

応募費用
無料



MIYAZAKI FOOD AWARD 2025

MIYAZAKI FOOD AWARD(みやざきフードアワード)は、宮崎県の農林水産物等を活用した商品を審査・表彰するイベントです。これまでの「宮崎県の魅力を伝える食品部門」に、新たに「自然環境に配慮した食品部門」を追加し、より多角的な視点で宮崎県の食の魅力を発信していきます。皆様のご応募をお待ちしています！

宮崎県の魅力を伝える食品部門

自然環境に配慮した食品部門



受賞商品にはこんな可能性が！

- 審査員所属企業との商談
- メディアを通じた情報発信

応募期間

2024年12.6^金 ~ 2025年1.31^金

一次審査

2025年2月上旬

最終審査会

2025年3.18^火 10:15~16:30

場所: 宮崎神宮会館



詳細はWEBで！

応募要件

次の要件を全て満たす商品であること。
(部門別の要件は応募する部門のみ)

審査の評価内容については、
公式WEBサイトをご覧ください。

- ① 宮崎県産の食材を用いた商品であること。
- ② 宮崎県内の事業者又は団体(法人の場合は県内に本店があること。個人事業主の場合は県内に主たる事業所があること。)によって企画又は加工・製造した商品*であること。
- ③ 各部門の応募要件を満たしていること。
- ④ 一般消費者を対象として販売する商品であること。
- ⑤ 食品表示法、不当景品類及び不当表示防止法、計量法等関係法令に違反しない商品であること。
- ⑥ 食品加工品については、生産物賠償責任保険(PL保険)に加入していること(PL保険未加入の事業者にあつては、商品販売開始時までPL保険に加入すること)。

*1事業者・団体につき、3商品まで応募可能とする。また、1つの商品を複数の部門に応募することはできない。

※開発中及び改良中の商品でも応募可能とする。ただし、最終審査会までに完成させること。

※商品を企画又は加工・製造した宮崎県内の事業者又は団体自身が応募すること。

※パッケージデザイン・容器・容量等の変更のみの商品については改良と認められない場合がある。

※新設の「自然環境に配慮した食品部門」は、新商品である必要はない。

※「自然環境に配慮した食品部門」に一次産品を応募する場合は、生産物賠償責任保険(PL保険)に加入する必要はありません。

宮崎県の魅力を伝える食品部門

令和6年4月1日以降に開発・改良された商品(加工品)であること(令和6年4月1日以降に開発等し、販売している商品を含む)。

【具体例】

水産練り製品、肉加工品、乳加工品、野菜・果実加工品、油脂食品、嗜好食品、調味料、菓子類、冷凍食品、レトルト食品、缶詰食品、びん詰め食品、インスタント食品、飲料(アルコール含む)

自然環境に配慮した食品部門

自然との共生、環境負荷軽減などに取り組んでいる商品(一次産品/加工品)であること。

【具体例】

環境循環を意識した取り組みや脱炭素など環境負荷軽減の工夫をしている商品、生息環境や生態系への影響を考慮して生産・製造した商品、フードロスの削減に貢献している生産者などによる商品、循環型農法で育てられた農産物、未利用魚を利用した水産加工品、廃棄予定のB品を活用した商品など。

応募方法

メールでご応募ください

公式WEBサイトから応募用紙をダウンロードし
必要事項を記入し事務局宛に提出してください。

応募締め切り

2025年 1月31日(金) まで必着

複数の商品を応募する場合は、

必ず1商品ごとに応募用紙を作成すること。

表彰内容

最優秀賞

最終審査員の合計点数が最も高い商品に「最優秀賞」として表彰する。

優秀賞

最終審査員の合計点数が2番目、3番目に高い商品に「優秀賞」として表彰する。

※自然環境に配慮した食品部門は合計点数が2番目に高い商品のみを「優秀賞」とします

最終審査員

県内外のバイヤーや食ビジネスに関する専門家等5名程度

過去の最優秀賞商品

秘蜜のバターサンド

株式会社菓te-ri



2024

オーガニックの町様町の
人参たっぷり生ドレッシング

SPICE CHUNKY



2023

宮崎フルーツバター
3種詰め合わせ

株式会社菓te-ri



2022

九州山蕎麦
世界農業遺産5種

株式会社菓te-ri



2021

羊羹「一人ひとり」

虎彦株式会社



2020

PROJECTアラカシ事務局(ミテモ株式会社内)
TEL:03-4572-0407 MAIL:cue@mitemo.co.jp

受付時間

平日 9時~18時
(年末年始(12/29~1/3)を除く)

PROJECT
アラカシ
MIYAZAKI DESIGN



公式WEBサイト