



News Letter

2022年

1月

中国四国農政局
広島県拠点

「うまみ★海星バーガー」ご当地！絶品うまいもん甲子園 準優勝
(広島県立大崎海星高等学校)



決勝大会の様子（左から岡光先生、高下さん、望月さん、西谷さん、井上先生）

島の魅力詰まったハンバーガー

高校生が、ご当地食材を使った料理で競い合う「ご当地！絶品うまいもん甲子園」で、広島県立大崎海星高校「うまみ★海星バーガー」が準優勝（水産庁長官賞）しました。

このイベントは第10回目で、高校生によるご当地食材を使ったオリジナルレシピの開発と調理・プレゼンテーションを競う料理コンテストです。食を通じて農林漁業の大切さを伝え、高校生の夢を応援し、地域を盛り上げ日本を元気にする目的で開催しています。

「海星バーガー」は、平成27年度の総合的な学習の時間「大崎上島学」で、地元特産品を使ったメニューとして当時の3年生が考案。特産の「文田しいたけ」カツ、レタス、ベーコンを島内の指定障害福祉サービス事業所「ふれあい工房」のバンズで挟んだボリューム満点のハンバーガーです。

復活にチャレンジ

一昨年まで、文化祭や島内イベントなどで販売していましたが、コロナ禍で販売機会が無くなってしまったため、「復活」させようと同大会にチャレンジ。出場に当たっては、カツを揚げる時間や、らっきょうタルタルソース追加など試行錯誤を繰り返し、美味しさアップに成功。しいたけの軸のカツも添えて、食品ロス削減にも心を配りました。

大会に出場した高下さん、望月さん、西谷さんら三人は、「初出場で準優勝できるとは思わなかった。島に帰ったら、皆が喜んでくれたのが嬉しかった。後輩にも海星バーガーを引き継いでいって欲しい」と喜びに声を弾ませており、今後、県内のスーパーが商品化する予定もあるそうで、乞うご期待！

(画像は大崎海星高校提供)



「文田しいたけ」のカツは肉厚、ジューシーと好評

「おいしい食べきり」全国共同キャンペーン 実施中

農林水産省は、消費者庁、環境省及び全国おいしい食べきり運動ネットワーク協議会とともに、令和3年12月から令和4年1月まで、「おいしい食べきり」全国共同キャンペーンを実施しています。

我が国における「食品ロス」は、年間約570万トン（推計※）

「食品ロスの削減の推進に関する法律」において、消費者・事業者・地方公共団体を含む様々な主体が連携し、食品ロスの削減を国民運動として推進していくこととされています。※令和元年度推計値：農林水産省・環境省

外食時、テイクアウトもおいしく食べきろう

- ・食べ残しも食品ロスになります。
- ・適量注文・食べきりで**食べ残しゼロにトライ!**
- ・どうしても食べきれない場合は、「**mottECO(もってこ)**」（食べ残しを持ち帰る行為）に自己責任の範囲で取り組んでみましょう。

・詳しくは、こちらをご覧ください。（農林水産省ホームページ）

https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/recycle/211130_1.html



感染対策を万全に 新型コロナウイルス感染対策

飲食店を利用する際は、政府から公表される情報をよく確認しながら、第三者認証を取得している飲食店など適切な感染対策がなされている店舗を選び、自らも感染対策を万全にしてご利用ください。

【飲食店における第三者認証制度について】

- ・ 第三者認証制度とは、都道府県が飲食店の感染対策に関する基準を定めた上で、個々の飲食店に対して基準適合性を確認し、認証する制度です。
- ・ 都道府県は以下の4項目を中心にした認証基準を設定し、個別の飲食店を訪問して基準適合性を確認し、認証しています。

● 座席の間隔の確保
(又はアクリル板の設置)

● 食事中以外の
マスク着用の推奨

● 手指消毒の徹底

● 換気の徹底
(1,000ppm以下で)



・ 詳しくは、こちらをご覧ください。（広島積極ガード店ゴールド認証制度）

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/inshokutaisaku/inshokusekkyoku-gold.html>



◎ 「News Letter」は、原則奇数月に発行しています。

編集：中国四国農政局 広島県拠点

〒730-0012 広島市中区上八丁堀6-30

TEL (082)228-9676(内線306) FAX(082)228-5817 <農政局HP> <https://www.maff.go.jp/chushi/>

◆ ニュースレターに関するアンケートにご協力ください。 <https://www.contactus.maff.go.jp/j/chushi/form/nl180401.html>