

平成 30 年 9 月 10 日

連合農学研究科長（公印省略）

平成 30 年度「農学特論Ⅱ」（後期連合一般ゼミナール（英語））  
の実施について（通知）

別紙のとおり実施しますのでお知らせします。

この講義は選択科目ですが、博士課程の修了及び学位論文の提出には、必修科目 11 単位と選択科目 3 単位以上の合計 14 単位以上取得することが必要ですので、計画的に受講してください。

受講希望者は、12 講義の中から 8 講義以上選択のうえ、別紙受講届を 10 月 9 日（火）までに各配属大学担当係に提出して下さい。（履修計画届に記入済の方についても、受講届の提出をお願いいたします。）

セミナー終了後は、選択した講義についてのレポート提出が必要です。レポート提出の詳細については、講義 1 週間前頃に講義概要の配布とあわせて通知します。

\*\*\*\*\*  
**Notice of the Seminar “Comprehensive Agricultural Science II (in English)” in 2018**

The seminar, one of the elective subjects, will be offered according to the attached schedule. You should notice that in order to attain a doctoral degree, you must acquire at least 14 credit (at least 11 credit for required subjects and 3 credits for elective subjects).

Those who wish to attend the seminar are required to select more than 8 lectures out of 12 lectures, and submit a registration form (see attached) to the section of your University **[Deadline; October 9 (Tue)]**.

After the seminar, the students must submit the reports for selected lectures (at least 8 lectures). Further information on the reports will be informed to the attendees before a week of the seminar.

**【受講届提出先】 The section of each University for submitting the registration form**

- 鳥取大学農学部連大学務係  
Academic Affairs Section of the United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University
- 島根大学生物資源科学部事務グループ  
General Affairs Office, Faculty of Life and Environmental Science, Shimane University
- 山口大学農学部学務係  
Education Affairs Section, Faculty of Agriculture, Yamaguchi University

担当：鳥取大学農学部連大学務係（谷口）

Contact Personnel: Academic Affairs Section, the United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University

〒680-8553 鳥取市湖山町南4丁目101番地； 4-101, Koyama Minami, Tottori, 680-8553  
(Tel) 0857-31-5446 (Fax) 0857-31-5683 (E-mail) ag-rengaku@ml.adm.tottori-u.ac.jp

# 平成 30 (2018) 年度後期連合一般ゼミナール(英語)受講届 Comprehensive Agricultural Science II (in English) in 2018 registration form

学生番号 \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 大学配置 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_

受講する場所: \_\_\_\_\_ 大学遠隔講義システム設置室

下記の講義を聴講します。(聴講する番号に○をつけて提出してください。)

Please write "○" on the lectures' number that you will take

番号	講義題目及び講師名	日時	時間数
Lecture 1	Mining wild genes for wheat improvement under changing climate (気候変動下におけるコムギ改良のための野生遺伝子の探索) TSUJIMOTO, Hisashi 辻本 壽 (鳥取大学乾燥地研究センター・教授)	2018.11.14 (Wed) 9:10~10:40	1.5
Lecture 2	Interspecific interactions on insect-pest management (害虫管理における種間相互作用) KASAI, Atsushi 笠井 敦 (静岡大学大学院農学領域・准教授)	2018.11.14 (Wed) 10:50~12:20	1.5
Lecture 3	Biomolecular Interactions In Affinity-based Biosensing (アフィニティー・バイオセンシングにおける生体分子相互作用) Mun'delanji Catherine Mthangeyi VESTERGAARD ムンデランジ キャサリン ムタンゲーイ フェスターガード (鹿児島大学農学部・准教授)	2018.11.14 (Wed) 13:20~14:50	1.5
Lecture 4	Advanced Utilization of Biomass (バイオマスの先進的利用) TERAMOTO, Yoshikuni 寺本 好邦 (岐阜大学応用生物科学部・准教授)	2018.11.14 (Wed) 15:00~16:30	1.5
Lecture 5	Development and Challenge of Rice Cultivation in Tropical Regions (熱帯における稲作の発展と課題) MIYAZAKI, Akira 宮崎 彰 (高知大学農林海洋科学部・准教授)	2018.11.15 (Thu) 9:10~10:40	1.5
Lecture 6	Achievements and prospects of soybean production and research (大豆生産とその研究における成果と展望) ZHENG, Shao-Hui 鄭 紹輝 (佐賀大学農学部・教授)	2018.11.15 (Thu) 10:50~12:20	1.5
Lecture 7	Basic and Applied Science of Fungal Virology (菌類ウイルス学の基礎と応用科学) MORIYAMA, Hiromitsu 森山 裕充 (東京農工大学農学研究院・准教授)	2018.11.15 (Thu) 13:20~14:50	1.5
Lecture 8	Ascorbate and reactive oxygen species in plants (植物におけるアスコルビン酸と活性酸素種) MARUTA, Takanori 丸田 隆典 (島根大学生物資源科学部・准教授)	2018.11.15 (Thu) 15:00~16:30	1.5
Lecture 9	To boost crop productivity under a changing climate (気候変動下の作物生産の向上) SHIMONO, Hiroyuki 下野 裕之 (岩手大学農学部・准教授)	2018.11.16 (Fri) 9:10~10:40	1.5
Lecture 10	Low-cost measures for risk reduction of erosion and sedimentation problems in mountainous developing countries. (山岳発展途上国における低コストな土砂災害リスク軽減手法) HIGAKI, Daisuke 檜垣 大助 (弘前大学農学生命科学部・教授)	2018.11.16 (Fri) 10:50~12:20	1.5
Lecture 11	Soil Resources Managements for Sustainable Agriculture (持続可能な農業のための土壌資源管理) SUGIHARA, Soh 杉原 創 (東京農工大学グローバルイノベーション研究院・特任准教授)	2018.11.16 (Fri) 13:20~14:50	1.5
Lecture 12	Global contamination and emerging issues of persistent organic pollutants (POPs) (残留性有機汚染物質(POPs)による地球環境汚染と今後の課題) TAKAHASHI, Shin 高橋 真 (愛媛大学農学研究科・教授)	2018.11.16 (Fri) 15:00~16:30	1.5

