

平成 27 年 4 月 17 日

学 校 長 殿

東京農工大学  
副学長・大学教育センター長 国見裕久

平成 27 年度「進路指導教員・理数系教員対象 進学説明会」の開催について（依頼）

日ごろ、東京農工大学の教育活動・研究活動にご協力いただきありがとうございます。

昨年 12 月 22 日に中央教育審議会の答申があり、本年 1 月 21 日に「高大接続改革実行プラン」が文部科学省より公表されました。平成 32 年度の大学入学者学力評価テスト（仮称）導入を見据え、高大接続改革・入試改革が順次、実行されていきます。

東京農工大学は、昨年度、新たな高大接続を先行して行う大学として、大学教育再生加速プログラム（AP 事業）に採択されました。そのプログラムの一環として、将来、日本の最先端研究を担い、グローバルに活躍する人材の育成をめざす「グローバル科学技術人材養成プログラム（IGS プログラム）」を実施しています。

また、新学習指導要領実施に伴い、本学でも大学入試センター試験、個別試験など多くの変更を行っており、今後、高等学校と大学の連携・協力がより重要になると考えております。

本年度は、高大接続に関係した IGS プログラムの説明、高校と大学の連携、東京農工大学の入試状況や入試の変更点に関する説明など、高大の教育や東京農工大学入試に関する情報交換を行います。貴中・高等学校の進路指導教員または理数系教員の参加につき、ご配慮頂ければ幸いです。

#### 記

- 1 日時・会場：[第 1 回] 平成 27 年 5 月 23 日（土） 14 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 府中キャンパス（農学部） 第一講義棟 2 階 24 番教室  
[第 2 回] 平成 27 年 5 月 30 日（土） 14 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 小金井キャンパス（工学部） 新 1 号館 グリーンホール  
※第 2 部は、第 1 回、第 2 回とも同様の内容です。

2 参加者 進路指導教員・理数系教員など

#### 3 内 容（予定）

- (1) 第 1 部 14:00～15:20
  - ① 理事（教育担当）・副学長挨拶
  - ② 大学施設・研究室などの見学会
- (2) 第 2 部 15:30～17:00
  - ① 東京農工大学の教育・研究活動、進路・就職状況
  - ② 2015 年度入試の状況
  - ③ 2016 年度一般入試の変更点
  - ④ 2016 年度特別入試
  - ⑤ 名刺交換・情報交換会

担当者：大学教育センター  
副センター長 佐藤 友久  
Phone&Fax：042-367-5306  
〒183-8538 東京都府中市晴見町 3-8-1

平成 27 年 4 月 17 日

進路指導教員 殿

東京農工大学  
副学長・大学教育センター長 国見裕久

平成 27 年度「進路指導教員・理数系教員対象 進学説明会」の開催について（依頼）

日ごろ、東京農工大学の教育活動・研究活動にご協力いただきありがとうございます。

昨年 12 月 22 日に中央教育審議会の答申があり、本年 1 月 21 日に「高大接続改革実行プラン」が文部科学省より公表されました。平成 32 年度の大学入学者学力評価テスト（仮称）導入を見据え、高大接続改革・入試改革が順次、実行されていきます。

東京農工大学は、昨年度、新たな高大接続を先行して行う大学として、大学教育再生加速プログラム（AP 事業）に採択されました。そのプログラムの一環として、将来、日本の最先端研究を担い、グローバルに活躍する人材の育成をめざす「グローバル科学技術人材養成プログラム（IGS プログラム）」を実施しています。

また、新学習指導要領実施に伴い、本学でも大学入試センター試験、個別試験など多くの変更を行っており、今後、高等学校と大学の連携・協力がより重要になると考えております。

本年度は、高大接続に関係した IGS プログラムの説明、高校と大学の連携、東京農工大学の入試状況や入試の変更点に関する説明など、高大の教育や東京農工大学入試に関する情報交換を行います。入学試験の状況が大きく変化しており、入学試験に関する情報提供は重要と考えていますので、ご参加いただければ幸いです。

#### 記

- 1 日時・会場：[第 1 回] 平成 27 年 5 月 23 日（土） 14 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 府中キャンパス（農学部） 第一講義棟 2 階 24 番教室  
[第 2 回] 平成 27 年 5 月 30 日（土） 14 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 小金井キャンパス（工学部） 新 1 号館 グリーンホール  
※第 2 部は、第 1 回、第 2 回とも同様の内容です。

