

新しい植物育種技術について考える



2015年8月10日(月)
13:30~16:30(13:00開場)



東京大学 弥生講堂 一条ホール

〒113-8657 東京都文京区弥生1-1-1

東京メトロ 南北線 東大前駅 1番出口から 徒歩1分

東京メトロ 千代田線 根津駅 1番出口から 徒歩8分




参加費無料
事前受付
不要

第1部 講演

- 1 「植物育種って何だろう？」(筑波大学 江面浩)
- 2 「新植物育種技術(NPBT※)の概要:学術会議報告から」(京都大学 佐藤文彦)
- 3 「NPBTを使って毒のないジャガイモをつくる」(大阪大学 村中俊哉)
- 4 「遺伝子組換え植物の日本における規制」(農業生物資源研究所 田部井豊)
- 5 「遺伝子組換え植物の米国における規制」(米国大使館農務部 佐藤卓)
- 6 「消費者から見たNPBT」
(日本消費生活アドバイザー・コンサルタント・相談員協会 蒲生恵美)

※New Plant Breeding Techniques(新植物育種技術)の略

第2部 パネルディスカッション



主催: 日本植物細胞分子生物学会
日本学術会議遺伝子組換え作物分科会

問い合わせ先

日本植物細胞分子生物学会事務局
〒162-0801 東京都新宿区山吹町 358-5 (株)国際文献社内
TEL:03-5389-6076 E-mail:jspcmb-post@bunken.co.jp