



国立大学法人

東京農工大学

平成 29 年 4 月 10 日

学校長・関係教員 殿

国立大学法人東京農工大学  
大学教育センター

平成 29 年度「進路指導教員・理数系教員対象 進学説明会」のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

日頃より、本学の教育研究活動に対しご高配をいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、毎年多くの中・高等学校教員の皆さまにご参加いただいております「進路指導教員・理数系教員対象進学説明会」について、今年度第 1 回目を平成 29 年 6 月 3 日（土）＜府中キャンパス＞、第 2 回目を平成 29 年 6 月 17 日（土）＜小金井キャンパス＞で開催することとなりましたので、ご案内申し上げます。教員の皆さまのご参加を心よりお待ちしております。

敬具

記

【送付物】

- 平成 29 年度「進路指導教員・理数系教員対象進学説明会」のご案内 1 式  
(案内状 3 通、地図 1 枚、返信用 FAX 送信票 1 枚)

本件に関してのお問い合わせ先

国立大学法人東京農工大学 教育企画課  
〒183-8538 東京都府中市晴見町 3-8-1  
TEL : 042-367-5882  
FAX : 042-367-5557  
MAIL : ched-1@cc.tuat.ac.jp

平成 29 年 4 月 10 日

学 校 長 殿

東京農工大学  
大学教育センター長 梅田 倫弘

平成 29 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。  
高等学校の次期の学習指導要領の検討や大学入学者選抜改革「大学入学者学力評価テスト」の導入に向けた準備が進められております。

東京農工大学では、高等学校の学習内容や大学入学者選抜の改革に併せて、大学の教育改革を進めております。平成 26 年度より、東京農工大学は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、高校生対象の「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。

今後、高等学校と大学の連携がより重要になってきます。本学では、毎年高等学校教員と大学教員連携を図るために進学説明会を開催しております。つきましては、貴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 29 年 6 月 3 日（土） 15 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 府中キャンパス（農学部）第 1 講義棟 2 階 24 番教室

<第 2 回>平成 29 年 6 月 17 日（土） 15 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 小金井キャンパス（工学部）13 号館 2 階 L1321 教室  
※進学説明会の内容は、第 1 回、第 2 回とも同様です。

### 2 参加者 進路指導教員・理数系教員など

### 3 内 容（予定）

① 東京農工大学の教育と研究、最近の活動

② 2017 年度入試状況（前期日程、後期日程、特別入試）

※終了後、特別入試（AO 入試、推薦入試等）を実施している各学科教員との個別相談

<本件に関してのお問い合わせ先>  
国立大学法人東京農工大学 教育企画課  
〒183-8538 東京都府中市晴見町 3-8-1  
TEL : 042-367-5882  
FAX : 042-367-5557  
MAIL : ched-1@cc.tuat.ac.jp

平成 29 年 4 月 10 日

進路指導教員 殿

東京農工大学  
大学教育センター長 梅田 倫弘

平成 29 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（案内）

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。  
高等学校の次期の学習指導要領の検討や大学入学者選抜改革「大学入学者学力評価テスト」の導入に向けた準備が進められております。

東京農工大学では、高等学校の学習内容や大学入学者選抜の改革に併せて、大学の教育改革を進めております。平成 26 年度より、東京農工大学は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、高校生対象の「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。

今後、高等学校と大学の連携がより重要になってきます。本学では、毎年高等学校教員と大学教員連携を図るために進学説明会を開催しております。今年度は、下記のような日程で開催します。是非、ご参加くださいますようお願い致します。

## 記

### 1 日時・会場

<第 1 回>平成 29 年 6 月 3 日（土） 15 時 00 分～17 時 00 分

東京農工大学 府中キャンパス（農学部）第 1 講義棟 2 階 24 番教室

<第 2 回>平成 29 年 6 月 17 日（土） 15 時 00 分～17 時 00 分

東京農工大学 小金井キャンパス（工学部）13 号館 2 階 L1321 教室

※進学説明会の内容は、第 1 回、第 2 回とも同様です。

### 2 参加者 進路指導教員・理数系教員など

### 3 内容（予定）

① 東京農工大学の教育と研究、最近の活動

② 2017 年度入試状況（前期日程、後期日程、特別入試）

※終了後、特別入試（AO 入試、推薦入試等）を実施している各学科教員との個別相談

#### 個別相談該当学科

・6 月 3 日（土）農学部：AO 入試（ゼミナール入試）：環境資源科学科

・6 月 17 日（土）工学部：AO 入試（SAIL 入試）：物理システム工学科・情報工学科

推薦入試：生命工学科・応用分子化学科・有機材料化学科

化学システム工学科・機械システム工学科・電気電子工学科

### 4 参加申し込み方法

WEB の申し込みシステムか、FAX でお申し込みください。

・WEB 申し込みシステム：東京農工大学大学教育センターホームページからご利用ください。

<http://web.tuat.ac.jp/~ched/>

なお、6 月 3 日（土）は、説明会開催前の 13:30～14:30 で府中キャンパスツアーを実施予定です。また、6 月 17 日（土）も説明会開催前に、工学部のオープンキャンパス（キャンパスツアー・キャンパス体験）等にご参加いただけます。

