

第54回農業電化研究会発表者および発表テーマ

地区名	発表者およびテーマ	
北海道	発表者	多田 達実 氏 地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 工業試験場
	テーマ	ヒートポンプを用いたコンブ乾燥システムの開発
東北 農業電化協会	発表者	四方田 淳 氏 東北電力株式会社 研究開発センター
	テーマ	トマトハウス栽培におけるヒートポンプ夜冷・除湿の利用
関東	発表者	荻原 勲 氏 国立大学法人 東京農工大学
	テーマ	四季を再現した植物工場におけるブルーベリーの高収化と周年化
中部	発表者	前島 慎一郎氏 静岡県農林技術研究所
	テーマ	ロードセルを用いた植物重量計測に基づく給液制御システムの開発
北陸	発表者	佐藤 信仁 氏 福井県農業試験場 園芸研究センター
	テーマ	地中熱を利用したキュウリの周年栽培
近畿	発表者	神野 幸弘 氏 関西電力株式会社 研究開発室 技術研究所
	テーマ	イチゴ栽培における局所空調システムの開発
中国	発表者	梶原 真二 氏 広島県立総合技術研究所農業技術センター
	テーマ	ヒートポンプを用いた夜間短時間冷房によるバラの高温障害軽減
四国 農業電化協会	発表者	工藤 りか 氏 株式会社四国総合研究所
	テーマ	施設栽培でのLED電照技術の開発 (第2報)緑色LED電照のトマト栽培への適用効果について
九州	発表者	平 栄蔵 氏 宮崎県工業技術センター
	テーマ	農産物の鮮度保持長期貯蔵技術に関する研究
沖縄	発表者	名嘉 元規 氏 沖縄県立農業大学校(研究時 在籍)
	テーマ	沖縄県立農業大学校におけるマンゴーのヒートポンプ利用による冷房効果の確認 およびボイラーとの加温コスト比較

※発表テーマは、変更する場合があります。