| 畑地農業 目次 | | | | | | | | | | |
|---------|----|-----|---|---|---|-----------------|---|-------------------------------------|---|---------|
| 年 | 月 | 号 | テーマ | 著者 | テーマ | 著者 | 3 テーマ | 著者 | チーマ | 著者 |
| L. | | 500 | 20217 ##### | | A=1 | | - | | T the total sale also the last tile | |
| | 11 | 792 | 2024年 農業農村工学会畑地整備研究部会 企画セッション総括 テーマ: 気象に関わる環境要因と畑地審漑 [農業農村工学会畑地整備研究部会長・京都大学農学研究科]中村公人 | | | | | | 【基幹事業関連畑地 農業優良経営体】国 営かんがい排水事業 曽於北部地区と地区 内の畑地農業 優良経 | 畑地農業振興会 |
| | | | 地表面温度の測定に 基づくダイズの水ス トレス推定 | [三重大学大学院生物資源学研究科] 和中久実 [三重大学大学院生物資源学研究科] 坂井勝 | | 弓削こずえ、阿南光 | 簡易日光温室により 熱帯果樹を越冬さ せ、雨水集水で自動 灌水を行う取り組み | | 営体事例 | |
| 2024 | 10 | 791 | 【報文】野菜の集荷機能をもった移動販売車の地域農業への 貢献 | [農林水產省農林水 產政策研究所] 丸山優樹 玉木志穂 | 【報文】タイの畑作 物の生産・貿易動向 | | 【基幹事業関連畑地 農業優良経営体】国 営かんがい排水事業 北海道 利別川左岸 地域と地区内で展開 されている加地農業 優良経営体事例 | 畑地農業振興会 | | |
| | 9 | 790 | 【報文】畑地農作物を中心とする世界食料需給動向と見通しについて | 所上席主任研究官] | 基幹事業関連畑地 農業優良経営体】国 営かんがい部水事業 中郷本島南部地区と 地区内で展開されて いる畑地農業 優良 経営体事例 | 畑地農業振興会 | 【お知らせ】会費改 定について | 烟地農業振興会 | | |
| | 8 | 789 | 【叢論】畑地化・汎 用化における農業用 水の課題 | | 【報文】農業気象 データを活用した水 田転換畑の土壌水分 の簡易推定 | | 【基幹事業関連畑地 農業修良経営体】国 資かんが、排水事業 新矢作川用水地区と 地区内の畑地農業 長経営体事例 | 烟地農業振興会 | 【畑地かんがい技 土】令和6年度 畑地 かんがい技士養成講 習会 | 畑地農業振興会 |
| | 7 | 788 | 【報文】西アフリカ 地域における野菜作 を取り入れた新たな 作付け体系の可能性 についてーセネガル の稲作地帯を事例に | 産政策研究所] 丸山優樹 | 【報文】暗渠排水の 情報化施工技術およ び位置情報の活用技 術の開発 | 村工学研究部門] | 【基幹事業関連畑地 農業優良経営体】国 営干拓事業 中海地 区と地区内の畑地農 業優良経営体事例 | 畑地農業振興会 | | |
| | | 787 | 【スマート農業セミナー】 オーダーメト ド型高品質トマトの 計画生産 および ドック の 歌画生産 かいしか・共 有 を自動化によける 高度な企業的農業経営の実現 | 研究部門] 筧雄介 [ベルファーム(株)] 斎藤浩一 | 【スマート農業セミナー】サツマイモ生産に係るスマート農業一貫体制の導入にまる「超省力化・規模拡大」と「単収増加・高品質化」の実証について | コミュニケーションズ 相談役] | 【報文】世界の食料 安定供給に資するグローバルサウス・南 米パラグアイの農業 | 産政策研究所主任研 究官] | | |
| | 5 | 786 | 【食料・農業・農村 基本法】食料・農 業・農村基本法の一 部を改正する法律案 について | 房政策課企画官] 山本裕介 | 【畑地農業推進施 策】令和6年度予算 における畑地農業推 進に関する施策につ いて | | | [生物系特定産業技 術研究支援セン ター] 原口暢朗 | 【基幹事業関連畑地 農業優良経営体】国 営かんがい排水事業 中信平二期地区の実 厳と地区内の畑地農 業 優良経営体事例 | 畑地農業振興会 |
| | 4 | 785 | 【報文】温暖化による小雪傾向が吉井川 上流域における5月 の最小流量に及ぼし てきた影響の評価 | 岸 誠一 | 【報文】愛媛県宇和 島市吉田町に柑橘栽 培の現状と課題 | 安瀬地一作(元農研 | 【連載講座】施設園 芸における水利用 10. 各種水質改善技 術と水質の監視 | [農研機構] 奥島里美 | 【基幹事業関連畑地 農業優良経営体】国 営かんがい排水事業 尾鈴地区の実施と地 区内で展開を がれて展開を がれて がいのきれている る畑地農業優良経営 体事例 | 畑地農業振興会 |