ご参加を希望される場合は、予約システム、FAX 送信票のどちらかでお申し込みください。

<本件に関してのお問い合わせ先>

国立大学法人東京農工大学 教育企画課

〒183-8538 東京都府中市晴見町 3-8-1

TEL : 042-367-5882

FAX : 042-367-5557

MAIL : ched-1@cc.tuat.ac.jp

平成 29 年 4 月 10 日

理数系教員 殿

東京農工大学  
大学教育センター長 梅田 倫弘

平成 29 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（案内）

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。  
高等学校の次期の学習指導要領の検討や大学入学者選抜改革「大学入学者学力評価テスト」の導入に向けた準備が進められております。

東京農工大学では、高等学校の学習内容や大学入学者選抜の改革に併せて、大学の教育改革を進めております。平成 26 年度より、東京農工大学は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、高校生対象の「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。

今後、高等学校と大学の連携がより重要になってきます。本学では、毎年高等学校教員と大学教員連携を図るために進学説明会を開催しております。今年度は、下記のような日程で開催します。是非、ご参加くださいますようお願い致します。

## 記

### 1 日時・会場

[第 1 回] 平成 29 年 6 月 3 日（土） 15 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 府中キャンパス（農学部）第 1 講義棟 2 階 24 番教室

[第 2 回] 平成 29 年 6 月 17 日（土） 15 時 00 分～17 時 00 分  
東京農工大学 小金井キャンパス（工学部）13 号館 2 階 L1321 教室  
※進学説明会の内容は、第 1 回、第 2 回とも同様です。

### 2 参加者 進路指導教員・理数系教員など

### 3 内容（予定）

① 東京農工大学の教育と研究、最近の活動

② 2017 年度入試状況（前期日程、後期日程、特別入試）

※終了後、特別入試（AO 入試、推薦入試等）を実施している各学科教員との個別相談  
[個別相談該当学科]

・6 月 3 日（土）農学部：AO 入試（ゼミナール入試）：環境資源科学科

・6 月 17 日（土）工学部：AO 入試（SAIL 入試）：物理システム工学科・情報工学科

推薦入試：生命工学科・応用分子化学科・有機材料化学科

化学システム工学科・機械システム工学科・電気電子工学科

### 4 参加申し込み方法

WEB の申し込みシステムか、FAX でお申し込みください。

・WEB 申し込みシステム：東京農工大学大学教育センターホームページからご利用ください。

<http://web.tuat.ac.jp/~ched/>

なお、6 月 3 日（土）は、説明会開催前の 13:30～14:30 で府中キャンパスツアーを実施予定です。また、6 月 17 日（土）も説明会開催前に、工学部のオープンキャンパス（キャンパスツアー・キャンパス体験）等にご参加いただけます。

