

わくわくドキドキ、おもしろバイオロジー

# 雑草サイエンス最前線

雑草っておもしろい？ Absolutely Yes!! 雑草と接してみると、作物やモデル植物からは思いもつけないユニークな生物現象が、次から次へと目に入ってきます。今日は、そんな雑草サイエンスの扉を開きます。どんなわくわくドキドキが飛び出すか、ご期待ください。

日時 平成26年9月15日(月・祝日) 13時～17時(シンポジウム;自由に参加いただけます)  
17時半～19時(懇親会;3000円くらい、学割あり)

\*懇親会は先着35名までの受付ですので、お早目にお申し込みください。

懇親会申込先:水口亜樹(✉mizuguti@fpu.ac.jp、☎0776-61-6000内線3604)

場所 名城大学名駅サテライト(名古屋市中村区名駅3-26-8 名古屋駅前桜通ビル13階)

## 講演

- 水田雑草の生存戦略;種間比較から見えてくること(大川茂範・宮城県古川農試)
- “雑草の天敵”・種子食性昆虫を増やす農地管理(市原実・静岡県農林技術研究所)
- 雑草の生き残り戦略の活用!? 植物の遺伝子だけを使用した遺伝子組換え技術の開発(河合清・クミアイ化学工業)
- おしべが不揃だと有利なわけ(汪光熙・名城大)
- シソンを増やすかシサンを増やすかー雑草学と金融の深い関係(三浦励一・京都大)
- 種子の時代に決まる冬生雑草のライフスパン(吉岡俊人・福井県大)

アクセス 名城大学名駅サテライト(☎052-551-1666、JR名古屋駅から徒歩5分)



主催 日本雑草学会

問合せ 〒910-1195 福井県吉田郡永平寺町松岡兼定島4-1-1 福井県立大学生物資源学部  
吉岡俊人 ✉yoshi@fpu.ac.jp ☎0776-61-6000内線3608