

IPPS 日本支部 第18回愛媛大会一般講演一覧

セッションⅠ 座長 柿原文香 (愛媛大学農学部)

- 12:45-13:00 藤森 忠雄 (株式会社 赤塚植物園)
モノ表面への細菌の付着を軽減する FFC 水 – チタン表面の SEM 観察および FVM 測定–
- 13:00-13:15 祖父江 勇気・遠藤 弘志 (揖斐川工業株式会社)
ハスモンヨトウ(*Spodoptera litura*)に対する微生物農薬「ハスモンキラー」の紹介
- 13:15-13:30 雨木 若慶・畠山 聡(東京農業大学), 加藤 幹久・桐生 進(大田花き花の生活研究所)
エコな培土“炭づつみ”の挿し木繁殖における有効性
- 13:30-13:45 玉置 学・森野 みほ・武田 浩孝 (垣本商事株式会社)
イチゴの底面給水育苗システム「すいすいシステム」について
- 13:45-14:00 竹場 裕城・奥嶋 知行・津村 全俊・露口 勇記・重松 翠・高岡 光一・井上 拓三
(愛媛県立伊予農業高等学校 生物工学科)
ジネンジョのウイルスフリー苗の増殖・供給を目指した取り組み

セッションⅡ 座長 速水 正弘 (静岡県立農林大学校)

- 14:15-14:30 文室 政彦 (近畿大学附属農場)
ドラゴンフルーツにおける挿し穂の形質およびオーキシンの種類が挿し木発根能に及ぼす影響
- 14:30-14:45 鉄村 琢哉・石村 修司・本勝 千歳 (宮崎大学農学部)
カキわい性台木 MKR1 が穂木の成長に及ぼす影響
- 14:45-15:00 吉田 知世・江口 奈々・本勝 千歳・鉄村 琢哉 (宮崎大学農学部)
セイヨウナンブ培養シュートを使った AVG 処理の再検討
- 15:00-15:15 石井 克明・高田 直樹・小長谷 賢一・谷口 亨 (森林総合研究所森林バイオ研究センター)
絶滅危惧薬用樹木ワダツミノキの組織培養による増殖
- 15:15-15:30 飯泉 真・雨木 若慶 (東京農業大学)
Haworthia cymbiformis (Haw.) Duval の TCL 組織の培養による増殖

セッションⅢ 座長 水谷 朱美 (株式会社 ベルディ)

- 15:45-16:00 石村 修司 (宮崎大学農学部)
IPPS 日本支部–ニュージーランド国際交流事業報告
- 16:00-16:15 Richard Beaumont (ニュージーランド支部)
A Traditional Field Grown Nursery in New Zealand.
(ニュージーランドにおける伝統的な苗畑での種苗生産)