

東京農工大学

リーディング大学院プログラム 記念シンポジウム

Tokyo University of Agriculture and Technology
Symposium of the Leading Graduate School Program



平成 31年 3月 8日 金
14:00 - 17:00

Friday, March 8th 2019
14:00 - 17:00

東京農工大学小金井キャンパス
講義棟

Lecture Hall Building,
Koganei Campus, TUAT

東京農工大学は、文部科学省「博士課程教育リーディングプログラム」の「複合領域型一環境一」として平成24年に採択されました。「グリーン・クリーン食料生産を支える実践科学リーディング大学院の創設」と題した本プログラムでは、食の生産性やエネルギー依存形態を変革するために、農学や工学の基盤技術の深い理解の上に、食料、環境、エネルギーの相互不可分の関係を理解し、人類の究極課題に熱意を持って挑戦するリーダーが必要である、との考えに基づき、イノベーション創出力・国際展開力・人間力を具備したリーダーとなりうる博士人材の育成に取り組んでまいりました。本シンポジウムでは、7年間の挑戦と成果をふりかえるとともに、平成31年度からの新たなスタートへ向けて展望を語り合います。

Tokyo University of Agriculture and Technology has been selected as one of the “Program for Leading Graduate Schools” program organized by MEXT under ‘composite – environment’ category. Our program, entitled as “Creation of the Practical Science Leading Graduate School for Green and Clean Food Production”

The underlying philosophy of this program is that a leader who is eager to challenge ultimate tasks of mankind with enthusiasm is necessary to change the productivity and energy-dependency in food production, understanding the mutual inseparable relationship among food, environment, and energy based on deep understanding of the fundamental technology of agriculture and engineering. We have been working on the development of doctoral human resources who can be a leader equipped with knowledge, skills, and attitude for innovation creation, international development, and humanities. At this symposium, we will reflect on the challenges and achievements of the seven years and discuss prospects for a new start from April, 2019.



プログラム

■ 第1部 (14:00-15:10)

1. 開会挨拶
学長 大野弘幸
2. 来賓挨拶
文部科学省来賓
3. リーディングプログラム成果報告
プログラムコーディネーター 有江力
4. 産業界からの評価コメント
5. 外部評価委員からのコメント
6. 連携大学からのコメント

■ 第2部 (15:10-16:50)

学生企画「つなげたい！院生・教員・職員で取り組んだ農工大博士の新しいカタチ」

■ 第3部 (16:50-17:00)

1. 今後の展開
食料エネルギーシステム科学専攻長 豊田剛己
2. 全体講評
プログラムオフィサー 高橋迪雄
3. 閉会挨拶
プログラム責任者 梅田倫弘

PROGRAM

■ Part 1 (14:00-15:10)

1. Opening Remarks
President Prof. Hiroyuki Ohno
2. Remarks by honored guest
Representative of MEXT
3. Program Summary
Program Coordinator Prof. Tsutomu Arie
4. Comments from industrial partners
5. Comments from external evaluators
6. Comments from partner universities

■ Part 2 (15:10-16:50)

Student Project
“‘Leading’ to the future!! Our vision for PhD studies at TUAT”

■ Part 3 (16:50-17:00)

1. Future Prospects
Chair, Department of Food and Energy Systems Science Prof. Koki Toyoda
2. Symposium Overview
Program Officer Dr. Michio Takahashi
3. Closing Remarks
Program Chief Prof. Norihiro Umeda

交通アクセス / Access



■ JR 中央線「東小金井駅」
下車、南口徒歩約 8 分、
nonowa 口徒歩約 6 分

■ Take the JR Chuo Line
from Tokyo Station
(rapid train) to Higashi-
Koganei Station: 40
minutes.
Walk about 10 minutes
to campus.



参加登録は下記オンラインフォームから
Please register online from URL below:
<https://bit.ly/2TEM92n>

■ 問合せ先

国立大学法人東京農工大学
小金井地区事務部学生支援室教務係
〒184-8588 東京都小金井市中町 2-24-16

■ Contact

Tokyo University of Agriculture and Technology
2-24-16 Naka-cho, Koganei, Tokyo 184-8588

Tel : 042-388-7173
Fax : 042-388-7013
E-mail : gaklead@cc.tuat.ac.jp