



令和元年 9月11日

各報道機関 御中

宮崎大学企画総務部

総務広報課長

### 『みやざき伝統野菜の継承』セミナー開催について

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

日頃より本学の教育・研究・社会貢献活動についてご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、地域資源創成学部食品科学研究室の活動の一環として、みやざき伝統野菜に関するセミナー及び試食体験会を開催いたします。

本研究室では、日頃より『宮崎伝統野菜の継承』をキーワードに研究活動を推進しております。この活動は、宮崎県内に残る貴重な食資源を未来へと「繋ぐ」ことを目的として実施しており、栽培、食品加工、食育等多面的に活動しております。この度、本活動関係者が一同に会し、『みやざき伝統野菜の継承』セミナーを開催することとなりました。

セミナーでは、社会人による産学官連携事例の発表のみならず、学生の主体的な取り組みである、宮崎市木花保育園と連携し制作した「食材カルタ」や、実際の野菜を「見て」「触れて」「収穫して」「食べてみる」という“五感”を使って園児達に宮崎の食を学んでもらう「食育」についても発表致します。プログラム内「伝統野菜を体験してみよう!」では、実際に制作した食材カルタでの遊戯、触ることが出来る伝統野菜実物の展示、開発中の伝統野菜加工品の試食等を行います。本セミナーは、みやざき伝統野菜の価値や魅力を講演だけでなく、試食等で直接体験することで地域の皆様に知ってもらうことから、地域の宝である伝統野菜の継承に繋げることを目的としております。

つきましては、直前のご連絡で恐縮ですが、下記のとおり『みやざき伝統野菜の継承』セミナー開催のご案内を致しますので、取材頂けましたら幸いです。

敬具

#### 記

開催日時 令和元年 9月 17日 (火) 13:15 ～ 15:55  
場 所 宮崎大学工学部 B108 教室 ※添付キャンパスマップをご参照ください  
主 催 宮崎大学地域資源創成学部 食品科学研究室  
対 象 一般、学生、教職員

- ① 問い合わせ先  
宮崎大学地域資源創成学部 (担当: 山崎有美)  
E-mail: yamasakiy@cc.miyazaki-u.ac.jp  
TEL: 0985-58-7468  
不在時・当日連絡先: 080-4272-8693(山崎)
- ② 発信元  
宮崎大学企画総務部総務広報課  
TEL: 0985-58-7114 FAX: 0985-58-2818

【キャンパスマップ】

宮崎大学 木花キャンパス

工学部 B108 教室

宮崎大学  
木花キャンパス

Kibana Campus

【講演会場】  
宮崎大学工学部 B108教室  
※㊦の建物になります。

**農学部**

- 1 実験研究棟(北)
- 2 講義棟
- 3 実験研究棟(南)
- 4 実験研究棟(獣医)
- 5 附属動物病院
- 6 附属農業博物館
- 7 標本植物温室
- 8 附属フィールド科学教育研究センター

**教育学部**

- 9 講義棟
- 10 実験研究棟
- 11 美術棟
- 12 技術・家庭棟
- 13 音楽棟
- 14 附属教育協働開発センター

**地域資源創成学部**

- 15 講義棟
- 16 実験研究棟

**工学部**

- 17 実験研究棟(A棟)
- 18 講義棟(B棟)
- 19 実験研究棟(C棟)
- 20 機械実習工場
- 21 機械工学実験実習棟
- 22 高電圧実験棟
- 23 土工学実験実習棟
- 24 実験研究棟(E棟)

**施設**

- 25 学生会館(教育・学生支援センター、国際連携センター、学生食堂、インフォメーションコーナー)
- 26 附属図書館(本館)
- 27 創立330記念交流会館
- 28 地域デザイン棟
- 29 事務局棟
- 30 安全衛生保健センター、障がい学生支援室
- 31 情報基盤センター
- 32 フロンティア科学実験総合センター(RI木花分室)
- 33 産学・地域連携センター(産学・地域連携施設)
- 34 創造プロジェクト棟
- 35 イスラム文化研究交流棟
- 36 産学・地域連携センター(機器分析支援施設)
- 37 フロンティア科学実験総合センター(遺伝資源分野)
- 38 総合研究棟
- 39 産業動物教育研究センター
- 40 国際交流宿舎
- 41 女子寄宿舎
- 42 男子寄宿舎
- 43 木花ドミトリー

