



第 20 回 Clayteam セミナー

みちのくから発信する新時代のものづくり

日時 2015年2月10日(火) 13:00 ~ 17:55 (受付12:30 ~)
場所 TKP ガーデンシティ仙台 ホールA/B (アエル 21階)
〒980-6121 仙台市青葉区中央 1-3-1 TEL: 022-714-8101
主催 産総研コンパクト化学システム研究センター Clayteam
共催 一般財団法人日本立地センター
後援 東北経済産業局

産業技術総合研究所コンパクト化学システム研究センターでは、粘土を主成分とする膜技術をコアとして、耐熱フィルム、ガスバリアフィルムなどを開発してきました。さらに他の特性、電気絶縁性、不燃性、防曇性や、繊維強化プラスチックとの複合化の展開も行ってきました。これら、環境・エネルギー関連用途、自動車・車両材料として利用可能なシーズが東北企業との連携により育ってきています。今後東北地域での機能性部材産業を展望する機会として、本セミナーを企画いたしました。ポスターセッションでは、東北内外の企業、大学、公的研究機関から多くのものづくり関連技術の紹介をいただきます。

[プログラム] [敬称略]

13:00-13:10 開会挨拶

13:10-14:10 【座長】石井 亮 [産総研]

【基調講演】

「水素エネルギー社会実現に向けた技術開発」

◆古谷博秀 産総研 再生可能エネルギー研究所 副センター長

14:10-14:55 「炭素繊維複合材料 ~そのリサイクル技術と将来展望~」

◆杉山和夫 八戸工業高等専門学校 教授

14:55-15:10 「クレーストの最新展開」

◆蛭名武雄 産総研コンパクト化学システム研究センター首席研究員

15:15-16:40 ポスターセッション (ホール B)

16:40-17:25 【座長】林 拓道 [産総研]

「東北経済産業局における自動車産業関連技術開発と支援メニュー」

◆井元尚充 東北経済産業局 地域経済部 自動車産業室 企画係長

17:25-17:55 「東北の自動車関連産業の強みと課題から見る新時代ものづくりへの一考察」

◆林聖子 日本立地センター立地総合研究所 主任研究員

17:55 閉会

18:00-20:00 懇親会

(内容が変更されることがございますのでご了承ください)



Clayteam事務局

〒983-8551 宮城県仙台市宮城野区苦竹4丁目2-1

(独)産業技術総合研究所 東北センター 先進機能材料チーム内

Phone&Fax 022-237-3057 E-mail: clayteam-aist-mi@aist.go.jp