

【平成28年度開催予定の研究会、成果発表会、行事】

- ・イチゴ品種・栽培技術研究会（8月下旬、12月中旬）
- ・スプレーギク品種検討会（8月下旬）、水稻研究会（9月中旬）
- ・ふれあいデー（11月）
- ・農業試験場・暖地園芸センター研究成果発表会（1～2月）

【平成27年度の学会発表・投稿】

題名	発表者	発表場所
・マコモの優良系統の選定と移植時期、施肥量、除草方法が生育収量に及ぼす影響	川村和史、宮井良介、足立裕亮	和歌山県農林水産試験研究報告.No4.1-9
・終夜照射における赤から遠赤色光領域の波長分布がストックの伸長成長および開花に及ぼす影響	宮前治加、島浩二、西谷年生、山田真、石渡正紀、住友克彦、久松完	園芸学会研究14(4)：371-379
・白熱電球による光照射の時間帯がストックの開花および切り花品質に及ぼす影響	宮前治加、上山茂文、住友克彦、久松完	平成27年度園芸学会近畿支部和歌山大会
・間欠冷蔵処理における処理開始日と処理回数がイチゴ‘まりひめ’の開花に及ぼす影響	東卓弥、堺勇人	平成28年度園芸学会春季大会
・誘引方法が湯浅なす‘果実の品質構成に及ぼす影響	矢部泰弘、千賀泰人、堺勇人	平成27年度園芸学会近畿支部和歌山大会
・サヤエンドウにおけるネット資材被覆によるウラナミシジミの被害防止効果	岡本崇、岩橋良典	関西病虫害研究会第97回大会
・ワタアブラムシの薬剤抵抗性遺伝子診断のための黄色水盤液の検討	岡本崇、土田聡	平成27年度応用動物昆虫学会大会
・クロルピクリン錠剤併用二重被覆による太陽熱土壌消毒の処理期間短縮	菱池政志、衛藤夏葉、大谷洋子	関西病虫害研究会第97回大会
・Pseudomonas syringae pv. maculicolaによるダイコン根部発病に関する2、3の知見	大谷洋子	関西病虫害研究会報第58号：23-26
・灌水方法が実エンドウの生育および栽培後の土壌養分に及ぼす影響	三宅英伸、林恭平、岡田武彦、林恭弘	平成27年度園芸学会近畿支部和歌山大会
・和歌山県の水田における有機物施用の違いが温室効果ガス発生に与える影響	林恭平、三宅英伸、岡田武彦、林恭弘、大浦典子、西村誠一	日本土壌肥科学関西支部会
・タカナの多収生産技術の開発	林恭平、松下修門、岡田武彦、三宅英伸、林恭弘	園芸学会平成28年度春季大会
・和歌山特産野菜における収穫時期別の成分含有量について	岡田武彦、三宅英伸、林恭平、林恭弘	平成27年度園芸学会近畿支部和歌山大会
・和歌山特産野菜における生産者間の成分含量変動について	岡田武彦、三宅英伸、林恭平、林恭弘	平成27年度園芸学会近畿支部和歌山大会

【人事異動】 ー平成28年4月1日付けー

「転入」

島 浩二（栽培部主任研究員）
橋本 真明（栽培部研究員）
吉本 均（環境部副主査研究員）
佐々木規衣（環境部研究員）

「転出」

宮前 治加（暖地園芸センター主査研究員）
岡田 武彦（環境生活総務課副主査）
堺 勇人（果樹園芸課技師）
上田 正弘（退職）
伊藤 裕（退職）

農業試験場ニュース No.127
平成28年7月15日発行

編集・発行 和歌山県農業試験場
〒640-0423 和歌山県紀の川市貴志川町高尾160
電話：0736-64-2300（代）FAX：0736-65-2016
<http://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/070109/gaiyou/001/001.htm>

