

ライフサイエンス分野における 県内企業と連携した新商品開発支援

近年、人々の健康志向は高まっており、美容・健康関連製品に注目が集まっています。また、農林水産業で生じる未利用品や規格外品、食品加工で生じる残渣の有効活用が国際的にも重要な課題となっています。島根県産業技術センター・浜田技術センターでは、競争力・付加価値の高い美容・健康関連製品の開発、廃棄物の減量化・高付加価値化、未利用資源を活用した新商品開発の支援を行っており、両センターの活動支援の内容とあわせて、担当研究員の研究を紹介します。



島根県産業技術センター 生物機能応用技術開発プロジェクト
情報提供 渡部 忍 プロジェクトマネージャー

研究のPR ポイント！

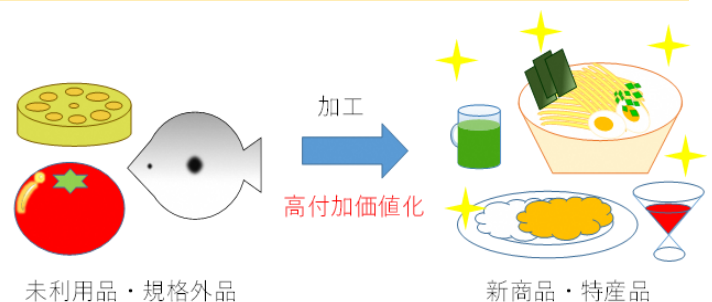
- ✓ 現在進めている生物機能応用技術開発プロジェクトを紹介します。
- ✓ 県内企業と連携した美容健康関連製品開発事例を紹介します。



島根県産業技術センター 浜田技術センター 食品技術科
情報提供 松林 和彦 専門研究員

研究のPR ポイント！

- ✓ 未利用資源を活用した新商品開発支援事例を紹介します。
- ✓ 機器分析を活用した高付加価値化について解説します。
- ✓ 島根県西部地域の科学技術支援について紹介します。



日時 2022年2月3日(木)13:30-15:30 (発表1時間、質疑応答・意見交換等1時間)

会場 Zoomによるオンライン開催

対象 企業、自治体、研究機関、学生、支援機関 (10~30名程)

お申込 下記webフォームにてお申込み下さい。

<https://www.leaf2.shimane-u.ac.jp/enquete/no/lab20220203>

恐れ入りますが2月2日(水)のam11時までにお申込み下さい。

お問合せ：島根大学地域未来協創本部 Tel:0852-60-2290

島根県商工労働部産業振興課 Tel:0852-22-5341

