

環

東北 関東

境

と

も

の

づ

技術交流フェア2009

地域連携による新たな産業創出を目指して

く

り

同時開催

産総研・コンパクト化学プロセス研究センター
「研究成果発表会」

参加費

無料

※交流会費
2,000円

平成21年

12月7日(月) ▶ 12月8日(火)

12:30~19:30

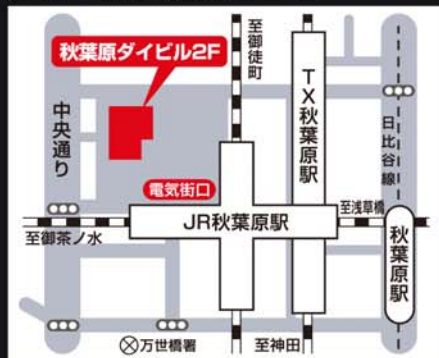
9:30~16:00

会場

秋葉原ダイビル2階 コンベンションホール

(JR秋葉原駅前)

東京都千代田区外神田1-18-13



開会セレモニー

12月7日(月) 12:30~13:15 (講演会場)
・主催者開会挨拶

交流会

12月7日(月) 17:45~19:30 会費 2,000円
5階秋葉原クロスフィールド産学交流ゾーン

東北/関東

「環境とものづくり」技術交流フェア

- 「研究成果発表(ポスター発表)」
12月7日(月) 12:30~17:30
12月8日(火) 9:30~16:00
- 「共同開発成果発表(口頭発表)」
12月8日(火) 13:00~15:30

参加機関

東北・関東圏公設試験研究機関
東北・広域関東圏の企業
産総研・GIC企業会員
産総研コンパクト化学プロセス研究センター
他多数(出展数90以上)

お申し込み・お問い合わせ

独立行政法人 産業技術総合研究所 東北産学官連携センター

TEL.022-237-5218 FAX.022-231-1263 E-mail: sanfair@m.aist.go.jp

※ホームページにも情報を掲載しております。
<http://unit.aist.go.jp/tohoku/> または [産総研東北センター](#)

主催: 産総研東北・関東産学官連携センター/産総研コンパクト化学プロセス研究センター
共催: 産業技術連携推進会議 東北地域部会・関東甲信越静地域部会/グリーンプロセスインキュベーションコンソーシアム(GIC)/東北分析・計測科学技術コンソーシアム(TCAST)
後援: 東北経済産業局/関東経済産業局

：開催趣旨

本技術交流フェアは昨年に引き続き開催するものであり、産総研のミッションとして地域貢献を果たすべく、産総研の東北産学官連携センターと関東産学官連携センターとが連携し、東北・関東周辺地域が保有する産業技術シーズや開発成果（製品）を、産業集積度の高い首都圏において紹介し、技術移転の促進と事業化促進を目指します。同時に、技術交流を通じて東北地域と関東周辺地域の公設研や企業との間にネットワークを築き、異分野技術の融合化や川上から川下にいたる企業間連携の推進を図ります。

：「研究成果発表（ポスター発表）」紹介技術分野例

- 超臨界流体利用（反応プロセス、計測、エンジニアリング、二酸化炭素塗装） ●マイクロ波利用
- VOC分解・低減 ●ゼオライト・多孔質材料利用 ●クレースト（粘土膜）応用
- 再生可能エネルギー ●オルガノマス利用 ●ナノ粒子製造 ●酵素安定化・構造修復
- 食品加工 ●金属加工

：「共同開発成果発表（口頭発表）」

- 分光光度計を用いた超臨界二酸化炭素中の有機物の溶解度測定 日本分光（株）
- TOMOEGAWA粘土膜（クレースト）の紹介 (株) 巴川製紙所
- 音声主導型看護医療システム（SIP応用センサノード&IVRシステム） (株) アクトラス、(株) まほろば工房
- 超音波式流量計／LED面発光ユニット (株) ホクシンエレクトロニクス
- 肝細胞より分泌されるリポタンパク質定量による脂質改善薬探索法 (株) スカイライト・バイオテック
- FF式木質ペレットストーブの開発 サンボット（株）
- 小型部品用二酸化炭素塗装装置に関する工業化研究 加美電子工業（株）
- 微細表面形状加工のための振動切削技術 福島県ハイテクプラザ
- 都市の安全安心を支える環境浄化技術開発－木質系VOC吸着材の開発－ (地独) 東京都立産業技術研究センター

※研究成果発表（ポスター発表）・共同開発成果発表（口頭発表）の内容は、変更される場合がございます。

東北／関東「環境とものづくり」技術交流フェア2009

産総研・コンパクト化学プロセス研究センター「研究成果発表会」

参加申込書

東北産学官連携センター宛 FAX番号 022-231-1263

(必要事項ご記入の上、11月20日(金)までご送付くださいますようお願い申し上げます。)

所属(企業名、機関・団体名)				
住所・連絡先	〒	TEL:		
	e-mail(代表者):	FAX:		
1	部署・役職	7日参加	8日参加	交流会
	氏名			
2	部署・役職	7日参加	8日参加	交流会
	氏名			
3	部署・役職	7日参加	8日参加	交流会
	氏名			

※本参加申込書は同時開催の「産総研・コンパクト化学プロセス研究センター「研究成果発表会」と共通です。何れかの申込で両イベントに参加可能です(交流会も含まれます)。

※講演会の参加は無料です。参加証は発行しません。

※交流会の定員は80名です。定員になり次第締切とさせていただきますのでご了承ください。

※7日、8日の両日に参加される場合は、7日参加・8日参加の両方の欄に○をつけてお申し込みください。

※交流会にご参加いただける場合は、交流会の欄に○をつけてお申し込みください。交流会会費は2,000円となります(当日、会場受付にて頂戴いたします)。

【個人情報の取扱いについて】

お申し込みの際にご連絡いただきます個人情報は、お申し込みの本フェアの運営についてのみ利用させていただきます。