

# 愛媛県産業技術研究所 非破壊検査関連の支援内容

## 技術相談

産業技術研究所の各分野の研究者が、新しく商品や技術を開発する際の工夫やアイデアをアドバイスするなど、中小企業で困っている技術上の様々な問題について、常時、技術相談をお受けしています。

<https://www.pref.ehime.jp/h30103/sangiken/all/soudan/>

## 施設利用(有料)

当研究所が開放している各種分析機器や計測機器、加工機器を企業の技術者ご自身で利用できます。品質管理、技術開発、製品開発等にご活用ください。機器の使用料については下記をご覧ください。

<https://www.pref.ehime.jp/h30103/sangiken/all/setubi/>

### 主な非破壊検査関連機器

- 軟X線撮影装置
- 熱画像計測装置
- 3D超音波検査装置

担当：技術開発部  
(松山市久米窪田町487-2)

<https://www.pref.ehime.jp/h30103/sangiken/gijutu/kiki.html>

- X線CT
- X線分析顕微鏡

担当：紙産業技術センター  
(四国中央市妻鳥町乙127)

[https://paper.iri.pref.ehime.jp/cgi-bin/kizai\\_kanri/kizai\\_kanri.cgi](https://paper.iri.pref.ehime.jp/cgi-bin/kizai_kanri/kizai_kanri.cgi)

## 人材育成

県内の中小企業の技術習得及び技術力の向上を図るため研修生を受け入れます。詳細については、下記をご覧ください。

<https://www.pref.ehime.jp/h30103/sangiken/all/info/kensyu.html>

### 【お問合せ先】

愛媛県産業技術研究所

愛媛県松山市久米窪田町487-2 TEL089-976-7612

<https://www.pref.ehime.jp/h30103/sangiken/>