2 参加者 進路指導教員・理数系教員など

3 内容（予定）

- (1) 第 1 部 14:00～15:20
  - ① 理事（教育担当）・副学長挨拶
  - ② 大学施設・研究室などの見学会
- (2) 第 2 部 15:30～17:00
  - ① 東京農工大学の教育・研究活動、進路・就職状況
  - ② 2015 年度入試の状況
  - ③ 2016 年度一般入試の変更点
  - ④ 2016 年度特別入試
  - ⑤ 名刺交換・情報交換会

※お手数ですが、下記宛にメール又は Fax（別紙）にて **5 月 15 日（金）**までに、出席の連絡を、お願いいたします。メールの場合には、学校名、出席者名、担当教科名、連絡先等をお書きください。形式は問いません。なお、当日の参加も 2 部からの参加も歓迎いたします。都合がございましたら、ぜひご出席ください。

出席連絡メール先 E-Mail [ched-1@cc.tuat.ac.jp](mailto:ched-1@cc.tuat.ac.jp)  
Fax 042-367-5557

担当者：大学教育センター  
副センター長 佐藤 友久  
Phone&Fax：042-367-5306  
〒183-8538 東京都府中市晴見町 3-8-1

平成 27 年 4 月 17 日

理数教員 殿

東京農工大学  
副学長・大学教育センター長 国見裕久

平成 27 年度「進路指導教員・理数系教員対象 第 1 回進学説明会」の開催について（依頼）

日ごろ、東京農工大学の教育活動・研究活動にご協力いただきありがとうございます。

昨年 12 月 22 日に中央教育審議会の答申があり、本年 1 月 21 日に「高大接続改革実行プラン」が文部科学省より公表されました。平成 32 年度の大学入学者学力評価テスト（仮称）導入を見据え、高大接続改革・入試改革が順次、実行されていきます。

東京農工大学は、昨年度、新たな高大接続を先行して行う大学として、大学教育再生加速プログラム（AP 事業）に採択されました。そのプログラムの一環として、将来、日本の最先端研究を担い、グローバルに活躍する人材の育成をめざす「グローバル科学技術人材養成プログラム（IGS プログラム）」を実施しています。

また、新学習指導要領実施に伴い、本学でも大学入試センター試験、個別試験など多くの変更を行っており、今後、高等学校と大学の連携・協力がより重要になると考えております。

本年度は、高大接続に関係した IGS プログラムの説明、高校と大学の連携、東京農工大学の入試状況や入試の変更点に関する説明など、高大の教育や東京農工大学入試に関する情報交換を行います。入学試験の状況が大きく変化しており、入学試験に関する情報提供は重要と考えていますので、ご参加いただければ幸いです。

#### 記

- 1 日時・会場：[第 1 回] 平成 27 年 5 月 23 日（土） 14 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 府中キャンパス（農学部） 第一講義棟 2 階 24 番教室  
[第 2 回] 平成 27 年 5 月 30 日（土） 14 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 小金井キャンパス（工学部） 新 1 号館 グリーンホール  
※第 2 部は、第 1 回、第 2 回とも同様の内容です。

2 参加者 進路指導教員・理数系教員など

3 内容（予定）

- (1) 第 1 部 14:00～15:20
  - ① 理事（教育担当）・副学長挨拶
  - ② 大学施設・研究室などの見学会
- (2) 第 2 部 15:30～17:00
  - ① 東京農工大学の教育・研究活動、進路・就職状況
  - ② 2015 年度入試の状況
  - ③ 2016 年度一般入試の変更点
  - ④ 2016 年度特別入試
  - ⑤ 名刺交換・情報交換会

※お手数ですが、下記宛にメール又は Fax（別紙）にて **5 月 15 日（金）**までに、出席の連絡を、お願いいたします。メールの場合には、学校名、出席者名、担当教科名、連絡先等をお書きください。形式は問いません。なお、当日の参加も 2 部からの参加も歓迎いたします。都合がございましたら、ぜひご出席ください。

出席連絡メール先 E-Mail [ched-1@cc.tuat.ac.jp](mailto:ched-1@cc.tuat.ac.jp)  
Fax 042-367-5557

担当者：大学教育センター  
副センター長 佐藤 友久  
Phone&Fax：042-367-5306  
〒183-8538 東京都府中市晴見町 3-8-1