

都市農業と植物工場

植物工場を社会実装するうえで、都市農業の一環としての植物工場の位置付けが重要と考えられます。

そこで今回は、広く食料生産、環境保全、食育などの観点から、都市農業の中での施設型植物生産の在り方について、3名の講師の方々から話題を提供いただき、今後の植物工場のあるべき姿を考えます。

講演 1 : 都市農業における農地・緑地的機能と施設型農業の導入

大阪公立大学大学院 農学研究科 教授

(13 : 15-14 : 15)

加我 宏之

講演 2 : 山口大学の都市農業・植物工場研究

山口大学大学院 創成科学研究科 准教授

(14 : 20-15 : 20)

佐合 悠貴

講演 3 : 都市農業への施設型植物生産の実装

ーハウス栽培による果菜類の収量予測技術の取り組み

農研機構 九州沖縄農業研究センター

(15 : 25-16 : 25)

暖地畑作物野菜研究領域 施設野菜グループ 研究員

守行 正悟

討 論 :

(16 : 30-17 : 00)

※上記講演のすべて、または、いずれかの講演を受講された方のみご参加いただけます

コーディネーター：植物工場研究センター長

北宅 善昭

日 時

2023年1月20日 (金) 13 : 15~17 : 00

参加費

1講演につき 3,000円

開催形式

オンライン (Zoom)

申込・振入
締 切 日

2023年1月16日 (月)

※1/16正午までに入金確認ができること

■ 講演概要・参加費お振込みの詳細は、大阪公立大学植物工場研究センター (PFC) のホームページをご覧ください
URL : <https://www.omu.ac.jp/orp/plant-factory/>

