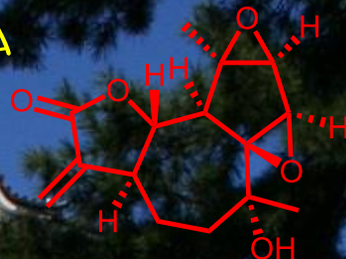


第270回生存圏シンポジウム

第3回 植物二次代謝 フロンティア研究会

—植物二次代謝の統合的理解を目指して—



- 澤田 有司 植物メタボローム技術の開発と応用
鈴木 秀幸 二次代謝生合成研究に役立つ次世代シークエンサーの活用法
尾形 善之 生物ビッグデータの情報集約における高度化の試み
松田 史生 植物二次代謝の多様性を捉える
梅野 太輔 テルペン・イソプレノイド酵素の進化デザイン
河合 洋介 二次代謝多重遺伝子ファミリーの分子進化
榊原 圭子 シロイヌナズナにおけるフラボノイド代謝の包括的理解
大西 利幸 チャの揮発性香気成分の生合成
杉山 暁史 ダイズ根からのフラボノイドの分泌と根圏での運命

平成26年11月23日(日) 11:00~15:30
小田原お堀端コンベンションホール
(小田原駅東口徒歩3分)

主催：植物二次代謝フロンティア研究会、京都大学生存圏研究所

共催：文部科学省科学研究費補助金 新学術領域研究「生合成マシナリー」

オーガナイザー：飯島陽子(神奈川工大)、明石智義(日大)、岡澤敦(大阪府大)、鈴木史朗(京大)

連絡先：〒243-0292 神奈川県厚木市下荻野1030

神奈川工科大学応用バイオ科学部栄養生命科学科・飯島陽子

TEL 046-206-0209