ご参加を希望される場合は、予約システム、FAX 送信票のどちらかでお申し込みください。

<本件に関してのお問い合わせ先>

国立大学法人東京農工大学 教育企画課

〒183-8538 東京都府中市晴見町 3-8-1

TEL : 042-367-5882

FAX : 042-367-5557

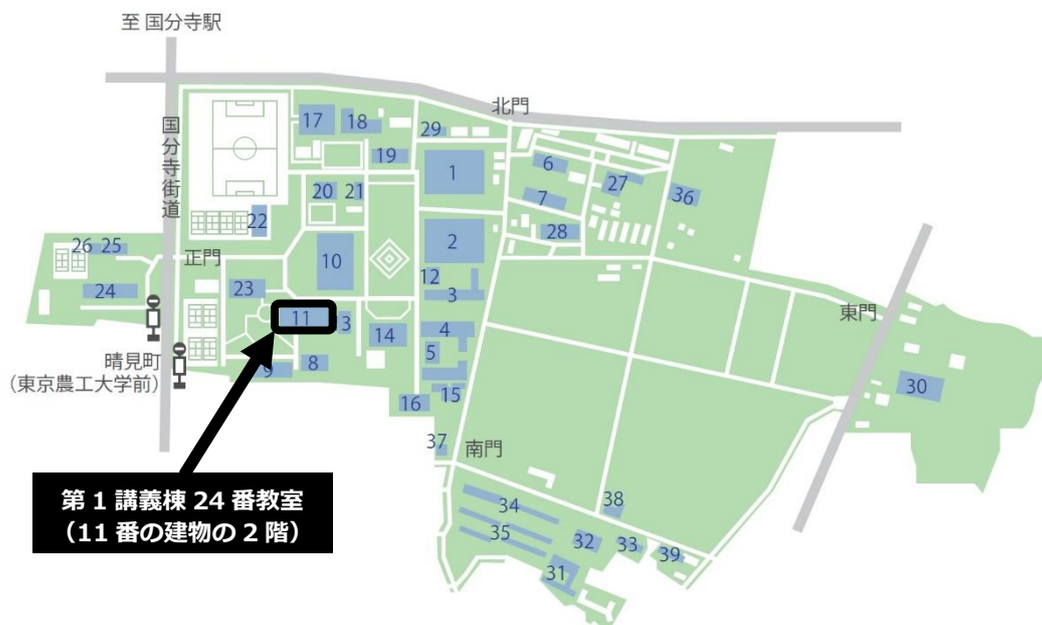
MAIL : ched-1@cc.tuat.ac.jp

# 平成 29 年度「進路指導教員・理数系教員対象 進学説明会」会場図

■6月3日(土) 15:00~17:00 : 東京農工大学 府中キャンパス (農学部) 第1講義棟 24番教室

## <アクセス>

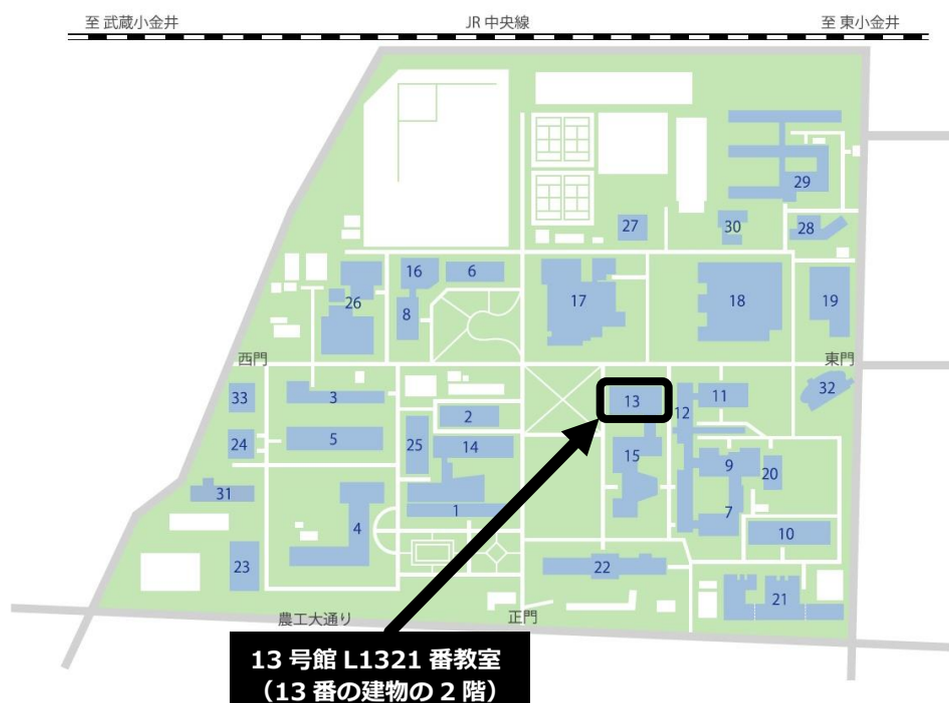
- ・JR 中央線 : 国分寺駅南口下車 2 番のりば「府中駅行 (寺 91)」京王バス乗車、「晴見町 (東京農工大学前)」下車 (約 10 分)
- ・京王線 : 府中駅下車 2 番のりば「国分寺駅南口行 (寺 91)」京王バス乗車、「晴見町 (東京農工大学前)」下車 (約 5 分)
- ・JR 武蔵野線 : 北府中駅下車 徒歩 (約 13 分 : 1 km)



■6月17日(土) 15:00~17:00 : 東京農工大学 小金井キャンパス (工学部) 13号館 L1321 教室

## <アクセス>

- ・JR 中央線 : 東小金井駅 nonowa 口下車徒歩 (約 6 分 : 0.5 km) ※「東門」まで



※できるだけ WEB フォームからお申し込みください。

「東京農工大学大学教育センター」ホームページ (<http://web.tuat.ac.jp/~ched/>)

**FAX 送付先 : 042-367-5557**

(送信内容)

平成 29 年度「進路指導教員・理数系教員対象 進学説明会」への参加申込

学校名		
ご連絡先	電話番号	
	メールアドレス	※代表者 1 名分でけっこうです @

ご参加者情報

ご芳名	担当教科・科目	参加希望日		オプション参加のご希望
		6/3	6/17	
1				
2				
3				
4				
5				

<通信欄>

- ・ご参加を希望される日程の欄に○をご記入ください。
- ・各回とも、説明会の前に 6 月 3 日は農学部キャンパスツアー、6 月 17 日は工学部オープンキャンパスの行事にご参加いただけます。ご希望される場合は「オプション参加の希望」欄に○をご記入ください。
- ・準備の都合上、**5 月 26 日 (金)** までにご連絡ください。

※当日のご参加も可能です。ご都合がございましたらぜひご参加ください。