**太陽光発電システム・太陽熱給湯システム**

- ㊦ ビームダウン式太陽集光装置
- ㊧ 工学部実験研究棟屋上
- ㊨ 附属図書館屋上
- ㊩ 国際交流宿舎屋上
- ㊪ 集光型太陽光発電システム(体育館北側)
- ㊫ 教育学部技術・家庭棟屋上
- ㊬ 教育学部実験研究棟屋上

**自然科学野外観察教材開発プロジェクト**

- ㊭ 木花キャンパスの地質の全体像
- ㊮ 下末吉海進期以降の段丘堆積物
- ㊯ 宮崎層群の砂岩泥岩互層
- ㊰ ナンバンギセル(ハマツボ科)
- ㊱ 照葉樹林

**その他の施設**

- ㊲ 多目的トイレ
- ㊳ エレベーター
- ㊴ 更衣室棟
- ㊵ 防災倉庫
- ㊶ 弓道場
- ㊷ 馬場
- ㊸ 山王1号池
- ㊹ 課外活動施設
- ㊺ 門衛所
- ㊻ 正門
- ㊼ バス停
- ㊽ 更衣室棟
- ㊾ グラウンド
- ㊿ 医舎

【宮崎大学】  
〒889-2192 宮崎市学園木花台西1-1



口頭発表Ⅲ

# みやざき伝統野菜の継承

～伝統野菜の魅力の発掘と発信～

Inheritance of MIYAZAKI traditional crops

～Discover and communicate the charm of traditional crops～

2019/9/17(火) 13:15-15:55

宮崎大学工学部 B108教室

対象:学生、教職員、一般の方

参加費  
**無料**

※申込不要

無料試食体験会実施!

## 講演プログラム

山崎有美氏  
富山あかり氏  
野中大成氏  
宮崎大学地域資源創成学部

橋倉昌洋氏  
株式会社メモリード ガーデンテラス宮崎  
ホテル&リゾートレストランフォレスト

谷口寛俊氏  
株式会社百姓隊

堤省一朗氏  
中武卓博氏  
宮崎県総合農業試験場薬草・地域作物センター

大角恭代氏  
日本野菜ソムリエ協会認定・野菜ソムリエプロ

林幸広氏  
合同会社TABERU



【お問い合わせ先】

宮崎大学地域資源創成学部 〒880-0928 宮崎市学園木花台西1-1

E-mail: yamasakiy@cc.miyazaki-u.ac.jp



# 宮崎大学

## 木花キャンパス

# Kibana Campus

**【講演会場】**  
 宮崎大学工学部 B108教室  
 ※⑱の建物になります。

### 農学部

- ① 実験研究棟(北)
- ② 講義棟
- ③ 実験研究棟(南)
- ④ 実験研究棟(獣医)
- ⑤ 附属動物病院
- ⑥ 附属農業博物館
- ⑦ 標本植物温室
- ⑧ 附属フィールド科学教育研究センター

### 教育学部

- ⑨ 講義棟
- ⑩ 実験研究棟
- ⑪ 美術棟
- ⑫ 技術・家庭棟
- ⑬ 音楽棟
- ⑭ 附属教育協働開発センター

### 地域資源創成学部

- ⑮ 講義棟
- ⑯ 実験研究棟

### 工学部

- ⑰ 実験研究棟(A棟)
- ⑱ 講義棟(B棟)
- ⑲ 実験研究棟(C棟)
- ⑳ 機械実習工場
- ㉑ 機械工学実験実習棟
- ㉒ 高電圧実験棟
- ㉓ 土木工学実験実習棟
- ㉔ 実験研究棟(E棟)

