



平成25年度 地方独立行政法人 岩手県工業技術センター 成果発表会のご案内

■日時： 平成25年6月18日(火)、19日(水) (12:30～受付・開場)
13:00～17:00 13:00～16:30

■場所： 岩手県工業技術センター(盛岡市北飯岡2-4-25)

参加無料 定員各日150名

■申込み： 6月13日(木)までにFAX(裏面)、Eメール、電話でお申し込みください。

主催 地方独立行政法人 岩手県工業技術センター

協力機関 JST復興促進センター盛岡事務所、公益財団法人いわて産業振興センター、盛岡市新事業創出支援センター(M-tec)

1日目【6月18日(火)】 電子・工業材料系	2日目【6月19日(水)】 食品・木工・デザイン系
13:00～13:05 開会／理事長あいさつ	
13:05～13:15 センター業務説明	
13:15～13:30 オープンラボを活用したUVセンサ作製技術開発 電子情報技術部 遠藤 治之	13:15～13:30 岩手の最上級 純米大吟醸酒『結の香』の開発 食品醸造技術部 米倉 裕一
13:30～13:45 両面受光型太陽電池モジュールの実証試験 電子情報技術部 阿部 貴志	13:30～13:45 岩手県産のヤマブドウワインの香り成分の探索 食品醸造技術部 及川 和宏
13:45～14:00 塗装・塗膜試験機の紹介 ものづくり基盤技術第1部 佐々木 麗	13:45～14:00 岩手県産小麦と米粉の利用 食品醸造技術部 和賀 佳子
14:00～14:15 コールドスプレー法によるWC系サーメット皮膜の開発 ものづくり基盤技術第1部 園田 哲也	休憩(15分)
休憩(15分)	14:15～14:30 木材を自由変形する木製品の新しい加工技術の利用 企画支援部 内藤 廉二
14:30～14:45 非鉄関連企業のビジネスマッチング支援活動の報告 ものづくり基盤技術第2部 岩清水 康二	14:30～14:45 地域資源を活かした商品デザイン～普代村の昆布・鉄山染～ 企画支援部 八重樫 幾世子
14:45～15:00 いわて発戦略的地産地消型リン資源循環システムの研究 企画支援部 菅原 龍江	14:45～15:00 いわてデザインネットワーク・ボランティアの取組み～被災地企業へのデザイン開発支援～ 企画支援部 氏家 亨(復興支援プロジェクトチーム)
15:00～15:15 岩手県内企業排出産業廃棄物を活用した新たなものづくり～リン酸化学肥料とリチウムイオン二次電池材料へのリサイクル～ ものづくり基盤技術第2部 佐々木 昭仁	<div style="border: 2px dashed black; border-radius: 15px; padding: 10px;"> <p>～展示についてのお知らせ～</p> <p>2日間の開催時間中、関係機関の紹介(玄関ホール)、研究成果パネル(小ホール)を常設展示しています。併せてご覧ください。</p> </div>
15:15～15:30 カスタムフィット医療機器の開発 ものづくり基盤技術第2部 飯村 崇	
休憩(10分)	
15:40～17:00 センター内見学	15:10～16:30 センター内見学
17:00 閉会	16:30 閉会

お申込み・お問合せ先／地方独立行政法人岩手県工業技術センター 企画支援部(担当 甲斐谷)
TEL 019-635-1115 FAX 019-635-0311 Eメール CD0002@pref.iwate.jp

(送信面のウラ・オモテにご注意ください。)

平成25年度 地方独立行政法人岩手県工業技術センター成果発表会 参加申込書

6月13日(木)までにお申し込みください。

FAX 019-635-0311(企画支援部)または、

Eメール CD0002@pref.iwate.jp(以下の必要事項をお送りください。)

会社名・団体名	
ご住所	〒
電話	()

所属・役職	氏名	参加希望の□にチェックしてください。
		6月18日(火) □発表会 □見学会 6月19日(水) □発表会 □見学会
		6月18日(火) □発表会 □見学会 6月19日(水) □発表会 □見学会
		6月18日(火) □発表会 □見学会 6月19日(水) □発表会 □見学会

連絡事項

会場までのアクセス

- 盛岡南ICより車で約10分(駐車場有り)
- 盛岡駅よりタクシーで約10分
- 盛岡駅よりバス

[イオン盛岡南線]

約15分 終点[盛岡イオン南] 下車徒歩約15分

[飯岡線]

約45分 [工業技術センター前] 下車すぐ

お申込み・お問合せ先

地方独立行政法人岩手県工業技術センター

企画支援部(担当 甲斐谷)

TEL 019-635-1115

FAX 019-635-0311

Eメール CD0002@pref.iwate.jp

