

〔生産効率化に向けた課題とスマートグリーンハウス展開に向けて〕

第45回 施設園芸総合セミナー

テキスト

第1部 <省力化・自動化・生産効率化に向けた施設園芸の課題と展望>

- ◆ トマト・アスパラガス生産におけるロボットの利活用の実態と課題
- ◆ ピーマンおよびキュウリ自動収穫ロボットの実用化
- ◆ 生産効率化のためのデータ連携基盤整備の取り組みと課題
- ◆ 労力不足などの生産基盤弱体化やエネルギー問題等に起因する施設園芸の課題

第2部 <スマートグリーンハウス普及に向けた現状と課題>

- ◆ スマートグリーンハウスなど施設園芸関係施策について
- ◆ 作業管理アプリ「アグリハブ」の開発と今後の展開
- ◆ イチゴ生産・販売における新たな取り組みと今後の展望について
- ◆ 次世代施設園芸宮城県拠点 ～デ・リーフデ北上の歩み～
- ◆ 韓国施設園芸の先進的取り組み
～施設園芸協会主催 韓国現地研修ツアーレポート～
- ◆ 儲かるキュウリ経営をめざして ～生産性を最大化させるための工夫～

● 機器資材展／出展社・団体の出展内容案内

2024年2月28日・29日
東京・江戸川区総合文化センター
(Webオンデマンド配信：3月8日～29日)

一般社団法人 日本施設園芸協会