

農業電化

令和5年 第76巻 第4号

7月号●目次

- 植物工場向けに電気代削減と生産量増加を同時に実現する
栽培照明最適化技術「エコブースト LED ソリューション」
～光質制御技術が人工光植物工場事業収益改善に貢献～
-----株式会社キーストンテクノロジー 代表取締役社長・CEO 岡崎 聖一…2

 - ソーラーエネルギー利用システムの開発
～軽量フレキシブル太陽電池利用技術～
-----東京都島しょ農林水産総合センター 八丈事業所 鈴木 克彰…9

 - ◇令和4年度全国農業大学校等プロジェクト発表会・意見発表会
プロジェクト発表の部 養成課程 最優秀賞（農林水産大臣賞）

 - 水田圃場におけるスクミリングガイ捕殺トラップの防除効果と
ブランド米開発システムの構築
-----千葉県立農業大学校 研究科 病虫害専攻教室 岩澤 裕来…14

 - 第10回社員総会と2022年度農業電化推進コンクールの
表彰について
-----一般社団法人農業電化協会…20

 - 編集後記
-