

# ～ 技術支援メニュー ～

## ●技術に関する相談にのってほしい。専門家のアドバイスを受けたい。

### ■技術相談

技術相談室に専任職員を置き、企業の皆様の技術力向上、新製品開発、生産性向上のため、材料、加工、電子、計測・分析、食品、デザイン等、幅広く産業技術に関する相談をお受けしています。電話やメール(soudan@iti-yamaguchi.or.jp)での相談も受け付けております。

[ 受付 ] 随時

[ 費用 ] 無料(機器を使用:有料)

相談部署がわからない場合は、まず技術相談室へご連絡ください。

### ■出張相談(外部専門家の同行)

技術的な課題を抱えている現場(企業)に、産業技術センター職員が出向き、課題解決に向けた支援を行います。センター職員だけでは対応できない場合には、ご依頼内容に適した外部(県内・県外)の専門家を同行することも可能です。

[ 募集 ] 随時

[ 実施 ] 企業が希望する時期

[ 派遣日数 ] センター職員;制限無し 外部専門家;年間2日以内

[ 費用 ] センター職員;無料、外部専門家;旅費等の負担が費用な場合があります。

### ■特許相談

外部より派遣された特許流通アドバイザーが駐在しており、特許に関するさまざまなアドバイスを受けられます。

特許アドバイザーは常勤ではありません。ご相談の際は、出勤日を事前にご確認ください。

企業支援部  
技術相談室  
Tel 0836-53-5053

加工技術グループ  
Tel 0836-53-5054  
設計制御グループ  
Tel 0836-53-5055  
電子応用グループ  
Tel 0836-53-5056  
材料技術グループ  
Tel 0836-53-5057  
環境技術グループ  
Tel 0836-53-5058  
デザイングループ  
Tel 0836-53-5059  
食品技術グループ  
Tel 0836-53-5060

## ●産業技術センターと共同研究をしたい。研究を委託したい。

### ■共同研究

センターの研究課題・技術シーズに関連する共同研究制度です。※別紙の研究課題一覧をご覧ください。

[ テーマ募集 ] 随時

[ 研究期間 ] ～複数年

[ 費用 ] 研究開発費の一部負担が必要

センターが実施する研究に関連する共通の課題を設定し、協力して研究を行います。事前に研究担当職員と打合せが必要です。

### ■受託研究

技術的な問題解決や新製品開発などを支援するため、センターが委託を受けて研究を行います。

[ テーマ募集 ] 随時

[ 予定件数 ] 可能な限り受入れ

[ 研究期間 ] ～複数年

[ 費用 ] 研究開発費の全額負担

自社のみで研究開発することが困難な技術課題について、センターの設備機器と職員の技術シーズ・ノウハウをご活用ください。

経営管理部  
経営企画室  
Tel 0836-53-5051

(または  
担当部門へ直接)

## ●製品の性能試験や分析をしてほしい。また、その試験報告書や成績書がほしい。

### ■依頼試験(オーダーメイド試験)

製品、原材料等の各種試験・分析・測定等を行い、その結果の試験報告書又は成績書を発行しています。また、複雑な依頼試験もオーダーメイド試験として実施します。さらに出張試験も可能です。お渡しする試験成績書は、品質の確認や改良を行うための有効なデータとなります。

[ 費用 ] 有料

依頼内容について技術相談室に相談され、担当者と調整の上、手続等の打合せをお願いします。

企業支援部  
技術相談室  
Tel 0836-53-5053

(または  
担当部門へ直接)

## ●研究開発手法や特定技術を、実習を通して習得したい。

### ■技術者研修

新技術や研究開発能力、特定技術(分析、計測機器操作技術)などを習得していただくため、企業技術者を一定期間受け入れ、センターの研究員が実務研修を行います。また、研究員が企業に向いて研修することも可能です。

[ 研修テーマ ] 研修希望企業のニーズに応じて研修テーマを設定します

[ 募集 ] 随時

[ 期間 ] 1日単位

[ 費用 ] 3,080円/人・日(1月最大24,640円)  
スポット研修(2週間以内:12,320円)

