

## <第13回除草剤抵抗性雑草研究会開催のご案内>

### 「外来雑草の侵入と防除」

日本は大量の穀物、飼料を輸入している。それらに混入した外来雑草が農耕地や自然生態系に侵入・定着し、大きな負の影響を与えている。これらの中には、除草剤抵抗性を有する個体も含まれている。

本研究会では、外来雑草の侵入・定着のメカニズム、実態、外来雑草の防除に関わる研究成果を4名の演者に紹介いただき、これらに関する理解を深めたい。

日時：平成30年2月3日（土）受付13:00～、講演13:10～

場所：京都大学北部構内農学生命科学研究棟1Fセミナー室

13:10～ 富永 達（京都大農学研究科）：はじめに

13:15～ 黒川 俊二 氏（中央農業研究センター）：農耕地における難防除外来雑草の侵入・分布拡大メカニズム

14:15～ 中山 祐一郎 氏（大阪府大人間社会システム科学研究科）：都市河川におけるアブラナ属植物の分布と生態

15:15～ 休憩

15:30～ 下野 嘉子 氏（京都大農学研究科）：輸入穀物に混入する除草剤抵抗性ライグラスの港における定着状況

16:30～ 村岡 哲郎 氏（日本植調協会）：除草剤を用いた外来雑草の防除について

17:30～ 総合討論、まとめ

本研究会は、日本雑草学会の補助を受け開催します。日本雑草学会会員以外の方の参加も歓迎します。参加費は無料です。

講師の皆様を囲んだささやかな懇親会を予定しています。参加を予定される方は、会場確保の都合上、2月1日（木）午前中までに富永あてご連絡いただけますと幸いです。宜しくお願いします。

### 交通手段

JR 京都駅、阪急四条河原町駅から京都市バス 17 番あるいは京都市営地下鉄烏丸今出川駅から 203 番に乗り、「農学部前」で下車ください。京阪出町柳駅からは、徒歩 15 分程度です。詳しくは、<http://www.weed.kais.kyoto-u.ac.jp/access.html> を参照ください。

当日は、建物出入り口がロックされていますが、係の者が建物周辺で待機しています。不明な点などございましたらどうぞ富永 (tominaga アットマーク [kais.kyoto-u.ac.jp](http://kais.kyoto-u.ac.jp)) までお問い合わせ下さい。