

スマート農業の 現状と今後の展望

第4回 中産研セミナー

近年、農業分野では、ICTやロボットを活用したスマート農業への取り組みが進んでおり、農業の生産性向上などへの期待が高まっている。

今回のセミナーでは、農業生産の代表的な類型である施設園芸、土地利用型農業のそれぞれの分野におけるスマート農業実践事例の報告に基づき、スマート農業の現状と課題、今後の展望について認識を深める機会としたい。

2019

1.12(土) 13:30~16:00

愛知大学豊橋校舎 研究館1階 第1・2会議室

プログラム

司会：樋口義治（運営委員・文学部長）

開会あいさつ 13:30～ 阿部 聖（所長・地域政策学部教授）

講演 I 13:35～14:25

「大規模施設園芸の実践とICT活用」

新聞恵太氏（イノチオアグリ㈱開発部環境制御課長）

講演 II 14:40～15:30

「大規模土地利用型経営の実践とICT活用」

福原昭一氏（有フクハラファーム代表取締役会長・農匠ナビ㈱会長）

質疑応答・意見交換 15:30～16:00

 愛知大学
中部地方産業研究所

 愛知大学
AICHI UNIVERSITY

愛知大学 中部地方産業研究所
TEL 0532-47-4140 FAX 0532-47-4187
〒441-8522 愛知県豊橋市町畑町1-1

豊橋鉄道渥美線 新豊橋駅より6分
「愛知大学前」駅下車

Access

