

植物を知る。
管理を学ぶ。
農業が変わる！



農業を学びたい
すべての人に
参加無料

ご自宅等の
パソコン・
タブレット・
スマホ等から
受講可能！

令和3年度
Internet of Plants
IOP 塾

zoomオンライン講座

期間：令和3年4月21日（水）～ 令和3年8月4日（水）
時間：17:00～18:30 全12回



お申込み・受講に関するお問い合わせ

国立大学法人高知大学 物部総務課 I o P 事業推進室事務室
〒783-8502 高知県南国市物部乙200
Tel : 088-864-5171 Email : km20@kochi-u.ac.jp

令和3年度IoP塾実施プログラム

【高知の最先端農業「IoPプロジェクト」について学ぶ】全12回

| 回 | 日程 | 講義題目 | 講師 | 所属 |
|----|-------|------------------------------|--------|----------------|
| 1 | 4月21日 | Next次世代施設園芸とこれからの農業 | 岡林 俊宏 | 高知県農業振興部 |
| 2 | 4月28日 | 女性の感性をいかした農業ビジネス | 青山 浩子 | 新潟食料農業大学 |
| 3 | 5月19日 | IoP研究事例1～ナスとニラ | 調整中 | 高知県農業技術センター |
| 4 | 5月26日 | 植物生理とAI, IoPのチャレンジ | 山崎 富弘 | 高知大学IoP事業推進室 |
| 5 | 6月9日 | 高知工科大圃場システムについて | 古沢 浩 | 高知工科大学環境理工学群 |
| 6 | 6月16日 | AI, IoT, ロボットを活用したスマート農業 | 休坂 健志 | (株)オプティム |
| 7 | 6月23日 | 野菜の機能性成分と栽培や保存過程における機能性成分の変化 | 渡邊 浩幸 | 高知県立大学健康栄養学部 |
| 8 | 6月30日 | 春野のキュウリ生産部会の取り組みと現状 | 戸梶 加奈子 | 高知県中央西農業振興センター |
| 9 | 7月7日 | 高知の天敵農法について | 下八川 裕司 | 高知県農業技術センター |
| 10 | 7月21日 | IoPクラウドを活用したビジネス展開 | 松島 弘敏 | 高知県農業振興部 |
| 11 | 7月28日 | 病気の出にくい施設栽培の実現を目指す計測制御 | 徳田 献一 | 農研機構 |
| 12 | 8月4日 | 植物生理・生態のデータ解析を基にしたIoPエンジンの構築 | 岩尾 忠重 | 高知大学IoP事業推進室 |

* 講義題目や講師につきましては、場合によって一部変更する可能性がありますのでご了承ください。



現代の栽培・流通システムの研究や、技術開発に関連した多種分野の専門家からIoPと現在の農業動向を学びます。

◆受講方法のご案内

本講座は zoom ウェビナーを使用したオンライン講座です。

- 下記のURLリンク、若しくは右記の「2次元バーコード」からお申込みください。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=5OhfiGe-80ifRXuCA2nCDLOBTsTCULRDvQYw69filbJUNEpBWkhWWVhHOE9FOFFNM000WVkySjhFRC4u>

- パソコンやタブレット、スマートフォンでご自宅やお好きな場所で受講できます。
- zoom アプリをダウンロードしてください。<http://zoom.us/download> (最新version 推奨)
(タブレット、スマートフォンの方はダウンロード必須)
- ダウンロードできないパソコンの方はブラウザから参加可能です (chrome・Firefox・safari)
- 招待リンクは後日メールでお送りします。(申込締切: 令和3年4月20日(火)まで)

2次元バーコード