提出先: 鳥取大学農学部連大学務係/ Academic Affairs Section of UGSAS, Tottori University

Submit to: 島根大学生物資源科学部事務グループ/ General Affairs Office, Faculty of Life and Environmental Science, Shimane University

山口大学農学部総務企画係/ General Affairs and Planning Section, Faculty of Agriculture, Yamaguchi University

# 平成 30 (2018) 年度後期連合一般ゼミナール(英語)開講表

## Comprehensive Agricultural Science II (in English) in 2018 Schedule

番号	講義題目及び講師名	日時	時間数
Lecture 1	Mining wild genes for wheat improvement under changing climate (気候変動下におけるコムギ改良のための野生遺伝子の探索) TSUJIMOTO, Hisashi 辻本 壽 (鳥取大学乾燥地研究センター・教授)	2018.11.14 (Wed) 9:10~10:40	1.5
Lecture 2	Interspecific interactions on insect-pest management (害虫管理における種間相互作用) KASAI, Atsushi 笠井 敦 (静岡大学大学院農学領域・准教授)	2018.11.14 (Wed) 10:50~12:20	1.5
Lecture 3	Biomolecular Interactions In Affinity-based Biosensing (アフィニティー・バイオセンシングにおける生体分子相互作用) Mun'delanji Catherine Mthangeyi VESTERGAARD ムンデランジ キャサリン ムタンゲーイ フェスターガード (鹿児島大学農学部・准教授)	2018.11.14 (Wed) 13:20~14:50	1.5
Lecture 4	Advanced Utilization of Biomass (バイオマスの先進的利用) TERAMOTO, Yoshikuni 寺本 好邦 (岐阜大学応用生物科学部・准教授)	2018.11.14 (Wed) 15:00~16:30	1.5
Lecture 5	Development and Challenge of Rice Cultivation in Tropical Regions (熱帯における稲作の発展と課題) MIYAZAKI, Akira 宮崎 彰 (高知大学農林海洋科学部・准教授)	2018.11.15 (Thu) 9:10~10:40	1.5
Lecture 6	Achievements and prospects of soybean production and research (ダイズ生産とその研究における成果と展望) ZHENG, Shao-Hui 鄭 紹輝 (佐賀大学農学部・教授)	2018.11.15 (Thu) 10:50~12:20	1.5
Lecture 7	Basic and Applied Science of Fungal Virology (菌類ウイルス学の基礎と応用科学) MORIYAMA, Hiromitsu 森山 裕充 (東京農工大学農学研究院・准教授)	2018.11.15 (Thu) 13:20~14:50	1.5
Lecture 8	Ascorbate and reactive oxygen species in plants (植物におけるアスコルビン酸と活性酸素種) MARUTA, Takanori 丸田 隆典 (島根大学生物資源科学部・准教授)	2018.11.15 (Thu) 15:00~16:30	1.5
Lecture 9	To boost crop productivity under a changing climate (気候変動下の作物生産の向上) SHIMONO, Hiroyuki 下野 裕之 (岩手大学農学部・准教授)	2018.11.16 (Fri) 9:10~10:40	1.5
Lecture 10	Low-cost measures for risk reduction of erosion and sedimentation problems in mountainous developing countries. (山岳発展途上国における低コストな土砂災害リスク軽減手法) HIGAKI, Daisuke 檜垣 大助 (弘前大学農学生命科学部・教授)	2018.11.16 (Fri) 10:50~12:20	1.5
Lecture 11	Soil Resources Managements for Sustainable Agriculture (持続可能な農業のための土壌資源管理) SUGIHARA, Soh 杉原 創 (東京農工大学グローバルイノベーション研究院・特任准教授)	2018.11.16 (Fri) 13:20~14:50	1.5
Lecture 12	Global contamination and emerging issues of persistent organic pollutants (POPs) (残留性有機汚染物質(POPs)による地球環境汚染と今後の課題) TAKAHASHI, Shin 高橋 真 (愛媛大学農学研究科・教授)	2018.11.16 (Fri) 15:00~16:30	1.5

場 所 鳥取大学農学部1号館1F 連大セミナー室/ Faculty of Agriculture building No. 1, 1F UGSAS Seminar room, Tottori Univ.  
Place 島根大学生物資源科学部2号館6F 視聴覚室/ Faculty of Life and Environmental Science building No.2, 6F Audiovisual room, Shimane Univ.  
山口大学連合獣医学研究科棟4F 第1講義室/ The United Graduate School of Veterinary Science building 4F Room No.1, Yamaguchi Univ.