

令和2年度スマートグリーンハウス展開推進・植物工場拠点研修(実績)

農 研 機 構

番号	日時	研修名	講義名	講師名	種類	募集人数	受講者数	受講料(円)
18	11月26日 (13:10~16:00)	令和2年度第1回農研機構つくば植物工場研修会 「施設園芸分野のスマート農業実証プロジェクトの取り組み」 (Adobe Connect使用によるオンライン形式)	大規模施設園芸における組織づくりと人的資源管理	田口 光弘 (農研機構)	座学	70	77	無料
			イチゴの栽培から出荷までを統合したスマート化技術を導入した次世代型経営体系の構築 「阿蘇イチゴスマート農業実証コンソーシアム」の紹介	曾根 一純 (農研機構)	座学			
			トマト生産情報の可視化、収量増、コスト削減を実現する クラウドによるスマート農業実証 ～施設園芸コンテンツ連携による経営一貫体系～	磯崎 真英 (農研機構)	座学			
			オーダーメイド型高品質トマトの計画生産および情報の集約・可視化・共有と自動化による中規模経営体における高度な企業的農業経営の実現	寛 雄介 (農研機構)	座学			
35	2月5日 (13:10~16:00)	令和2年度第2回農研機構つくば植物工場研修会 「施設生産における生育・収量予測技術のAPI化によるデータ連携」 (Microsoft Teams使用によるオンライン形式)	農業データ連携基盤(通称:WAGRI)について	斎藤 岳士 (農研機構)	座学	70	52	無料
			データ利用技術のAPI化について	寛 雄介 (農研機構)	座学			
			施設野菜における生育・収量予測API	安 東赫 (農研機構)	座学			
			大規模施設生産における生育・収量予測技術の活用事例	菅野 圭一 (農研機構)	座学			
			総合討議	磯崎 真英 (農研機構)	座学			