

令和4年度成果情報一覧

番号	情報名	場所	対象
1	有効積算温度を活用したネギアザミウマ防除によるタマネギ黒かび病の抑制	上場営農センター	タマネギ
2	トビイロウンカを対象とした本田散布剤への機能性展着剤の加用効果	農業試験研究センター	水稻
3	キャベツ品種「藍天」は、中山間地の初秋どり作型において、商品収量が多い	農業試験研究センター	キャベツ
4	秋播きタマネギの黒かびを伴う貯蔵腐敗対策として、ネギアザミウマの寄生頭数を抑えることが重要	農業試験研究センター	タマネギ
5	ブームスプレーヤのノズルバーの高さがタマネギベと病の防除効果に及ぼす影響	農業試験研究センター	タマネギ
6	ニホンナシ花粉採取用樹の低樹高ジョイント仕立てによる早期花粉確保	果樹試験場	ニホンナシ
7	手持ち式花蕾採取機の利用による効率的なナシ花粉採取	果樹試験場	ニホンナシ
8	カンキツのルビーロウムシに対して4月のプロフェジン水和剤とマシン油乳剤の混用散布は効果的である	果樹試験場	カンキツ
9	「さえみどり」は、三番茶を摘採することにより翌年一番茶の摘採適期が早くなり、収量・品質ともに優れる	茶業試験場	茶
10	無肥料・無防除栽培は低コスト・省力化ができ付加価値商材の開発ができる	茶業試験場	茶
11	高品質な烏龍茶（半発酵茶）製造のための萎凋・殺青方法	茶業試験場	茶
12	茶専用営農支援ソフトの活用による生産履歴自動出力システム.	茶業試験場	茶