

令和3年
10.29
13:00~16:00

産総研四国センターでは、公設試や大学と連携して、四国における産業界、特に中小企業のIoT/AI化に向けて「IoT/AIモノづくり四国ネットワーク」の活動を推進しています。その中心的な取り組みとして、四国4県それぞれに適したIoT/AI推進プランを議論する場として「四国オープンイノベーションワークショップ」を開催しています。なお本件は、四国6大学包括協定（徳島大学、鳴門教育大学、香川大学、愛媛大学、高知大学、高知工科大学、産総研で締結）の位置付けで実施するものです。

今回は、高知県が優位性を持つ施設園芸農業分野において、最新の施設園芸関連機器、IoT・AI技術の普及と関連産業の集積を目指し産学官連携により展開される「IoP(Internet of Plants)が導くNext次世代型施設園芸農業への進化プロジェクト」(IoPプロジェクト)を中心に一次産業のDXについて議論します。

主催：産業技術総合研究所四国センター

共催：高知県、高知大学、高知工科大学、徳島大学、鳴門教育大学、香川大学、愛媛大学

第7回

四国オープンイノベーションワークショップ

オンライン開催
Zoom 接続 12:30 ~
参加費無料

お申込は以下のURLよりお願いします。
https://tkp-jp.zoom.us/webinar/register/WN_DBRECOf0RT6MHbp06H9wcA

産業技術総合研究所 四国センター

〒761-0395 香川県高松市林町2217-14 TEL 087-869-3530
E-mail: s-renkei-jimu-ml@aist.go.jp FAX 087-869-3554

AIST 四国

検索

第7回

四国オープンイノベーションワークショップ

| | |
|-----------|--------------------------|
| 13 : 00 ~ | (開会挨拶) 産総研四国センター 所長 原市 聡 |
|-----------|--------------------------|

第1部 基調講演 (13 : 10 ~ 13 : 50)

| | |
|-----------|--|
| 13 : 10 ~ | IoPプロジェクトのこれまでとこれから IoPプロジェクト事業責任者 高知大学理事 受田 浩之 氏 |
|-----------|--|

休憩 (13 : 50 ~ 14 : 00)

第2部 研究発表 (14 : 00 ~ 14 : 45) 各15分 (質疑含む)

| | |
|------------------|---|
| 発表1 14 : 00 ~ | Internet of Plants(IoP)の挑戦~作物生産のDX~ 高知大学 IoP 共創センター長 北野 雅治 氏 |
| 発表2 14 : 15 ~ | Next 次世代施設園芸農業でのJGN/SINETの利活用とAI・IoT・ICTによる省力化・情報共有 高知工科大学情報学群教授 福本 昌弘 氏 |
| 発表3 14 : 30 ~ | IoP(Internet of Plants)で進化する高知の施設園芸 高知県農業振興部 IoP 推進監 岡林 俊宏 氏 |

休憩 (14 : 45 ~ 15 : 00)

第3部 パネルディスカッション (15 : 00 ~ 16 : 00)

| | |
|-----------|--|
| 15 : 00 ~ | “高知発” 一次産業 DX における産業創出について ファシリテーター 石塚悟史 高知大学次世代地域創造センター長 パネリスト 原市 聡 産総研四国センター所長 北野雅治 高知大学 IoP 共創センター長 福本昌弘 高知工科大学情報学群教授 岡林俊宏 高知県農業振興部 IoP 推進監 長崎直人 JA 高知県春野営農経済センター営農渉外課係長 越智史雄 JA 高知県春野胡瓜部会副部長 |
|-----------|--|

| | |
|---------|--------------------------------------|
| 16 : 00 | (閉会挨拶) 産総研四国センター イノベーションコーディネータ 林 克寛 |
|---------|--------------------------------------|



国立研究開発法人 産業技術総合研究所 四国センター
香川県高松市林町2217-14 TEL : 087-869-3530