

## ▶▶▶ 道の駅すさみ「食」プロジェクト

# 「御当地バーガー」の開発

## 株式会社 信濃路×和歌山大学

### ▶ プロジェクトメンバー

- 阪井 加寿子（食農総合研究教育センター）
- 岸上 光克（食農総合研究教育センター）

### ▶ 共創相手

株式会社 信濃路

○はプロジェクト代表

### プロジェクトの背景

道の駅すさみは、2015年9月に開業した施設で、大型車9台、普通車60台の駐車場、トイレを完備し、レストランや物産店がある地域振興交流施設を中心として、旧中学校の体育館を利用した「エビとカニの水族館」も併設している。また、当道の駅は、紀勢自動車道の終点である「すさみ南」インターチェンジに最寄りの国道42号沿いに位置し、マイカーで訪れる観光客を中心に利用者でにぎわっている。さらに2021年には南海トラフ巨大地震等の広域防災拠点となる「防災道の駅」にも選定された。

また、(株)信濃路は、信州そば・うどんを主とした和食専門店のグループ企業で、すさみ町から指定管理を受けて当道の駅の地域振興交流施設の運営を行っている。施設内には、レストラン、カフェスペース、地元の特産品や加工品・野菜・果物などを販売する物産店、鮮魚店、観光案内コーナーなどがあり、同社が運営している。

(株)信濃路と和歌山大学は連携し、当道の駅のレストラン等で提供する新メニューの開発を行うことになった。

### プロジェクトの目的

プロジェクトは、新メニューの開発を通じて、(株)信

濃路の担当の方から地域と連携した道の駅のビジネスモデル（道の駅すさみにおける取り組み、食ビジネスにおける商品開発の考え方など）を学ぶとともに、学生自身が新メニューやプロモーションを考え、それを企業活動に活かしてもらうことを目的に行った。(株)信濃路の担当者と学生が協力して完成した新メニューが、実店舗で来店客に提供されることを目指した。

### プロジェクトの活動内容

「食」プロジェクトには、和歌山大学地域交流援農サークル「agrico. (アグリコ)」などから8人（4年1名、3年1名、2年1名、1年5名）の学生が参加した。参加の動機は、新しいメニューを考えるのは楽しそうだという意見や、提供する新メニューを通じて、来店客に地域の食材や観光地に関心を持ってほしいという意見があった。

そして、道の駅すさみで提供する新メニューの開発を目指して次の取り組みを行った。

#### 1. 講義

- ①「地方創生『道の駅』事業～食・文化・自然等地域リソースの活用について～」

日時：2022年8月10日4限

講師：(株)信濃路副社長 冷水康浩氏

- ②「商品をより売れるようにするための売価設定原

「価・原価率の考え方」

日時：2022年9月28日4限

講師：(株)信濃路飲食事業部次長 小川偉也氏



(株)信濃路の講義風景

## 2. 現地調査

①2022年8月17日

(内容) 道の駅すさみの現地調査

②2022年12月9日

(内容) すさみ町のレタス農家、イノブタ生産者、カツオ漁師の皆さんに地元食材ヒアリング調査

## 3. 御当地バーガーの開発

学生たちが新メニューを検討し、最終的に道の駅すさみにふさわしい「御当地バーガー」を開発することに決定した。(株)信濃路の担当者も加わってオンライン会議を重ね、また、食味のまとめ方についてパティシエから専門的なアドバイスもいただき、次の3案を提案した。いずれも若い感性で食材の取り合わせを考えた。

- ①「ローストボーアポークバーガー」(ローストしたイノブタを使用)
- ②「イノブタしかうまいやろ!! チーカツバーガー」(ミラノ風カツに調理)
- ③「魚魚うおうおバーガー」(カツオのメンチカツバーガー)

また、プロモーションについては、「御当地感」を出すために、①学生たちが作成するすさみ町の観光地や食材を紹介した敷紙をハンバーガーの下に置き、観光客への情報発信ツールにすること、②ハンバーガーとともに地元の色々な果物から加工したジュースを提供することを提案した。

## プロジェクトの成果

(株)信濃路は、学生たちの3つの提案の中から地元の特産品であるイノブタを使ったハンバーガーを試作することに決め、試食会が行われた。そして、学生の意見を取り入れて改良を加え、道の駅すさみの御当地バーガーが完成した。



御当地バーガーの試食会

学生たちが考案した御当地バーガーは、4月に大学構内で完成発表会を行い、道の駅すさみにおいて、地域の食材や観光を紹介する敷紙とともに観光客等に提供される予定である。

謝辞：

(株)信濃路の冷水社長、道の駅すさみ担当の冷水取締役をはじめご担当の皆様、パティシエの山野様、そして地元食材の調査にご協力いただいたすさみ町の皆様に感謝申し上げます。

