
支部会報告

生物と気象 (*Clim. Bios.*) 9:E-6, 2009

<http://www.soc.nii.ac.jp/agrmet/sk/2009/E-6.pdf>

2009年12月30日掲載

<http://www.agrmet.jp/sk/2009/E-6.pdf>

2009年東海支部大会

日時：2009年12月12日

場所：開催場所（名城大学）

1. 研究発表

- 1) 夏秋トマト雨よけ栽培における放射状裂果発生に及ぼす仕立て法の影響

鈴木隆志¹・野村康弘²

(¹農業技術センター, ²東濃地域農業改良普及センター)

- 2) キク"神馬"の花芽分化およびシュート伸長に及ぼす波長の異なるLED照射の影響

于文進¹・宇野洋²・佐々木修²・植竹雅彦³・福井博一¹

(¹岐阜大学応用生物科学部, ²前田硝子株式会社, ³株式会社シバサキ)

- 3) 薄膜循環式固形培地耕の間欠給液による昇温抑制と夏季のハウレンソウ生産

大野真奈美・嶋津光鑑・田中逸夫（岐阜大学応用生物科学部）

- 4) 茶樹がない場所での茶園防霜ファンの温度センサー設置方法についての予備的検討

松尾喜義・鈴木俊司・荒木琢也（(独)農研機構 野菜茶業研究所）

- 5) 日本および中国自生地のウバメガシのモノテルペン放出特性

谷晃¹・斉藤亮¹・奥村智憲²（¹静岡県立大学, ²京都大学）

2. 総会

- 1) 平成20年度事業報告
- 2) 平成20年度会計報告ならびに監査報告
- 3) 平成21年度事業報告
- 4) 平成21年度会計報告ならびに監査報告
- 5) 平成22年度事業計画
- 6) 平成22年度予算案
- 7) 平成21-22年度役員の確認
- 8) その他

- ① 23年度以降の役員

支部選出（担当）理事の交代, 事務局の交代

- ② 支部の将来計画