

京都グリーンケミカル・ネットワークセミナー — 有機／無機ハイブリッド材料の応用展開 —

日時 平成30年2月1日(木) 14:00～17:40 (受付開始 13:30) [懇親会 18:00～19:30]

場所 京都大学 国際科学イノベーション棟 シンポジウムホール(西館5階)
[懇親会 同館5階ホワイエ]

今までにない性質や機能を有する材料を開発し続けることは、新しい産業を創出する上でも大変重要です。

これまで、セラミックス無機材料や高分子有機材料の分野において、それぞれの主要学会で新規材料の研究開発に向けた活発な取組が行われてきていますが、昨今の市場が求める新規材料の機能は、より複雑かつ複合化が進んでいることから、それぞれの材料の壁を超えた融合研究開発の必要性がますます増大しています。

このようななか、京都グリーンケミカル・ネットワークでは「有機／無機ハイブリッド材料の応用展開」と題し、今回初めて京都で両分野の協同セミナーを開催します。

各分野の優れた技術を結集させることでハイブリッド化の促進を図り、化学領域における環境・エネルギー産業発展への寄与を目指します。

プログラム (敬称略)

- 14:00～ 開会あいさつ 京都グリーンケミカル・ネットワーク 会長 平尾 一之
- 14:05～14:40 講演1
『未来を化学で元気にする元素ブロック高分子材料』
京都大学大学院工学研究科 高分子化学専攻 教授
公益社団法人 高分子学会 会長 中條 善樹
- 14:40～15:15 講演2
『進化する非晶質無機材料(ガラス)と非晶質高分子材料』
京都大学 名誉教授
公益社団法人日本セラミックス協会 会長 平尾 一之
- 15:15～15:45 講演3
『ナノ粒子分散ハイブリッドの屈折率制御薄膜への応用』
京都工芸繊維大学 分子化学系 研究員 松川 公洋
- 15:45～16:00 休 憩
- 16:00～16:30 講演4
『機能性ハイブリッド材料の将来展望(仮題)』
兵庫県立大学 名誉教授 矢澤 哲夫
- 16:30～17:00 講演5
『高機能ポリシロキサンコーティング剤の創出と実用化』
東レ株式会社 電子情報材料研究所 研究主幹 諏訪 充史
- 17:00～17:30 講演6
『村田製作所における有機・無機コンポジット材料開発』
株式会社村田製作所 技術・事業開発本部 マテリアル技術センター
化学材料開発部 シニアマネージャー 福島 光宏
- 17:30～ 閉会あいさつ 公益財団法人京都高度技術研究所 理事長 西本 清一
- 18:00～ 懇親会



京都大学 国際科学イノベーション棟
シンポジウムホール(西館5階)

- 京阪「出町柳」より徒歩 約20分
- 阪急「河原町」よりバス 約25分
- JR・近鉄「京都」よりバス 約35分

**参加費
無料**

懇親会は
2,000円/人

**定員
200名**

懇親会は120名
※共に事前申込制先着順

申込締切 平成30年1月25日(木)

※但し、定員になり次第締め切らせていただきます。

主催 京都グリーンケミカル・ネットワーク
協賛 公益社団法人日本セラミックス協会、公益社団法人高分子学会
問合せ先 公益財団法人京都高度技術研究所(ASTEM)
地域産業活性化本部 企業特化型支援部
TEL:075-366-5334 FAX:075-315-6634
E-mail: kgc-net@astem.or.jp
9:00～17:00 (土日祝日を除く) 担当:三本、湯浅

申込方法

- (1)E-mailでお申し込みの場合
メールのタイトルを「セミナー参加申込」とし、①お名前、②ご所属機関名・部署・役職、③E-mailアドレス、④電話番号、⑤懇親会参加の有無、⑥「個人情報の取扱いに同意する」旨を明記のうえ、kgc-net@astem.or.jpへメール送信して下さい。
※財団の個人情報保護方針の詳細は
<https://www.astem.or.jp/privacypolicy>でご確認下さい。
- (2)FAXでお申し込みの場合
チラシ申込用紙裏面に必要事項をご記入のうえ、075-315-6634へFAX送信して下さい。



FAX送信方向

FAX: 075-315-6634

京都グリーンケミカル・ネットワークセミナー — 有機／無機ハイブリッド材料の応用展開 — (2月1日開催)

参加申込書 (締切 1月25日Ⓢ)

ふりがな		
お名前		
ご所属(企業・機関名)		
部署・役職		
E-mail アドレス		
電話番号		
懇親会(いずれかに○印)	参加 (2,000円)	不参加

チェック欄

個人情報に関する利用目的等を確認し、以下個人情報の取扱いに同意します。

個人情報の取扱いについて

1. 個人情報の利用目的

ご記入いただきました個人情報は当財団で管理させていただきます。本事業の運営にかかわる資料の作成、当事務局からのご連絡、及び今後当財団が主催、共催または後援する催事のご案内に利用させていただきます。

2. 個人情報の提供および取扱いの委託について

法令にもとづく場合を除き、第三者に貴殿の個人情報を提供もしくは取扱いを委託することはありません。但し、京都グリーンケミカル・ネットワーク事務局である京都市に提供する場合があります。

3. 通知、開示、訂正、利用停止、削除をご希望の場合

提供いただきました個人情報に関して、利用目的の通知、開示、訂正、利用停止、削除を希望される場合には、ご利用者本人の要求であることを確認したうえで、所定の手続きにより、合理的な期間および範囲で通知、開示、訂正、利用停止、削除を行います。以下の問合せ先へご連絡下さい。

【問合せ先】

〈事業者の名称〉公益財団法人京都高度技術研究所
〈個人情報保護管理者〉総務部長
〈窓口〉総務部

所在:京都市下京区中堂寺南町134番地

TEL:075-315-3625(代表) FAX:075-315-6634

※電話は平日(月～金※祝祭日を除く)9:00-17:00まで

4. 注意事項

ご記入いただく項目に不足がある場合は、本事業への参加をお断りすることがあります。

※財団の個人情報保護方針の詳細は

<http://www.astem.or.jp/privacypolicy> でご確認下さい。

■ 問合せ先 公益財団法人京都高度技術研究所(ASTEM)地域産業活性化本部 企業特化型支援部
E-mail: kgc-net@astem.or.jp / TEL:075-366-5334 FAX:075-315-6634 担当:三本、湯浅
9:00-17:00 (土日祝日を除く)