

京都植物バイテク
談話会

第43回
植物バイテク
シンポジウム

日本のコメを再発見する

～ 栽培化から究極のコメの育成まで ～



日時:
2016年 9月13日(火)
13:30～17:40

場所:
龍谷大学 瀬田キャンパス
9号館(農学部新館)2階
大会議室
www.ryukoku.ac.jp/seta.html



9号館

<アクセス>



JR「瀬田」駅から帝産バスで
約8分(3番乗り場○)



第一部 「イネの栽培化と遺伝資源」

(座長：岡田 清孝・龍谷大学)

佐藤 洋一郎 (人間文化研究機構)

日本の米はいつどこからきたか

猪谷 富雄 (龍谷大学農学部)

イネ遺伝資源の多様性とその活用

第二部 「究極のコメをめざして」

(座長：大坪 憲弘・京都府立大学)

寺内 良平 (京都大学・(公財)若手生物工学研究センター)

ゲノム情報を活用した「ひとめぼれ」の改良

(ショートトーク)

田中 國介 (ハイトカルチャ株式会社BT研究所)

「京都と北海道のイネ育種での繋がり」

佐藤 苗毅 (北海道立総合研究機構上川農業試験場)

おいしい北海道米ができるまで～

「赤毛」から「ゆめぴりか」への展開

【シンポジウム参加方法】

シンポジウムは公開で行います。参加希望の方は、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。入場は無料です。●12:00から施設見学会(予約不要)を予定しています。是非ご参加下さい。

【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・所属機関を明記のうえ、平成28年9月2日(金)までにお申し込みください。会費:3,500円(一般)、1,500円(学生) 〒606-8522 京都市左京区下鴨半木町1-5 京都府立大学大学院生命環境科学研究科 大坪憲弘 宛 TEL&FAX: TEL 075-703-5606 E-mail: nohtsubo@kpu.ac.jp

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

龍谷大学食と農の総合研究所 <http://www.ryukoku.ac.jp/research/foodandagr.html>

京都府立大学大学院・生命環境科学研究科・応用生命科学専攻では博士課程(前期, 後期)の学生を募集しています