初級・中堅技術者の研究開発能力の向上に効果的です。

企業支援部  
技術相談室  
Tel 0836-53-5053

(または  
担当部門へ直接)

●産業技術センターの機器を利用したい。多目的ホール、研修室、会議室を使用したい。

■試験研究機器の開放

産業技術センターに設置された試験研究機器のうち、約230種類の機器を開放しています。初めてご使用になる機器は、担当職員が使用法、操作法を説明します。一部貸し出しもできます。  
[費用]有料(中国地域外からの利用者は2倍) 【事前に電話等で利用の予約をお願いします。】  
※詳細は、別紙「開放機器利用のご案内」をご覧ください。

■多目的ホール、研修室、会議室の開放

約200人を収容できる多目的ホールでは、講演会、研究発表会、シンポジウム等の開催が可能です。また、研修室・会議室(定員40~50人)では、研修会や異業種交流などの多様な研究交流活動にご利用いただけます。いずれも、パソコンによるプレゼンテーションが可能です。  
[利用日時]月曜日~金曜日(休・祝日、年末年始を除く) 8:30~17:15  
[費用]有料 【事前に電話等で利用の予約をお願いします。】

企業支援部  
技術相談室  
Tel 0836-53-5053  
  
(または  
担当部門へ直接)

経営管理部  
総務・人事グループ  
Tel 0836-53-5050

●研究会に参加したい。

■やまぐち3Dものづくり研究会

3Dプリンターなどを活用した3Dものづくり技術について、情報収集、活用事例研究、セミナーなどの活動を通じて、県内企業の3Dものづくり技術の向上に取り組めます。

■やまぐちブランド技術研究会

県内企業のものづくり基盤技術の高度化・ブランド化に向けた取組を推進しています。主な技術分科会は以下の7つです。

- ①組込みシステム ②精密加工 ③湿式表面処理 ④表面改質 ⑤熱流体工学  
⑥廃棄物リサイクル(化学、無機系廃棄物等、食品系廃棄物) ⑦食品加工

■新エネルギー研究会

県産資源(エネルギー・省エネルギー機器・ものづくり技術)を活用したエネルギー利用システムの開発やスマートファクトリーの実現に向けて、2つの分科会を設けて県内企業に必要となる要素技術の開拓に取り組んでいます。

- ①水素・再生可能エネルギー利用 ②スマートファクトリー

企業支援部  
産学公連携室  
Tel 0836-53-5052

●技術情報を入手したい。(技術情報を検索したい。技術文献・JIS等の図書を読みたい)

■技術情報の提供(情報ステーション)

▽技術文献の検索…科学技術文献データベース・JDreamⅢがご利用いただけます。  
[費用]無料  
▽技術文献閲覧…技術情報誌や学会誌、JIS規格等の閲覧が可能です。  
[費用]無料 <<注意>>JIS規格等の印刷物の複写は出来ません。

企業支援部  
技術相談室  
Tel 0836-53-5053

●産業技術センターの研究内容、研究成果や業務内容を知りたい。

■研究報告書、成果事例集の発行

▽研究報告書…研究成果の報告書(製本)  
▽成果事例集…研究開発成果・技術支援成果・技術シーズ集(ホームページ、CD-ROM)

■ホームページ

研究内容をはじめ、各種の技術情報、開放機器の仕様や研究会・講習会の案内などを掲載しています。[URL]http://www.iti-yamaguchi.or.jp/

■成果報告会

最新の研究報告や成果品の展示など、産業技術センターの研究活動の成果を広くご紹介します。  
[聴講料]無料

経営管理部  
経営企画室  
Tel 0836-53-5051

●新事業創造支援センター(貸研究室)へ入居したい。

■新事業創造支援センター

12の貸研究室を備え、新製品の開発や、センターとの共同研究の場としてご利用いただけます。  
[入居期間]原則として3年以内  
[費用]51,975~81,312円/月  
※詳細は、パンフレットをご覧ください。

入居には事前の審査が必要です。

企業支援部  
産学公連携室  
Tel 0836-53-5052