

研究成果の発表

- 1 埼玉県農耕地土壌の現状（土壌保全調査8巡目結果）
- 2 ダイズ子実のカメムシ類被害を低減させる播種時期と防除回数
- 3 イチゴ無病苗供給のための病害診断技術の開発
- 4 イチゴ新品種「べにたま」の育成
- 5 キュウリ葉面積の簡易な求め方について
- 6 ユリ類の活用及び苗物との混植による夏花壇の観賞性向上技術
- 7 ニホンナシにおける花粉自給率向上のための取組
- 8 「彩の国地鶏タマシャモ」の改良について

農林行政に関わる情報提供

- 1 シカデコイに対する野生ニホンジカの行動調査
- 2 令和3年度に発表した病害虫発生予察情報
- 3 肥料取締法の改正のポイントについて
- 4 次世代施設園芸埼玉拠点における収量・品質向上の取組