

東海化学工業会セミナー

2015年度のセミナーは終了いたしました。多くのご参加ありがとうございました。

その時々タイムリーなテーマを取り上げて、これに精通された複数の講師(4~5名)をお招きして、講演およびディスカッションを実施しています。

参加をご希望される方は、「申込書」に必要事項をご記入のうえ、FAX(052-204-1469)、[E-mail](#) または郵送にて事務局までご提出ください。また、[Web](#)からの申込も可能です。本Webページ下の「申込方法」をご覧ください。

Word pdf

2015年度案内(申込)



平成27年度東海化学工業会セミナーのお知らせ

「二次電池の現状と将来」

主 催 東海化学工業会

共 催 日本化学会東海支部、化学工学会東海支部、電気化学会東海支部、日本分析学会中部支部
高分子学会東海支部、日本油化学会東海支部、有機合成化学協会東海支部、石油学会東海支部
色材協会中部支部、日本原子力学会中部支部、日本接着学会中部支部、表面技術協会中部支部
日本レオロジー学会中部支部、日本セラミックス協会東海支部

協 賛 中部科学技術センター 名古屋産業振興公社 愛知工研協会

二次電池は日本が世界をリードしてきた分野です。現在、小型電子機器の電源として普及しているリチウムイオン二次電池は、もっとも優れた二次電池ですが、電気自動車の本格的普及や自然エネルギー発電の蓄電による利用率拡大などを目指し、さらなる高性能化が求められています。今回は、そのリチウムイオン二次電池の材料開発・評価に加え、現在注目されているポストリチウムイオン二次電池の研究について、それぞれご活躍の講師の方にご講演いただきます。多数のご参加をお待ちしております。

日 時 平成27年11月26日(木) 13:00~16:50

場 所 今池ガスビル 7階B会議室
〒464-8601 名古屋市千種区今池一丁目8-8 TEL: 052-732-3211

交 通 地下鉄東山線・桜通線今池駅10番出口と直結

プログラム

- 13:30～ 開会挨拶 東海化学工業会 会長
13:35
- 13:35～ 「次期高容量リチウム電池を目指した正極材料」
14:15 ヤマハ発動機(株) 技術本部 研究開発統括部 新井 寿一
先進技術研究部SPM 開発グループ 主査 氏
- 14:20～ 「リチウムイオン導電性セラミックス材料と発見型材料シミュレーショ
15:00 ン」 中山 将伸
名古屋工業大学 物質工学専攻 准教授 氏
- 15:00～ 休憩
15:20
- 15:20～ 「NMRによるリチウムイオン電池、ナトリウムイオン電池材料の分析」 後藤 和馬
16:00 岡山大学大学院自然科学研究科 助教 氏
- 16:05～ 「革新電池は本当に革新的か？」 松井 雅樹
16:45 三重大学大学院工学研究科 客員准教授 氏
- 16:45～ 閉会挨拶 東海化学工業会 副会長
16:50

参加費 会員及び共催・協賛団体会員(会社関係) 5,000 円、(大学・官公庁) 3,000 円、非会員 7,000 円、学生 1,000 円

定員 70名 (定員になり次第、締め切らせていただきます。)

申込方法 添付の申込書に、勤務先・所属部署・氏名・所在地・連絡先・送金方法を明記の上、事務局宛にFAX、[E-mail](mailto:t.inukai@c-goudou.org) または郵送でお申し込みください。また、[Web](#)からも可能です。
〒460-0011 名古屋市中区大須一丁目35-18
一光大須ビル中部科学技術センター内東海化学工業会
TEL: 052-231-3070
FAX: 052-204-1469
E-mail: t.inukai@c-goudou.org (@を英字に)
Web: [ココをクリック](#)

送金方法 参加費は、下記のいずれかで「東海化学工業会」へ10月31日までにご送金ください。
① 現金書留 ② 銀行振込 [三菱東京UFJ銀行 名古屋営業部 (普)662-250]
③ 郵便振替 [00810-3-11433]

