

平成29（2017）年度前期連合一般ゼミナール／農学特別講義Ⅰ（日本語）日程表

Special Lecture on Agriculture I (Japanese) Schedule

会場 各連合農学研究科及び構成大学の遠隔講義システム設置室

Place: Video conference room of each University

8:30

9:00

9:10

10:40 10:50

12:20 13:20

14:50 15:00

16:30 17:00

実施日程	準備 30分	挨拶等 10分	講義 (90分)	休憩 10分	講義 (90分)	昼休み 60分	講義 (90分)	休憩 10分	講義 (90分)			
6月14日 (水)	遠隔講義システムの立ち上げ	挨拶 連絡 事項等	Lecture1 「焼酎造りと微生物」 玉置 尚徳 (鹿児島大学農学部教授) Shochu production and related microorganisms TAMAKI, Hisanori (Kagoshima University)		Lecture2 「外生菌根菌ショウロの栽培研究」 霜村 典宏 (鳥取大学農学部教授) Cultivation study on the ectomycorrhizal mushroom <i>Rhizopogon roseolus</i> SHIMOMURA, Norihiro (Tottori University)		Lecture3 「ミトコンドリア DNA によるアホウドリおよびクマガラの遺伝的多様性の解析」 黒尾 正樹 (弘前大学農学生命科学部教授) Analyses of genetic diversities of short-tailed albatross and black woodpecker KURO-O, Masaki (Hirosaki University)		Lecture4 「高機能性農業用フィルム」 西村 安代 (高知大学農林海洋科学部准教授) Highly Functional Film for Agricultural Greenhouse NISHIMURA, Yasuyo (Kochi University)			
6月15日 (木)			遠隔講義システムの立ち上げ	連絡 事項等	Lecture5 「木質材料と木造建築の新技術」 小林 研治 (静岡大学大学院農学領域 准教授) New technologies of wood based materials and timber structures KOBAYASHI, Kenji (Shizuoka University)		Lecture6 「持続可能な開発と農業」 山崎 亮一 (東京農工大学教授) Sustainable development and agriculture YAMAZAKI, Ryoichi (Tokyo University of Agriculture & Technology)		Lecture7 「日本における自然保護地域の意義について考える」 土屋 俊幸 (東京農工大学大学院 農学研究科教授) Considering roles of protected areas in Japan TSUCHIYA, Toshiyuki (Tokyo University of Agriculture and Technology)		Lecture8 「リンゴのゲノム改変」 小森 貞男 (岩手大学農学部教授) Genome editing in apple KOMORI, Sadao (Iwate University)	
6月16日 (金)					遠隔講義システムの立ち上げ	連絡 事項等	Lecture9 「甲状腺ホルモンの比較生化学」 岩澤 淳 (岐阜大学応用生物科学部教授) Comparative biochemistry of thyroid hormones IWASAWA, Atsushi (Gifu University)		Lecture10 「イネいもち病菌の非病原力遺伝子の遺伝解析」 草場 基章 (佐賀大学大学院農学研究科 准教授) Genetic analysis of cultivar specific avirulence genes in rice blast fungus KUSABA, Motoaki (Saga University)		Lecture11 「樹木精油の有効利用について」 伊藤 和貴 愛媛大学大学院連合農学研究科 教授) Utilization of the trees essential oil ITOH, Kazutaka (The United Graduate School of Agricultural Sciences Ehime University)	