

2014年11月17日

New plant Breeding Techniques (NBT) に関する国際動向

主催：ILSI Japan バイオテクノロジー研究部会

共催：SIP「新しい育種技術」NBT 社会実装コンソーシアム
筑波大学遺伝子実験センター

GMに関連した新しい育種技術は、NBT (New plant Breeding Techniques) として近年注目を集めており、各国でGM規制上の取扱いの検討が始められています。本ワークショップでは、10月9日から10日にかけてインドにおいて開催されたNBT会議を中心に情報提供していただき、NBTを巡る各国及び我が国の状況について理解を深め、今後の展望について議論することを目的としております。

直前のご案内となり誠に申し訳ございませんが、万障お繰り合わせの上ご参加いただければ幸いです。

日 時：2014年12月3日(水) 13:30~17:50

場 所：TKP 東京駅八重洲カンファレンスセンター 7階 ホール 7C

〒104-0031 東京都中央区京橋 1-7-1 戸田ビルディング ([地図参照](#))

- ・ JR 『東京駅』八重洲中央口 徒歩5分
- ・ JR 『東京駅』八重洲地下街24番出口 徒歩30秒
- ・ 東京メトロ銀座線『京橋駅』7番出口 徒歩1分
- ・ 都営浅草線『宝町駅』 徒歩6分

参加費：無料

同時通訳付き

懇親会：18:00~ (会費制：¥5,000)

同ビルディング9階 カンファレンスルーム9C

申込み方法：右下の申込用紙にご記入の上、EメールまたはFaxにて
お申込み下さい。

申込み期限：2014年11月28日(金)

申込書  PDF  Word

プログラム

13 : 30～13 : 40

- 開催の挨拶：ILSI Japan バイオテクノロジー研究部会 末木一夫

13 : 40～14 : 00

- 演者：米国農務省 Sally McCammon
演題：The Organization for Economic Cooperation and Development (OECD) and New Plant Breeding Techniques

14 : 00～14 : 20

- 演者：農業生物資源研究所 田部井豊 先生
仮題：NBT インド会議参加報告（概要）

14 : 20～14 : 40

- 演者：農研機構・作物研究所 田中淳一 先生
仮題：NBT インド会議参加報告（技術的視点）

14 : 40～15 : 00

- 演者：国際基督教大学 山口富子 先生
仮題：NBT インド会議参加報告（社会的実装について）

15 : 00～15 : 15

- 質疑応答及び意見交換

15 : 15～15 : 30

- 休憩

15 : 30～16 : 00

- 演者：農林水産省農林水産技術会議事務局技術政策課技術安全室 鈴木 富男 室長
演題：Overview of regulation relating to products derived from NPBTs
～NPBTs によって開発された農作物の規制対応について～

16 : 00～16 : 30

- 演者：米国農務省 Sally McCammon
演題：Regulation of the Products of Biotechnology in the United States

16 : 30～16 : 50

- 演者：筑波大学 大澤良 先生
演題：Plan for Social Mounting of NBT in Japan
～NBT の社会実装への日本での取り組み～

16 : 50～17 : 00

- 休憩

17 : 00～17 : 45

- 質疑応答及び意見交換
座長：大澤良 先生

17 : 45～17 : 50

- 閉会の挨拶：ILSI Japan バイオテクノロジー研究部会 橋本昭栄

以 上

【TKP 東京駅八重洲カンファレンスセンター 地図】



〒104-0031 東京都中央区京橋 1-7-1 戸田ビルディング

- ・ JR 『東京駅』八重洲中央口 徒歩 5 分
- ・ JR 『東京駅』八重洲地下街 24 番出口 徒歩 30 秒
- ・ 東京メトロ銀座線『京橋駅』7 番出口 徒歩 1 分
- ・ 都営浅草線『宝町駅』 徒歩 6 分