

フアイトジーンの可能性と未来 VI

参加費
無料

と き 平成25年 **10月28日** (月) 午前9時45分～午後5時30分
 ところ かがわ国際会議場(サンポート高松シンボルタワー6階)

◆Invited Lectures

「*A Convergence of Plant Disease Resistance and Susceptibility, Victoria Blight*」

Tom Wolpert Oregon State University



「*The Effects of the TAL Effectors of Xanthomonas, and Other Stories*」

Adam Bogdanove Cornell University



「*Eco-efficient Agriculture in Tropics:*

Opportunities and Challenges in the Post-Genome Era」

Manabu Ishitani International Center for Tropical Agriculture



「*Molecular Mechanisms of Immunosuppression by Phytopathogen Effectors*」

Takashi Yaeno Ehime University

「*Molecular Mechanisms of Mn Accumulation in Rice*」

Daisei Ueno Kochi University

◆Special Topics

「*CAM and Bladder Cells: Strategies for Salt Tolerance*

in a Halophyte, Mesembryanthemum crystallinum L.」

Sakae Agarie Kagawa University

「*Breeding of Strawberries Using Wild Species in the Genus Fragaria*」

Tomohiro Yanagi Kagawa University

「*Rare Sugar Signalings in Plant*」

Kazuya Akimitsu Kagawa University

主催：香川大学農学部

農学部 植物ゲノム・遺伝子源解析センター

お問い合わせ先 香川大学農学部庶務係 087-891-3008まで
<http://www.ag.kagawa-u.ac.jp/phytogene>