

第6回植物病害診断研究会のご案内

第6回植物病害診断研究会を下記のとおり開催致しますので、奮ってご参加下さいますようお願い申し上げます。

日 時：平成24年11月13日（火）13:00～17:00, 11月14日（水）9:30～12:00

会 場：福岡県農村整備センター（福岡市博多区千代4丁目4番28号）TEL：092-642-1881

<http://www.mnf21.com/>

参加費：一般 1,000円・学生無料, 懇親会参加費 5,000円

（当日会場で申し受けます）

申 込：氏名・所属・職位(学年)・懇親会参加希望の有無を byoushin@agr.kyushu-u.ac.jp まで e-mail にてお知らせください。件名は、「植物病害診断研究会参加申込」としてください。

締 切：平成24年10月13日

プログラム（予定）

1日目 11月13日（火）13:00～17:00

開会のことば

1. 基調講演

13:05～13:45 植物病害の診断と地域における役割について
難波成任（東京大学大学院 農学生命科学研究科）

2. 診断困難な病害に出会ったとき、その解決方法の事例

- 13:50～14:20 野菜類病害虫の持込み診断状況とイチゴ苗立枯症の診断
－疫病？炭疽病？萎黄病？それとも？現場で手軽に使える簡易診断法－
松崎正文（前佐賀県農業技術防除センター, 現在 日本農薬株式会社）
- 14:20～14:50 ジャガイモそうか病と関連病害 －*scabiei* ? *turgidi* ? *acidi* ? PCRに頼らない
‘そうか病菌’の判別法－
田代暢哉（佐賀県上場営農センター）
- 14:50～15:10 …休憩…
- 15:10～15:40 ウリ類の‘がんしゅ病’－ネコブセンチュウ病に酷似した放線菌病の病徴・分離・
接種－
吉田政博（東海大学農学部）
- 15:40～16:10 カンキツグリーンング病の病徴の多様性と診断
病徴発現機構を考える －HLBに感染して発現する症状は病原菌が直接作用した
もの？それとも二次的な栄養障害？－
上之菌 茂（鹿児島県農業開発総合センター果樹部）
- 16:10～16:40 カンキツグリーンング病の診断・検出 －状況に応じた診断法；病徴から遺伝子ま
で－
河野伸二（沖縄県農林水産部営農支援課）
- 16:45～17:00 討論
- 17:30～19:30 懇親会「ホテルレガロ福岡」（福岡市博多区千代1丁目20番31号, 研究会会場
から徒歩5分）TEL:092-651-7611）

2日目 11月14日(水) 9:30~12:00

3. 海外侵入病害虫の最前線

- 9:30~10:05 アジア地域イネウンカ類の近年の発生状況と薬剤感受性の動向
松村正哉 (九州沖縄農研 生産環境研究領域 虫害研究グループ)
- 10:05~10:40 セジロウンカの海外飛来とイネ南方黒すじ萎縮病の新規発生
酒井淳一 (九州沖縄農研 生産環境研究領域 病害研究グループ)
- 10:40~10:50 ……休憩……
- 10:50~11:25 ヒメトビウンカの海外飛来とイネ縞葉枯れ病の再興
大貫正俊 (九州沖縄農研 生産環境研究領域 病害研究グループ)
- 11:30~11:45 討論

閉会のことば

問い合わせ先：第6回植物病害診断研究会事務局

〒812-8581 福岡市東区箱崎 6-10-1 九州大学農学部植物病理学分野

土屋健一 TEL&FAX: 092-642-2834 E-mail:kentsuch@agr.kyushu-u.ac.jp



- ・ 地下鉄：千代県庁口5番ゲートより徒歩1分
(空港・博多駅方面から中州川端で地下鉄箱崎線に乗換「貝塚行き」)
- ・ JR：吉塚駅下車徒歩10分
- ・ 都市高速：太宰府インター方面からは千代ランプより2分
福岡インター香椎方面からは呉服町より5分
- ・ 西鉄バス：県庁九方面行き千代町下車1分