

報道機関 行政機関広報担当 御中  
(枚方記者クラブにも配信しています)

## NEWS RELEASE



2019年10月4日配信【No.6】 <<配信枚数 3枚>>

### 2020年4月、大阪府内唯一の「農学部」が誕生 「摂南大学農学部開設記念シンポジウム」を開催 (10月19日、OIT梅田タワー 常翔ホール)

摂南大学(学長:八木紀一郎)は2020年4月、枚方キャンパスに農学部を開設します。これを記念し、10月19日に摂南大学農学部開設記念シンポジウム「食と農の未来を考える～次世代農業の視点から～」を開催します。



世界では、2050年に人口が96億人に達し、食料や飼料等の需要の増大が続くと見込まれています。また、食関連市場の拡大、海外における日本食への関心の高まりなど、今後も食のグローバル化は進むと予測されます。国内では国際化の進展や人口減少、少子・高齢化の進行といった時代の大きな流れの中で、農業を取り巻く環境は大きく変化しています。

こうした中、本学は2020年4月、近畿の私立大学で3番目、大阪府内で唯一の農学部を開設。グローバルな視点で「食」と「農」に関する知識・技能を持ち、社会課題の発見とその解決に取り組める人材を育成します。

本シンポジウムでは、代表作「島耕作」シリーズ作者の弘兼憲史氏や日本農学会会長で石川県立大学長の西澤直子氏による基調講演のほか、専門家によるパネルディスカッションを実施。本学農学部の設置の意義、目的を広く伝えるとともに未来の食と農の可能性についても考えます。

つきましては、取材で取り上げていただきたくよろしくお願いします。

(※シンポジウムの申し込みは定員に達したため締め切りました)

#### .....【開催概要】.....

1. 日時: 2019年10月19日(土) 13:30~17:00
2. 場所: 大阪工業大学 梅田キャンパス OIT梅田タワー 常翔ホール  
(大阪市北区茶屋町1-45)

以上

※プログラム等の詳細は別紙を参照ください。

#### ■内容に関するお問い合わせ先

摂南大学 学長室 企画課(担当:豊田、国分) TEL:072-839-9450

#### ■本件発信部署・取材のお申し込み先

学校法人常翔学園 広報室(担当:笹部、上田) TEL. 072-800-5371 携帯 090-3038-9892

# 食と農の未来を考える

～次世代農業の視点から～



参加者全員に  
『島耕作の農業論』  
(光文社新書)  
プレゼント!



日時

2019年

# 10月19日(土)

13:30～17:00 (13:00受付開始)

会場

OIT 梅田タワー (大阪工業大学 梅田キャンパス) 常翔ホール

〒530-8568 大阪市北区茶屋町1-45

- 阪急電鉄「梅田」駅から徒歩3分 ●JR「大阪」駅から徒歩5分
- 地下鉄御堂筋線「梅田」駅・谷町線「東梅田」駅から徒歩5分 ●阪神電鉄「梅田」駅から徒歩7分

※駐車スペースがございません。お車での来場はご遠慮ください。※会場および会場周辺は全域禁煙です。ご理解、ご協力をお願いします。

■基調講演①「島耕作から見る日本の未来」  
13:35～14:35

講師：代表作『島耕作』シリーズの作者 **弘兼 憲史** 氏

HIROKANE KENSHI

参加無料  
要事前申込

※お申し込み方法は裏面をご覧ください。

定員  
500人



山口県岩国市出身。松下電器産業(現・パナソニック)勤務を経て、1974年『ビッグコミック』(小学館)掲載の『風薫る』にてデビュー。代表作は『島耕作』シリーズほか、『人間交差点』、『黄昏流星群』など。サラリーマンとしての経歴を生かし、現代社会に生きるさまざまな大人達の生活や、葛藤をテーマとした作品を描いている。2018年には、エッセイ『弘兼流「ひとりカ」で孤独を楽しむ』を発表。

