

第56回 試験研究成果発表会(作物)

千葉県では、農林水産業に関する最新の試験研究成果を広く関係者の皆様にお知らせするとともに、皆様からの声を今後の研究に反映させるため、各部門・地域で成果発表会を開催します。

参加は無料で、事前申し込みも不要です。お気軽にご来場ください。

※ 座席数には限りがあるため、当日先着100名様とさせていただきます。

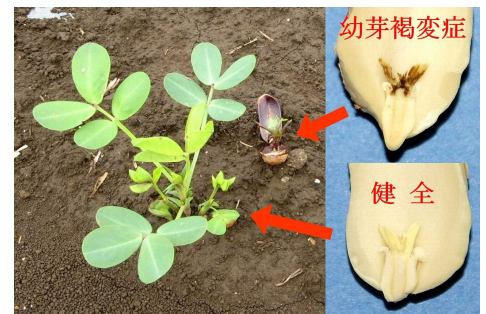
日時：平成31年1月31日(木) 13:00～16:15

会場：農林総合研究センター農本館(千葉市緑区大膳野町 808)

【プログラム】

発表1 (13:10～13:35)

小麦「さとのそら」の晩播栽培で、収量及び品質の低下を防ぐには
水田利用研究室 宇賀神 セタ子



発表2 (13:35～14:00)

落花生の種子生産は気象変動に合わせた技術で
落花生研究室 小林 孝太郎

発表3 (14:00～14:25)

ラッカセイ茎腐病を効果的に防除するための対策
最重点プロジェクト研究室 大井田 寛



発表4 (14:40～15:05)

水稻種子生産における全面全層施用による全量基肥栽培法
— 一発肥料で種子生産を省力化 —
成東育成地 藤代 淳

発表5 (15:05～15:30)

水稻栽培に牛ふん堆肥のリン酸・加里成分を有効利用
— 堆肥と窒素側条施肥による「コシヒカリ」省力栽培 —
土壌環境研究室 太田黒 駿



発表6 (15:30～15:50) (情報提供)

水稻高密度播種苗移植栽培に対する田植え機の対応状況と
その苗及び本田における生育の特徴
水稻温暖化対策研究室 太田 和也

発表7 (15:50～16:10) (情報提供)

平成30年度の気象条件が水稻の作柄に及ぼした影響
水稻温暖化対策研究室 望月 篤

【会場のご案内】ご来場は、電車・バスをご利用下さい。

JR鎌取駅下車、南口①番乗り場から千葉中央バス又は小湊バス「ちはら台駅」、
「ちはら台東」行きに乗車、「農業センター入口」停留所下車、徒歩5分。

【お問合せ先】

千葉県農林総合研究センター 水田利用研究室
電話番号 0478-56-0002
043-291-0151 (代)