- ㉕ 大学会館  
(教育・学生支援センター、国際連携センター、学生食堂、インフォメーションコーナー)
- ㉖ 附属図書館(本館)
- ㉗ 創立330記念交流会館
- ㉘ 地域デザイン棟
- ㉙ 事務局棟
- ㉚ 安全衛生保健センター、障がい学生支援室
- ㉛ 情報基盤センター
- ㉜ フロンティア科学実験総合センター(RI木花分室)
- ㉝ 産学・地域連携センター(産学・地域連携施設)
- ㉞ 創造プロジェクト棟
- ㉟ イスラム文化研究交流棟
- ㊱ 産学・地域連携センター(機器分析支援施設)
- ㊲ フロンティア科学実験総合センター(遺伝資源分野)
- ㊳ 総合研究棟
- ㊴ 産業動物教育研究センター
- ㊵ 国際交流宿舍
- ㊶ 女子寄宿舎
- ㊷ 男子寄宿舎
- ㊸ 木花ドミトリー

- ♿ 多目的トイレ
- EV エレベーター

### 太陽光発電システム・太陽熱給湯システム

- A ビームダウン式太陽集光装置
- B 工学部実験研究棟屋上
- C 附属図書館屋上
- D 国際交流宿舍屋上
- E 集光型太陽光発電システム(体育館北側)
- F 教育学部技術・家庭棟屋上
- G 教育学部実験研究棟屋上

### 自然科学野外観察教材開発プロジェクト

- H 木花キャンパスの地質の全体像
- I 下末吉海進期以降の段丘堆積物
- J 宮崎層群の砂岩泥岩互層
- K ナンバンゲル(ハマウツボ科)
- L 照葉樹林



**【宮崎大学】**  
 〒889-2192 宮崎市学園木花台西1-1

宮崎大学産学・地域連携センター「第26回技術・研究発表交流会」

日時：2019年9月17日（火） 13:15-15:55

場所：宮崎大学工学部B108教室

口頭発表Ⅲ

みやざき伝統野菜の継承  
～伝統野菜の魅力の発掘と発信～

## プログラム

番号	時刻	タイトル	著者
1	13:15	みやざき伝統野菜とは	○山崎有美（宮崎大学地域資源創成学部）
2 ※	13:25	みやざき伝統野菜の能力の 「見える化」と「魅せる化」	○山崎有美（宮崎大学地域資源創成学部） 堤省一郎・中武卓博 （宮崎県総合農業試験場薬草・地域作物センター） 谷口寛俊（株式会社百姓隊） 橋倉昌洋（株式会社メモリードガーデンテラス宮崎ホテル&リゾートレストランフォレスト） 山崎正夫（宮崎大学農学部）
3 ※	13:40	食育を通じた伝統野菜継承のための活動	○富山あかり・山崎有美 （宮崎大学地域資源創成学部） 堤省一郎・中武卓博 （宮崎県総合農業試験場薬草・地域作物センター） 松尾光弘 （宮崎大学農学部附属フィールド科学教育研究センター） 吉田かおる・山口絢子・家島由香 （社会福祉法人木花福祉会 木花こども園）
4 ※	13:55	地域の子供たちと食について学ぶ もぐもぐカルタ	○野中大成・山崎有美 （宮崎大学地域資源創成学部） 吉田かおる・山口絢子・家島由香 （社会福祉法人木花福祉会木花こども園）
5	14:10	宮崎の伝統野菜を次の世代に、 どう【食】で繋げるか	○橋倉昌洋（株式会社メモリードガーデンテラス宮崎ホテル&リゾートレストランフォレスト）
休憩			
6	14:40	伝統野菜を体験してみよう！	講演者一同
7	14:55	伝統野菜の持つこれからの役割	○谷口寛俊（株式会社百姓隊）
8	15:10	伝統野菜と地域課題解決に向けた ソーシャルビジネスの取り組み	○林幸広（合同会社TABERU）
9	15:25	「そこにしかない美味しさ」 ～伝統野菜がつなぐ食文化～	○大角恭代 （日本野菜ソムリエ協会認定・野菜ソムリエ®）
10	15:40	魅力ある宮崎県内の地域伝統作物 を探して	○中武卓博・堤省一郎 （宮崎県総合農業試験場薬草・地域作物センター）