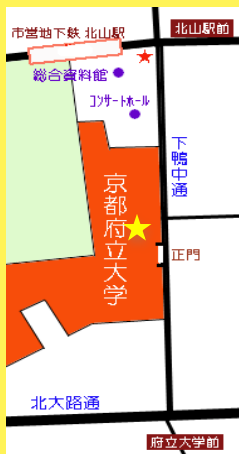


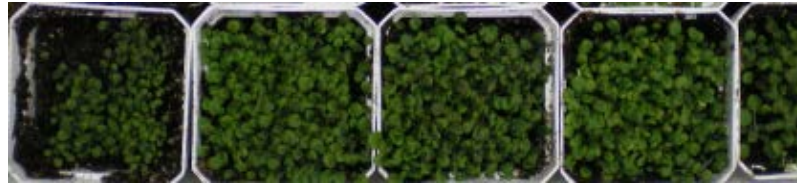
日時:  
2013年 9月20日(金)  
13:25~16:50  
場所:  
京都府立大学  
合同講義棟3F第7講義室

〒606-8522  
京都市左京区下鴨半木町1-5  
京都府立大学  
<http://www.kpu.ac.jp/>

アクセス  
○電車  
JR京都駅より地下鉄烏丸線に乗り換え  
「北山駅」下車、正門まで南へ約600m  
○バス  
四条河原町から市バス4番(松ヶ崎経  
由深泥池行)「北園町」下車、正門まで  
西へ約300m  
もしくは市バス205番(北大路バスター  
ミナル行)「府立大学前」下車、正門ま  
で北へ約350m



# 環境ストレスに対する植物の 生存戦略とその応用



## 第29回植物バイテクシンポジウム

### 「環境ストレスに対する植物の生存戦略とその応用」

- 13:00~ シンポジウム受付
- 13:25~13:30 はじめに
- 13:30~14:00 京都府立大学 生命環境科学研究科 佐藤雅彦  
「環境応答を統合制御する転写因子VOZの解析」
- 14:00~14:30 金沢大学 学際科学実験センター 西内巧  
「植物のRafキナーゼによる環境ストレス応答の制御機構の解析」
- 14:30~15:00 京都工芸繊維大学 工芸科学研究科 北島佐紀人  
「植物の乳管細胞の機能を主要タンパク質成分から探る」
- 15:15~15:45 石川県立大学 生物資源工学研究所 森正之  
「ウイルスベクター産生植物による蛋白質生産」
- 15:45~16:15 石川県立大学 生物生産学科 高原浩之  
「植物の防御機構をかいくぐる病原菌の感染戦略」
- 16:15~16:45 京都府立大学 生命環境科学研究科 久保康之  
「ウリ類炭疽病菌の環境応答と侵入器官の形態形成」
- 16:45~16:50 おわりに
- 17:20 ~ 情報交換会

#### 【シンポジウム参加方法】

シンポジウムは公開で行います。参加希望の方は、13:00から受付を開始しますので、会場に直接お越しください。

#### 【情報交換会参加申し込み方法】

シンポジウム終了後に講演者を囲み情報交換の場を設けます。参加希望者は、E-mailまたはFAXにて、氏名・所属機関を明記のうえ、平成25年9月13日(金)までにお申し込みください。 会費:3,500円(一般)、1,500円(学生)

〒606-8522 京都市左京区下鴨半木町1-5 京都府立大学 大学院生命環境科学研究科 佐藤 雅彦 宛  
TEL&FAX: 075-703-5448, E-mail: mhsato@kpu.ac.jp

主催: 京都植物バイテク談話会 <http://www2.kpu.ac.jp/assoc/kpba/>

京都府立大学大学院・生命環境科学研究科・植物分子生物学分野では  
博士課程(前期・後期)の学生を募集しています。