

平成27年度秋季大会小集会一覧
(暫定版 開催順)

平成27年9月2日 集会幹事

1. アスパラガス研究小集会

日時:9月25日(金)9:30~18:30

場所:香川県農業試験場 他

内容:

現地視察 香川県農業試験場, 徳島県アスパラガス生産者圃場

研修会・情報交換会(吉野コミュニティセンター:徳島県阿波市吉野町)

講演1 「徳島県阿波市におけるアスパラガス栽培の現状」

徳島県東部農林水産局 亀代美香

講演2 「アスパラガスの養液栽培」

イタリア・トリノ大学農学部 Silvana Nicola

参加人数: 35名(要事前予約 バス利用につき定員に達し次第締め切ります)

集合: 徳島駅9時30分

解散: 徳島駅18時30分

詳しくは, 下記のリンクをご覧ください.

<http://aspara.ac.affrc.go.jp/JMEETING15A.htm> (「アスパラガスネット」ウェブサイト内)

世話人: 地子 立(北海道立総合機構上川農業試験場地域技術グループ)

Tel: 0166-85-2200

Fax: 0166-85-4111

E-mail: jishi-tatsuru@hro.or.jp

2. 苗生産研究小集会「低温を利用した高温環境下の花卉生産」

日時:9月25日(金)15:00~17:00

場所:工学部共通講義棟 K402

内容:

講演1 「間欠冷蔵を用いた花卉苗生産の可能性」

岡山大学大学院環境生命科学研究科 後藤丹十郎

講演2 「低温処理によるシクラメンの高温障害回避技術」

島根県農業技術センター栽培研究部 加古哲也

講演3 「低温処理を利用したプリムラ類の安定生産」

奈良県農業研究開発センター花き栽培ユニット 虎太有里

世話人: 後藤丹十郎(岡山大学大学院環境生命科学研究科)

Tel: 086-251-8318

Fax: 086-251-8318

E-mail: tangoto@okayama-u.ac.jp

3. 植物組織培養と超低温保存の小集会

日時:9月25日(金)15:00~17:30

場所:工学部共通講義棟 K401

内容:

講演1 「プレート法による超低温保存の実例」

農業生物資源研究所 山本伸一

講演2 「超低温保存再生植物における変異の確認」

長岡技術科学大学 牧 慎也

講演3 「NIASの新しいジーンバンク体制」

農業生物資源研究所 福井邦明

講演4 「植物培養における初期設備投資の大幅削減 ~オートクレーブ、クリーンベンチ、培養棚の省略~」

ヴィトロプラント 水田洋一

講演5 「重イオンビーム照射によるキクの変異解析と品種育成」

鹿児島県農業開発総合センター 上野敬一郎

講演6 「安納いもの組織培養による種苗生産システム」

鹿児島県農業開発総合センター 上野敬一郎

世話人: 松本敏一(島根大学)

Tel: 0852-34-1820

Fax: 0852-34-1823
E-mail: tmatsumoto@life.shimane-u.ac.jp

4. 第1回アジア遺伝資源利用促進小集会 ～アジアにおける遺伝資源のポテンシャルとその育種利用～

日時:9月25日(金)15:00～18:00

場所:工学部共通講義棟 K501

内容:

(概要)

東南アジア, 南アジア, さらに我国を含む東アジアにおいて展開されている園芸植物の遺伝資源の調査と育種利用の現状と課題を整理すべく進められている各種遺伝資源関係事業の取り組み状況を紹介するとともに, 我国の国立大学で実践されている遺伝資源利用型の研究活動について, 野菜, 果樹, 花卉の分野別に成果の一端を御紹介いただく。

