

第1回名古屋駅前イノベーションハブ技術シーズ発表会

第2回 産総研マグネシウムシンポジウム

中部地域での産学官連携活動の活性化のため、産業技術総合研究所中部センターが主催し、中部経済産業局のご協力の下、継続的に名古屋駅前イノベーションハブを舞台に広く産業界の皆様に中部地域の研究機関の技術シーズを発表する催しを隔月で開催いたします。

【日時】 平成22年6月9日(水) 13:30~18:00

【場所】 愛知県産業労働センター11F 中会議室B1104室
名古屋市中村区名駅4-4-38

【主催】 産業技術総合研究所中部センター
産業技術総合研究所サステナブルマテリアル研究部門

【共催】 中部経済産業局

【参加費】 無料

【定員】 80名

【申し込み】 いずれかにて、6月7日(月)までにお申し込みください。

e-mailではaist-chubu-ekimae@m.aist.go.jpに以下の事項を記入してお送りください。

記載事項：氏名、所属(社名、組織名等)、住所、電話番号あるいはメールアドレス

申し込み用紙に記入しFAX番号：052-736-7403にお送りください。

本登録にご記入いただきました情報につきましては、個人情報保護法のもとに適切に管理し、本目的以外への転用は行いません。

FAX 申込用紙 FAX 番号：052-736-7403

(第1回名古屋駅前イノベーションハブ技術シーズ発表会)

氏名

所属

(社名・組織名等)

住所

電話番号あるいはメールアドレス

第1回名古屋駅前イノベーションハブ技術シーズ発表会

第2回 産総研マグネシウムシンポジウム

プログラム

- 13:30-13:40 開会挨拶 (中村 守研究部門長)
- 13:40-14:55 特別講演 「ヨーロッパにおけるマグネシウムの研究開発動向(仮題)」
ドイツ GKSS Ph.D K.U.Kainer
- 14:55-15:05 休憩
- 15:05-15:30 講演1 「摩擦攪拌接合を行ったマグネシウム合金の組織と特性」
(金属材料組織制御研究グループ 重松一典主任研究員)
- 15:30-15:55 講演2 「マグネシウム合金連続鋳造材の鍛造特性」
(金属材料組織制御研究グループ 斎藤尚文グループ長)
- 15:55-16:20 講演3 「優れた冷間成形性を有するマグネシウム合金圧延材の開発」
(金属系構造材料設計研究グループ 千野靖正グループ長)
- 16:20-16:45 講演4 「溶液プロセスによるマグネシウム合金の超はっ水処理」
(金属材料組織制御研究グループ 石崎貴裕研究員)
- 16:45-16:50 閉会挨拶 (坂本 満副研究部門長)
- 17:00-18:00 意見交換会(名古屋駅前イノベーションハブ会議室 愛知県産業労働センター15F
(別会場へ移動))

産学官連携コーディネータ、講演会演者などと参加者との意見交換

本シーズ発表会のお問い合わせ先：

(独)産業技術総合研究所中部センター 産学官連携コーディネータ 都築明博

電話：052-736-7059