

令和3(2021)年度 農業試験場技術支援プログラム

農業試験場

No.	課 題 名	窓 口	農業振興事務所							新規 継続	
			河内	上都賀	芳賀	下都賀	塩谷 南那須	那須	安足		
1	酒米新品種「夢さら」の現地栽培技術の確立	水稲研究室							○a		継
2	飼料用米の低コスト多収栽培技術の確立	水稲研究室	○a		○a						新
3	大豆「里のほほえみ」の良質安定栽培の実証	土壌環境研究室 水稲研究室				○a			○a		継
4	食用大麦新品種「もち絹香」の栽培技術の確立	麦類研究室	○	○	○	○	○	○	○	○	継
5	トマトの環境制御、草姿管理による多収生産技術の確立	野菜研究室	○	○	○	○	○	○	○	○	継
6	にら「ゆめみどり」の地域に応じた生産技術の開発	野菜研究室	○a	○a	○	○	○	○	○		継
7	水田における露地野菜多収安定栽培技術の確立	野菜研究室	○c	○c	○c	○c	○c	○c	○c	○c	継
8	果樹類の盛土式根圏制御栽培技術の確立	果樹研究室	○a	○	○	○	○	○	○	○	継
9	ぶどう短梢栽培における高品質多収生産技術の確立	果樹研究室	○	○	○	○	○	○	○	○	新
10	炭酸ガス施用による冬季のスプレーギク品質向上技術の確立	花き研究室		○	○a			○a			継
11	あじさい新品種の安定生産技術の確立	花き研究室	○	○a	○						継
12	いちごの新たな環境制御技術の確立	いちご研究所			○						継
13	いちご新品種「ミルキーベリー」の栽培技術の確立	いちご研究所	○	○	○	○	○	○	○	○	継
14	いちご新品種「とちあいか」の栽培技術の確立	いちご研究所	○d	○d	○d	○d	○d	○d	○d	○d	継

a: 現地技術実証展示ほ b: 新技術導入経営改善実証展示ほ c: 土地利用型園芸導入実証展示ほ d: いちご新品種実証展示ほ

13 対象事務所は「ミルキーベリー(栃木iW1号)」導入生産者を所管する農業振興事務所を主とする。