

1 総合技術研究所(企画部)



082-223-1200
総合案内、知的財産など

2 保健環境センター



082-255-7131
病原微生物、化学物質などの保健衛生技術
大気、水質、土壌、廃棄物などの環境技術

4 西部工業技術センター



0823-74-1151
プラスチックなど有機材料技術
資源環境技術、金属材料などの
铸造、溶射、表面処理技術

8 農業技術センター果樹研究部



0846-45-1225
品質向上、省力栽培技術、病害虫防除
果樹栽培技術



3 食品工業技術センター



082-251-7433
微生物、酵素、醸造などのバイオ技術
加工処理、鮮度、品質保持などの食品
関連技術

**5 西部工業技術センター
生産技術アカデミー**



082-420-0537
デザイン、設計、ロボットなど
プレス、切削加工、画像処理技術

9 畜産技術センター



0824-74-0332
飼料作物栽培貯蔵技術
乳用牛・肉用牛の飼養管理
肉用牛の品質向上、受精卵、繁殖技術

6 東部工業技術センター



084-931-2402
プラスチックなど有機材料技術
資源環境技術、金属材料などの加工技術
LED/光計測技術

7 農業技術センター



082-429-0522
野菜、花き、普通作物の生産性・品質
向上技術、病害虫防除、施肥管理など
の環境保全・資源循環技術

10 水産海洋技術センター



0823-51-2173
養殖、資源、環境保全、内水面
などの水産海洋技術

11 林業技術センター



0824-63-0897
森林・林業技術
木材加工技術

東部工業技術
センター

農業技術
センター

畜産技術
センター

西部工業技術
センター

水産海洋技術
センター

食品工業技術
センター

保健環境
センター

林業技術
センター

「その技術の悩み」
総合的に
お応えします。



詳しくはホームページをご覧ください
<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/hiroshima-soken/>

広島県立総合技術研究所 検索

広島県立総合技術研究所では

中小企業や農林水産事業者様の「技術の困りごと」にお応えし、既存製品の改良・新製品開発・生産性向上などを支援します。



支援の流れ



1 問い合わせ

まずは、お電話でお問い合わせください。連絡先は最終ページに記載しています。



2 技術相談

担当の研究員が、相談をお受けします。電話ですぐにお答えできるものもございます。



3 日程調整

各センターの機器や設備を利用する場合は、機器の予約を行います。



4 来所

窓口に直接お越しいただき、支援メニューに応じて担当者がご案内します。



支援メニュー

技術のご相談

- 技術相談
- 技術情報提供

技術の疑問、製品の品質評価、成分分析、栽培改善などにお答えします。



無料

機器設備のご利用

- 依頼試験
- 設備利用

当所の設備を利用し、試験、検査、分析ができます。ご要望に応じて、当所で実施することもできます。

● ギカジ

調査、測定、分析、評価等を実施し、技術指導や、技術支援レポートを発行できます。

有料

研究開発等

- 受託研究
- 共同研究

委託をお請けしての研究や、技術を共有しながら一緒に研究開発が可能です。



有料

支援事例

加工食品に異物が見つかった!



異物が何か分析できないだろうか?



当所の機器を用いて職員が分析します。



顕微鏡で観察、赤外線分析、X線分析で判断、結果レポート発行

異物が特定でき、原因究明につながります。

試作装置の耐久性を評価できないか?



決められた規格や環境で評価してほしい。



当所の設備を利用して試験・評価します。



環境試験機で試験、レポート発行

JIS規格などに基づいた試験結果がわかります。

製品クレームがあった!



内部破損状況を調べられないか?



当所の設備を利用して詳細な観察をすることができます。



電子顕微鏡、X線CT装置をご利用

クレーム対応、製品改良に役立ちます。

殻付かきのカゴ養殖に手間がかかってしまう。



カゴを見直したいが強度や構造はどうしたらいいだろうか?



当所の設備を利用して研究員が検討していきます。



受託研究、特許等をご利用

強度や耐久性が確保でき作業効率が良い形状を実現。

レモンが腐ってしまう!



腐敗しにくい方法で長期貯蔵できないか?



当所の研究成果をぜひ活用してください。



研究成果をご利用技術サポートを実施

レモンの長期貯蔵に貢献できます。