

東京理科大学 総合研究機構

イメージングフロンティア研究部門 講演会

2014年6月6日(火) 10:40-12:10

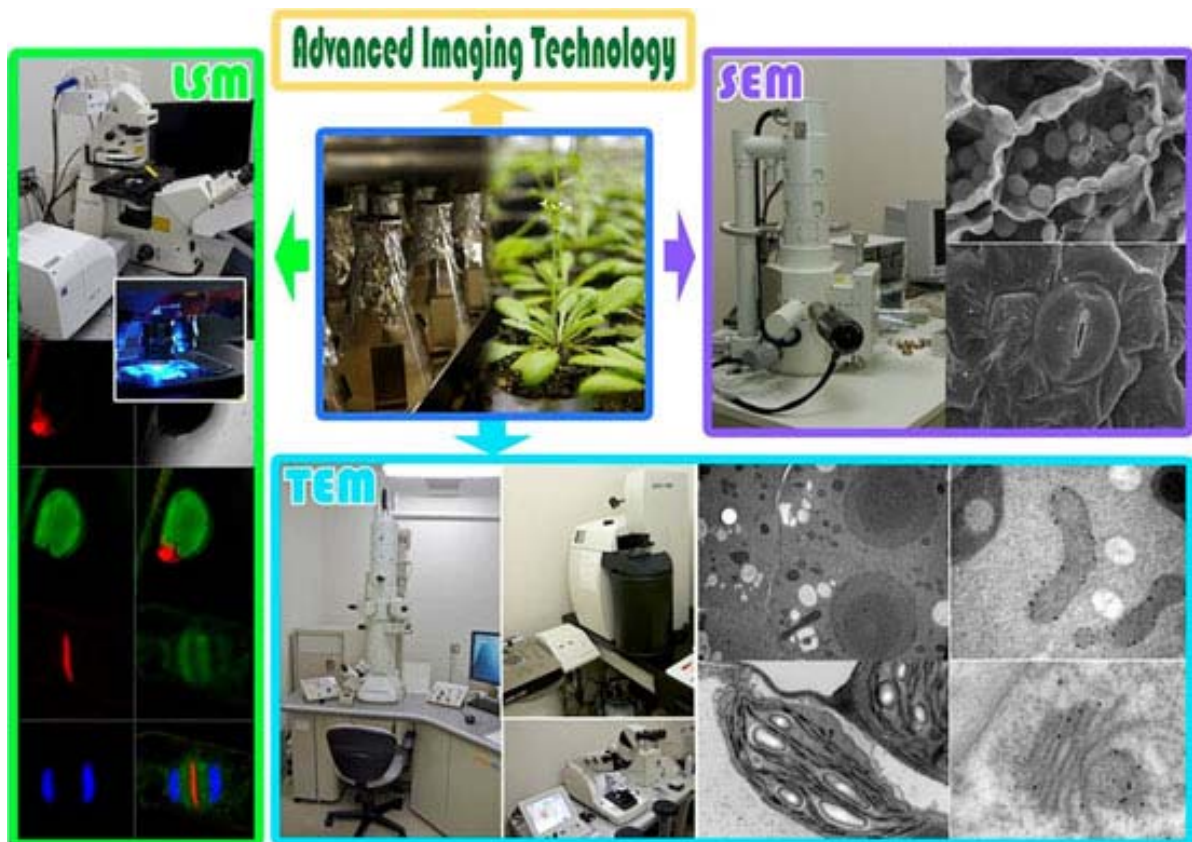
野田キャンパス講義棟 K201

豊岡 公德 博士

(理化学研究所 環境資源科学研究センター 上級研究員)

「電子顕微鏡イメージングによる細胞内膜交通系の解析」

豊岡博士は、植物細胞を中心に、細胞内の微細な膜交通系を、電子顕微鏡イメージング法により解析する研究で大きな成果を挙げ、電子顕微鏡イメージング分野で権威のある「風戸賞」を2013年に受賞されました。



世話人：理工学部 応用生物科学科 朽津 和幸