



リーディングプログラムシンポジウム 「世界を先導するイノベーション人材」

東京農工大学は、2012年度に文部科学省「博士課程教育リーディングプログラム」に採択され、2013年4月から「クリーングリーン食料生産を支える実践科学」をテーマに、食料・環境・エネルギー問題を解決できるグローバル博士人材を育成するための5年一貫教育プログラムをスタートしました。

本プログラムは、「構想力」と「実践力」を備え、国際社会を先導して生命の源である「食」に関する地球規模での究極的な課題に挑戦し、食の生産性やエネルギー依存形態を変革するイノベーションリーダー人材の育成を目指しています。

この度、本プログラムの一年間の成果をご紹介するとともに、プログラムのさらなる発展に向けた今後の方向性と展望について皆様と議論させていただきたく、リーディングプログラム学生によるポスター発表及びリーディングプログラム・シンポジウムを開催いたします。

イノベーションを実現できるグローバル人材を育成するには、国内外の大学や研究機関、民間企業との連携・協力は不可欠なものです。本シンポジウムでは、「世界を先導するイノベーション人材」とはどのようなものなのか、その育成にはどのようなことが必要なのかを連携機関の方々にご講演いただくほか、本プログラム学生代表者2名によるポスター発表、及び「イノベーション人材を育成する大学の役割」をテーマとしたパネルディスカッションを行います。

日時

平成26年2月26日(水)
11:00 ~ 19:00

学生発表 11:00 - 13:00
シンポジウム 14:00 - 17:00
レセプション 17:00 - 19:00

会場

LEVEL XXI (Level 21)

入場
無料

要事前登録 : 締切 1月10日 (金)



【お問合せ】 東京農工大学 リーディング大学院プログラム 担当: 田澤・一條

〒183-8509 東京都府中市幸町3-5-8 TEL : 042-367-5618 FAX : 042-367-5621 E-mail : leading[a]cc.tuat.ac.jp

※[a]を@に変更してください。

プログラム

※スケジュール、講演者は予告なく変更する場合がございます。ご了承ください。

◆**受付開始** 10:30～（10:00開場）

◆**学生成果発表会** @オリオンルーム

11:00～13:00 学生発表会（ポスターセッション）

※「実践的英語プレゼンテーションI」の評価対象となるため英語での実施となります。

◆**シンポジウム「世界を先導するイノベーション人材」** @スタールーム

MC: 東京農工大学 特任准教授 坂根シルック 使用言語: 英語（同時通訳あり）

14:00～14:05 開会挨拶 東京農工大学 学長 松永 是

14:05～14:10 来賓挨拶 文部科学省

14:10～14:20 来賓挨拶 日本小売業協会 会長 土方 清 氏

14:20～14:50 リーディングプログラム活動報告
東京農工大学 プログラムコーディネーター 千葉 一裕

14:50～14:55 休憩

14:55～15:05 講演 カゴメ株式会社 取締役・常務執行役員
アジア事業カンパニーCEO 児玉 弘仁 氏

15:05～15:15 講演 国際連合食糧農業機関（FAO）日本事務所 所長

Dr. Mbuli Charles Boliko

15:15～15:25 講演 ボン大学 農学部 学部長 Prof. Peter Stehle

15:25～15:35 講演 コーネル大学 Prof. B. Gillian Turgeon

15:35～15:45 講演 フィレンツェ大学 Prof. Mauro Agnoletti

15:45～16:05 休憩

16:05～16:15 学生代表者による口頭発表

16:15～16:45 パネルディスカッション モデレーター:東京農工大学 教授 有江 カ
「イノベーション人材を育成する大学の役割」

16:45～16:55 講評 カリフォルニア大学デービス校

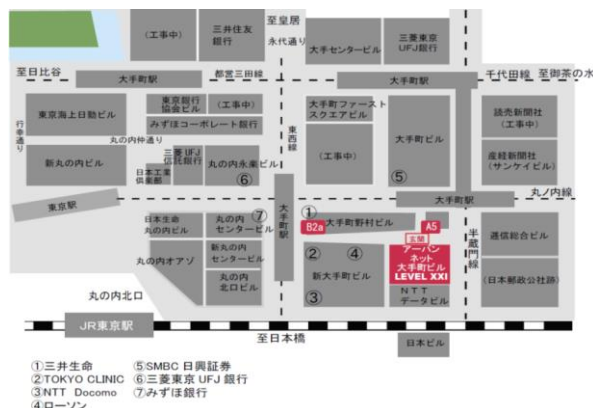
教育担当副学長 Prof. Jeffery C. Gibeling

16:55～17:00 閉会挨拶 東京農工大学 教育担当副学長 國見 裕久

◆**レセプション** @同会場内レストラン

17:00～19:00

会場アクセス



LEVEL XXI (Level 21)

〒100-0004

東京都千代田区大手町2-2-2

アーバンネット大手町ビル 21F

TEL 03-5255-1515

■ JR東京駅丸の内北口
徒歩5分

■ 地下鉄大手町駅A5 B2a出口
徒歩1～5分

丸の内線/東西線/千代田線/
半蔵門線/都営三田線

申込方法 ※事前登録が必要となります。 締切: 1月10日 (金)

①氏名、②所属・役職、③メールアドレス、④電話番号、⑤参加プログラム（学生発表、シンポジウム、レセプション）をleading[a]cc.tuat.ac.jpまでお送りください。 ※[a]を@に変更してください