

令和7年度 地方独立行政法人青森県産業技術センター
農林総合研究所研究成果発表会

日時: 令和8年2月16日(月)13:00~15:30

会場: 青森県総合社会教育センター
大研修室及び第1研修室

【成果発表】

- ① 水稲品種育成の歴史 ~稲品種はこんなに進化した~
- ② 水稲のペースト2段施肥体系に適する施肥位置別の窒素施肥割合
- ③ 有機質資材の肥効見える化アプリを使った水稲の減化学肥料栽培
- ④ 大豆の難防除雑草ツユクサに対する畦間株間処理での防除体系
- ⑤ 夏秋トマトの高温対策技術
- ⑥ たまねぎ、ねぎのオオムギ間作によるネギアザミウマ密度抑制効果



ペースト田植機での移植



大豆の畦間株間への除草剤散布



ハウス栽培の夏秋トマト



ねぎの畦間にオオムギとソバの間作

【ポスターセッション】

近年の高温条件化における水稲の異常高温を回避する移植時期、「青天ナビ」を活用した施肥管理、米粉に向く高アミロース米新品種「あおもりっこ」の特性、にんにくのさび病に対する効率的防除法、いちご「よつぼし」の種子苗に由来するランナー苗の利用など10課題の研究成果について、担当者がポスターの前で説明します

※ ポスターセッション会場では、米粉用新品種「あおもりっこ」を使った蒸しパンの試食を用意しています。振るってご参加ください。

問い合わせ先

(地独)青森県産業技術センター農林総合研究所
電話 0172-52-4346