

テクニカルワークショップ 産総研を使う

産業技術総合研究所(産総研)は、今年4月、国立研究開発法人となりました。

我が国最大級の公的研究機関として、引き続き、最先端の研究開発に取り組むとともに、これまで以上に、日本の産業や社会に役立つ技術の創出とその実用化や、革新的な技術シーズを事業化に繋げるための「橋渡し」機能に注力していきます。

全国10か所の研究拠点の一つである中部センターでは、セラミックス・金属を主とした無機系材料関連の研究、環境に資する技術等の研究を中心に、広範囲に渡る研究を行っております。

この度、創出した革新的な技術シーズを事業化に繋げるため研究成果の一部を紹介します。

記

【日時】 2015年10月9日(金) 13:00~14:30 (受付12:30~)

【場所】 福井県中小企業産業大学校 第一中教室

【主催】 国立研究開発法人産業技術総合研究所中部センター

【参加費】 無料

【定員】 40名

【申し込み】 セミナー申込書に記入し FAX 番号:0776-36-8588 にお送りください。

【お問い合わせ先】

国立研究開発法人産業技術総合研究所 中部センター

中部産学官連携センター 電話:052-736-7063

プログラム

13:00 開会

13:00~13:30 「産総研をどう使うか? - オープンイノベーションへのヒント -」

中部センター 参事 三留秀人

13:30~14:00 「産総研の提案する軽量金属材料の新しい成形加工技術」

中部センター 上席イノベーションコーディネータ 中村 守

14:00~14:30 「産総研の提案するライフイノベーション ~呼吸センサーおよび生体材料~」

材料・化学領域 無機機能材料研究部門 副研究部門長 加藤且也

14:30 閉会

14:30~15:00 名刺交換

(10月9日(金)13:00~14:30

テクニカルワークショップ 産総研を使う)

セミナー申込書

技術交流テクノフェア実行委員会 事務局 宛

FAX送信先:0776-36-8588

会社・団体名		
所在地	〒 —	
受講者①	部署役職	
	氏 名	
受講者②	部署役職	
	氏 名	
受講者③	部署役職	
	氏 名	