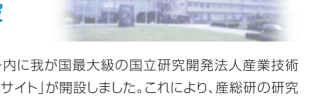
特集

産総研中部センター石川サイト開設

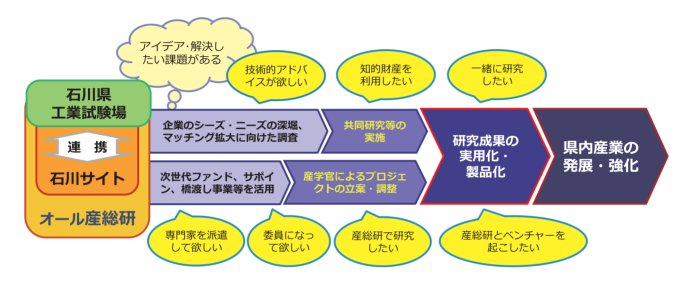
- 産総研2.300人の研究者が身近に-



今年4月、石川県工業試験場新分野創造開発支援センター内に我が国最大級の国立研究開発法人産業技術 総合研究所(産総研)の日本海側初となる地方連携拠点「石川サイト」が開設しました。これにより、産総研の研究 開発シーズの県内企業への技術移転や、共同研究が加速され、県内企業の技術力の向上、新製品の開発などの 促進が期待されます。

ニーズをお聞かせください! 産総研の技術シーズの活用を

石川サイトには産総研のコーディネータが毎週2日間(原則、木曜・金曜)来訪し、産総研から委嘱された工業試 験場のコーディネータと2人3脚で、事業の周知と企業ニーズの聞き取り、訪問調査等を実施しているところです。 問い合わせ・相談窓口も常時開設していますので、積極的にご利用ください。



産総研のコーディネータ



産総研の幅広い分野、数多くの研究 者、オール産総研の生み出す技術シーズ を石川県企業の皆さまに「橋渡し」しま す。自社製品で世界に打って出ましょう! 機械、ものづくり、加工、エネルギー

尾崎浩一(おざき こういち)



産総研のシーズを社会で活用して頂く ための「橋渡し」、社会のニーズを産総研 に伝える「橋渡し」、信頼される丈夫な 「橋」の作り手になります。

ナノテク・材料化学、評価解析技術

飯田 康夫 (いいだゃすお)



技術相談から共同研究、外部資金への 応募など連携に関してお気軽にお声掛け 下さい。セラミックス、複合材料、材料プ ロセス、特に経験豊富です。

ナノテク・材料、製造

桑 正市 (くめ しょういち)

工業試験場の委嘱コーディネータ











情報丁学 情報システム

材料化学 分析化学

構造設計 塑性加丁

繊維加丁 繊維機械

表面処理 トライボロジ-かとう なおたか たばた ひろゆき た か みつひこ もり だいすけ やすい はるゆき 加藤 直孝 田畑 裕之 多加 充彦 森 大介 安井 治之

私たち石川サイトのコーディネータは、産総研の技術力・開発 力と工業試験場の技術指導力・機動力を活用して、皆さまの課 題解決や技術力向上、新製品の開発などを後押しします。 何なりとご連絡ください。

お問合せ・相談窓口

産総研 石川サイト

- ・石川サイトのWEBページ、「送信フォーム」からどうぞ。
- · TEL (076) 268-3383(石川サイト) 267-8081(工業試験場企画指導部)
- · E-mail ishikawa-site-ics-ml@aist.go.jp