

京都植物バイテク談話会
第22回公開シンポジウム

12月17日(土)
1時30分～5時35分
京都府立大学
大学会館ホール

有機農業と 遺伝子組み換え作物

ー将来の90億人を養うために今考えることー

- はじめに 椎名隆(京都府大・生命環境)
- 遺伝子組み換え農業 ー世界の現状ー
小泉 望(大阪府大・生命環境)
- 土からみた”遺伝子組み換え作物と農業“
間藤 徹(京都大・農学)
- 現場ノート～有機農場から～
森田良彦(森田農園)
- 遺伝子組み換え作物の栽培と除草剤抵抗性
雑草の出現 富永 達(京都大・農学)
- 植物による医療用タンパク質生産
増村威宏(京都府大・生命環境)
- 遺伝子組み換え作物を有機栽培するアイデア
石崎陽子(京都府大・生命環境)
- 遺伝子組み換え作物・食品と社会
佐々義子(くらしとバイオプラザ21)
- 総合討論 椎名 隆(京都府大・生命環境)
- 終わりに 田中國介(京都府大・生命環境)
- 情報交換会(大学会館ホール)

主催: 京都植物バイテク談話会
<http://www2.kpu.ac.jp/assoc/kpba/>

常識的には、有機農業と遺伝子組み換えは正反対のものと思われている。本当にそうだろうか？この両者は対立するものではないかもしれない。二つの技術を上手に使うところ、人口が増大する将来、環境持続型の食糧生産を可能にする方法かもしれない。



【シンポジウム参加方法】
シンポジウムは公開で行います。事前申し込みは必要ありません。13:00から受付を開始しますので、会場に直接お越しください。

【情報交換会参加申し込み方法】
シンポジウム終了後に講演者を囲み情報交換の場を設けます。参加希望者は、E-mailまたはFAXにて、氏名・所属を明記のうえ、平成23年12月13日(火)までにお申し込みください。
会費: 3,000円(一般)、1,000円(学生)
申込先: 京都府立大学 大学院生命環境科学研究科 椎名隆 宛
TEL&FAX: 075-703-5449, E-mail: shiina@kpu.ac.jp 京都市左京区下鴨半木町1-5