講演1 「遺伝資源関係事業(農林水産省委託)の取り組み紹介」

三菱UFJリサーチ&コンサルティング(株) 森口洋充

講演2 「アジア諸国の植物遺伝資源へのアクセス環境」

三菱UFJリサーチ&コンサルティング(株) 菌 巳晴

講演3 「中国の野生梨の保全研究への貢献と神戸大学におけるイワテヤマナシの

ジーンバンクの紹介」

神戸大学大学院農学研究科 附属食資源教育研究センター 片山寛則

講演4 「花卉資源に関する海外との研究交流—アルゼンチン, イタリアの事例とスリランカの展望—」

島根大学生物資源科学部 小林伸雄

講演5 「アジアにおける野菜育種に資する遺伝資源と人的資源ネットワークの構築」

山口大学農学部 執行正義

世話人: 執行正義(山口大学農学部)

Tel: 083-933-5842

Fax: 083-933-5842

E-mail: shigyo@yamaguchi-u.ac.jp

5. 第20回日本イチゴフォーラム

日時:9月25日(金)15:30～17:30

場所:工学部共通講義棟 K502

内容:

講演1 「徳島県におけるイチゴ生産の現状と課題」

徳島県立農林水産総合技術支援センター 堀 寛明

講演2 「中国のイチゴ生産事情」

(株)ナチュラルステップ 伏原 肇

世話人: 沖村 誠(農研機構九州沖縄農業研究センター)

Tel: 0942-43-8271

Fax: 0942-43-7014

E-mail: toma23@affrc.go.jp

6. 第4回結球性野菜研究会

日時:9月25日(金)16:00～18:00

場所:工学部共通講義棟 K503

内容:

講演 「未定」

(概要)生育モデルによる収穫予測および予測結果の経営への活用

世話人: 岡田邦彦(農研機構野菜茶業研究所)

Tel: 050-3533-3802

Fax: 059-268-3213

E-mail: Okada_Kunihiko@affrc.go.jp

7. 小果樹研究会

日時:9月25日(金)17:00～19:00

場所:工学部共通講義棟 K504

内容:

講演「第11回国際キイチゴ属・スグリ属シンポジウムの報告」

秋田県立大学生物資源科学部 今西弘幸

世話人: 今西弘幸(秋田県立大学生物資源科学部フィールド教育研究センター)

Tel: 0185-45-3937(直)/0185-45-2858(代表)

Fax: 0185-45-2415

E-mail: hima@akita-pu.ac.jp

8. 「ニホンナシをつくりこなす」小集会

日時:9月27日(日)14:00~16:30

場所:工学部共通講義棟 K501

内容:

全国に散らばるニホンナシ研究に携わる研究者が栽培技術や試験技法について情報交換することにより、技術レベルの向上を図り、ニホンナシの栽培研究の活性化を図ることを目的とする。今回の集会では、近年取り組まれている研究や栽培研究の基本である物質生産について講演をいただき、ニホンナシ研究のこれからを考える会とする。

講演1 「物質生産から見た果樹の作り方」

島根県農業技術センター 倉橋孝夫

講演2 「ナシ大苗育苗と流線型仕立て」

大分県農林水産研究指導センター 福田賢二

講演3 「ニホンナシ‘あきづき’におけるジョイント仕立て樹の側枝更新技術」

埼玉県農業技術センター 島田智人

講演4 「ニホンナシの挿し木苗特性について(中間報告)」

栃木県農業試験場 大谷義夫

世話人: 池田隆政(鳥取県園芸試験場)

Tel: 0858-37-4211

Fax: 0858-37-4822

E-mail: ikedat@pref.tottori.jp

9. 第44回「暮らしと園芸」を考える小集会

日時:9月27日(日)14:00~16:00

場所:工学部共通講義棟 K504

内容:

講演1 「Horticulture education in Europe (Italy)」

イタリア・トリノ大学農学部 Silvana Nicola

Silvana Nicola先生の講演要旨はこちらからダウンロードできます(PDFファイル)

講演2 「雑誌『郊外生活』に見る阪神間の大正時代初期における園芸文化」

甲子園短期大学 土橋 豊

世話人: 松尾英輔(前東京農業大学)

Tel: 0942-75-1826

Fax: 0942-75-1826

E-mail: a169sa@tsm.bbiq.jp