



と き 平成29年 10月 20日 (金) 午前9時55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

「Biosynthesis and Significance of Ergot Alkaloids from Fungi」

Daniel G. Panaccione West Virginia University



 \lceil Concise Synthesis of Bioactive Molecules via Cycloaddition and Annulation Reactions floor

Sung You Hong
Ulsan National Institute of Science and Technology



「Biochemical Characterization of MAX1 and LBO in Strigolactone Biosynthesis」

Kaori Yoneyama Ehime University

MicroRNA Biogenesis and Function in Chlamydomonas reinhardtii

Tomohito Yamasaki Kochi University

Research Reports

「Seed Shattering and the Molecular Process of Rice Domestication」

Saeko Sugita-Konishi Kagawa University

Live-cell Imaging of Biotrophic Interactions between Rice and Rice Blast Fungus

Susumu Mochizuki Kagawa University

「Sugars and Sugar Transporters」

Lingbing Kong Kagawa University

Rare Sugars: Functional Monosaccharides for 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