

# 明日のための農学研究

平成23年12月3日(土) 13:00~17:15 於:神戸大学 農学部C101大講義室

## プログラム:

0. 13:00~13:05 開会の辞

1. 13:05~13:45

FieldBook: 主にバーコードを利用した表現形質のデータシステムの開発と植物遺伝育種への統合  
山崎将紀 (神戸大学)・Arturo GARCIA (USDA-ARS)



2. 13:45~14:25

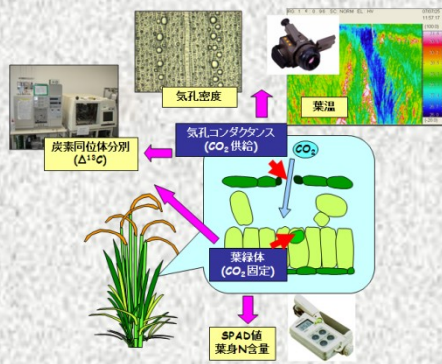
病原菌のアキレス腱をターゲットとした病害防除戦略  
池田健一(神戸大学)



----- 【休憩】 -----  
3. 14:35~15:15  
自家不和合性遺伝子に着目したF1大和マナ品種の育成  
浅尾浩史(奈良県農業総合センター)

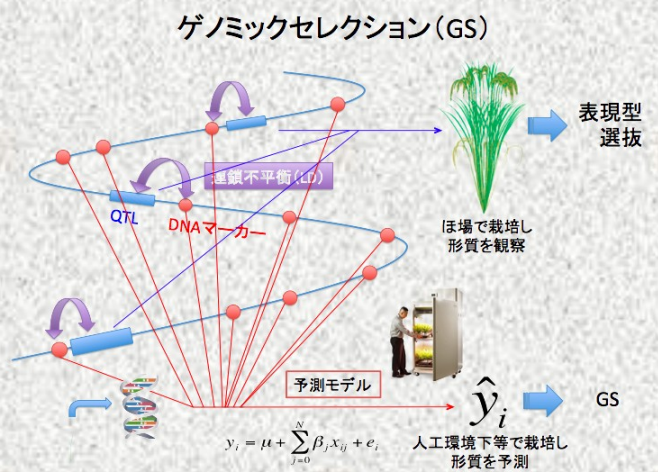


従来の‘大和マナ’ ‘夏なら菜’ ‘冬なら菜’  
F<sub>1</sub>品種



4. 15:15~15:55  
イネのソース能の遺伝解析に向けた評価方法の  
創意・工夫  
高井俊之(農研機構・作物研)

5. 15:55~16:35 「ゲノム育種」再び。次世代シーケンサーは  
新しい育種の扉を開くのか?  
岩田洋佳(東京大学)

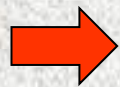


----- 【休憩】 -----  
6. 16:45~17:10 総合討論  
7. 17:10~17:15 閉会の辞  
8. 17:30 ~ 懇親会(締め切りました)

## 会場へのアクセス

### <JR利用の場合>

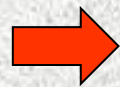
- ・三ノ宮から  
普通 約5分 六甲道駅下車
- ・大阪から  
快速 約24分 六甲道駅下車



- 六甲道駅から  
バス約10分:市バス36系統「鶴甲団地」行き  
神大文理農学部前(5つめ)下車 すぐ  
徒歩:25分

### <阪急利用の場合>

- ・三ノ宮から  
普通 約7分 六甲駅下車
- ・梅田から  
特急+普通 約30分 六甲駅下車



- 六甲駅から  
バス約7分:市バス36系統「鶴甲団地」行き  
神大文理農学部前(3つめ)下車 すぐ  
徒歩:15分

