

第14回日本農学進歩賞授賞式および受賞講演会 プログラム

日時：平成27年11月27日（金）13：00～ 開催場所：東京大学農学部弥生講堂
主催：公益財団法人 農学会

司会進行：丹下 健 （公財）農学会常務理事

- | | | | |
|-----------------|----------------------------------|------------------|-------------|
| I. 開会の挨拶 | 公益財団法人農学会 | 会長 長澤 寛道 | 13:00～13:10 |
| II. 選考委員長挨拶 | 日本農学進歩賞選考委員会 | 委員長 三輪睿太郎 | 13:10～13:20 |
| III. 日本農学進歩賞授賞式 | | | 13:20～13:40 |
| IV. 受賞者講演 | | | |
| 1 亀井 一郎 | 宮崎大学 農学部 | | 13:45～14:00 |
| | 「白色腐朽菌による環境浄化および統合木質バイオリファイナリー」 | | |
| 2 岸野 重信 | 京都大学大学院農学研究科 | | 14:00～14:15 |
| | 「腸内細菌における特異な脂質代謝の解明と応用」 | | |
| 3 後藤 康之 | 東京大学大学院農学生命科学研究科 | | 14:15～14:30 |
| | 「寄生虫タンデムリピート抗原に関する研究」 | | |
| 4 近藤 竜彦 | 名古屋大学大学院生命農学研究科 | | 14:30～14:45 |
| | 「植物のペプチドホルモンに関する生物有機化学的研究」 | | |
| 5 志村 華子 | 北海道大学大学院農学研究院 | | 14:45～15:00 |
| | 「植物ウイルスの病徴誘導における宿主RNAサイレンシングの役割」 | | |
| | **** | 休憩 (15:00～15:20) | **** |
| 6 下里 剛士 | 信州大学大学院農学研究科 | | 15:20～15:35 |
| | 「乳酸菌オリゴDNAの腸管送達系の構築と免疫制御に関する研究」 | | |
| 7 世古 智一 | 農業・食品産業技術総合研究機構 | | 15:35～15:50 |
| | 近畿中国四国農業研究センター | | |
| | 「遺伝的に飛翔能力を欠くナミテントウを活用した生物防除法の開発」 | | |
| 8 高野 英晃 | 日本大学 生物資源科学部 | | 15:50～16:05 |
| | 「微生物機能を誘発する環境因子群とその作用機構に関する研究」 | | |
| 9 田端 純 | 農業環境技術研究所 生物多様性研究領域 | | 16:05～16:20 |
| | 「性フェロモン剤の抵抗性現象の解明と新規製剤の開発に関する研究」 | | |
| 10 野副 朋子 | 東京大学大学院農学生命科学研究科 | | 16:20～16:35 |
| | 「ムギネ酸類分泌の分子機構に関する研究」 | | |
| V. 閉会の挨拶 | 公益財団法人農学会 常務理事 | 丹下 健 | 16:35～16:40 |
| ※ 受賞祝賀会 | 『長澤会長挨拶、関係者挨拶・乾杯、懇談』 | | 17:00～18:30 |