Smart and Human  
**摂南大学**



<https://www.setsunan.ac.jp/>

- 寝屋川キャンパス 〒572-8508 寝屋川市池田中町17-8
- 枚方キャンパス 〒573-0101 枚方市長尾峠町45-1

学校法人 **常翔学園**

# 食と農の未来を考える

～次世代農業の視点から～

2019年 **10月19日(土)**  
13:30～17:00 (13:00受付開始)

参加無料  
要事前申込

世界では、2050年に人口が96億に達し、食料危機が懸念されています。また、世界における食関連市場の拡大、海外における日本食への関心の高まりなど、今後も食のグローバル化は進んでいくでしょう。国内では、食料の安定供給の確保、農業の持続的な発展、農村の振興などが叫ばれており、ロボットやICTを活用した「スマート農業」が推進されています。こうした中、摂南大学は2020年4月、近畿の私立大学で3番目、大阪府で唯一の「農学部」を開設。グローバルな視点で「食」と「農」に関する知識・技能を持ち、社会課題の発見とその解決に取り組める人材を育成します。今回、新学部の意義・目的を広く伝えるため、シンポジウムを開催。食と農に関心のある方は、ぜひご参加ください。

## プログラム

13:30～ ■主催者挨拶

13:35～14:35 ■基調講演①

### 「島耕作から見る日本の未来」

講師：弘兼 憲史氏

14:35～15:15 ■基調講演②

### 「SDGsを超える農学の可能性」

講師：西澤 直子氏



日本農学会会長、  
石川県立大学学長

15:30～17:00 ■パネルディスカッション

●パネリスト

西澤 直子氏

日本農学会会長、石川県立大学学長

稲熊 隆博氏

信州大学農学部特任教授

中島 隆氏

農研機構 本部 企画戦略本部長

三原 洋一氏

NKアグリ株式会社  
代表取締役社長

●コーディネーター

久保 康之氏

京都府立大学教授、摂南大学客員教授

## お申し込みについて

お申し込み方法

インターネットでお申し込みください。

インターネット

下記サイトへアクセスし  
申し込みページへお進みください。

<https://www.i-jimu.jp/setsunan-nougaku>



お申し込み締切

**2019年10月7日(月)まで**  
定員になり次第、締切とさせていただきます。

※お申し込みの際にお送りいただく個人情報は、本シンポジウムに関すること以外では使用しません。

▶お問い合わせ 摂南大学学長室企画課

TEL.072-839-9450

お問い合わせ受付時間 [10:00～17:00] (土・日・祝除く)

## 会場へのアクセス

会場

OIT 梅田タワー(大阪工業大学 梅田キャンパス)  
常翔ホール



- 〒5308586 大阪市北区茶屋町1-45
- 阪急電鉄「梅田」駅から徒歩3分
- JR「大阪」駅から徒歩5分
- 地下鉄御堂筋線「梅田」駅・谷町線「東梅田」駅から徒歩5分
- 阪神電鉄「梅田」駅から徒歩7分

## 2020年4月、枚方キャンパスに「農学部」が誕生!

大阪から未来展開へ 農村・都市、地域・世界が、私たちのフィールド

摂南大学農学部は、食と農に関わる一連のプロセスを体系的に学び、広い視野と実践的な知識・技能を身につける教育・研究を行っています。各学科の専門領域を深く学ぶとともに、すべての学科において、「農業生産」「環境・生態系」「バイオ技術」「産業創生」「食の安全・安心」「医療・健康」「国際協力支援」「豊かな持続可能社会」などの幅広い農学の知識・技能を身につけます。

Smart and Human  
摂南大学



<https://www.setsunan.ac.jp/>

■寝屋川キャンパス 〒572-8508 寝屋川市池田中町17-8  
■枚方キャンパス 〒573-0101 枚方市長尾峠町45-1

学校法人 常翔学園