8日(水)～9日(木)の二日間、当グローバルCOEの主催により、原子力工学の未来を探るため、シンポジウム「原子力工学の未来を目指して」を開催します。

地球環境保護とエネルギー安全保障のために原子力が世界的に再認識されている一方、社会と原子力利用とのかかわりにおいて、従来の原子力工学では解決できない多くの課題が生じています。

大学における原子力教育は、文理の学際複合領域である原子力の特徴を世界に先駆けて教育研究に取り入れ、体系的教育の基礎の上に社会の中の原子力問題の解決を図り、原子力の未来を切り開き、世界をリードする人材を育成することが期待されています。東京大学は、それに応え2007年にグローバルCOEプログラム「世界を先導する原子力教育研究イニシアチブ」(GoNERI)を発足し、以来活発に教育研究活動に取り組んでいます。

これらの活動を踏まえ、12月8日(水)～9日(木)の二日間、東京大学武田ホールにおいて、原子力工学の未来を探るため、国内外の講演者を迎えつつ当グローバルCOEの主催によるシンポジウム「原子力工学の未来を目指して」を開催します。またシンポジウムに前後して3件のワークショップを併催いたします。

つきましては、本件について記事掲載およびイベント当日の取材等を是非お願いいたしたく、ご案内申し上げます。

題名：GoNERI Symposium 2010「原子力工学の未来を目指して」

日時：2010年12月8日(水)及び9日(木) (シンポジウム)

2010年12月7日(火)、10日(金) (ワークショップ)

シンポジウム開催場所：

東京大学本郷キャンパス(浅野地区)武田先端知ビル5階武田ホール

※ワークショップ開催場所に関しては、HPに詳細を記載しています。

主催：東京大学グローバルCOE「世界を先導する原子力教育研究イニシアチブ」

共催：(社)日本原子力学会(併催ワークショップ「原子力教育・研究開発に関する国

際ネットワーク」のみ)

参加費：無料

使用言語：英語（同時通訳無し。ワークショップの一部のみ日本語です。）

参加方法：下記URLより事前の参加登録が必要です。

<http://www.n.t.u-tokyo.ac.jp/gcoe/jpn/research/workshop/index.html#19>

※報道関係の方で当日お越し下さる場合は、事前に下記問合せ先にご連絡下さい。

<主な日程（詳細は、添付資料を参考下さい）>

（シンポジウム）

第1日(12月8日 13:00-18:00) 「成果」及び「人材」に関するセッション

第2日(12月9日 9:00-18:30) 特別講演（東京大学理事・副学長 松本 洋一郎）

及び「グローバル展望」並びに「次期プログラム構想」に関するセッション

（ワークショップ）

（1）「原子力教育・研究開発に関する国際ネットワーク」

日時 12月7日(火) 13:30～17:00

場所 東京大学本郷キャンパス（浅野地区） 武田ホール

（2）「次世代の原子炉工学技術」

日時 12月10日(金) 9:00～12:00

場所 東京大学本郷キャンパス山上会館2階会議室

（3）「大学院生・若手研究者からの提言」（使用言語：日本語）

日時 12月10日(金) 13:00～17:00

場所 東京大学本郷キャンパス工学部8号館324演習室

<問い合わせ先>

東京大学 GCOE「世界を先導する原子力教育研究イニシアチブ」事務局

<添付資料>

○ GoNERI Symposium 2010「原子力工学の未来を目指して」シンポジウムプログラム
（フライヤーがダウンロードできます）

http://www.n.t.u-tokyo.ac.jp/gcoe/jpn/research/workshop/docs/GoNERIsymp2010%20Flier_rv20101112.pdf

○ GoNERI Symposium 2010「原子力工学の未来を目指して」シンポジウムHP
（プログラム、申し込み用紙等）

<http://www.n.t.u-tokyo.ac.jp/gcoe/jpn/research/workshop/index.html#19>

○ 東京大学グローバル COE 「世界を先導する原子力教育研究イニシアチブ」 HP
http://www.n.t.u-tokyo.ac.jp/gcoe/index_j.html

シンポジウム開催場所：

東京大学本郷キャンパス（浅野地区）武田先端知ビル5階武田ホール

<http://www.vdec.u-tokyo.ac.jp/Guide/access.html#hongo>

