

広報資料  
(府、経済、学研同時)

ハイブリッド材料の実用化に向けた企業のマッチングを支援!

平成30年8月21日  
京都スマートシティエキスポ運営協議会  
京都グリーンケミカル・ネットワーク  
〔事務局:公益財団法人京都高度技術研究所  
☎075-366-0070〕  
京都市産業観光局  
〔担当:新産業振興室  
☎075-222-3324〕

京都スマートシティエキスポ2018プレイベント  
京都グリーンケミカル・ネットワーク  
— オープンイノベーション —  
～有機／無機ハイブリッド材料～  
の開催について

この度、京都グリーンケミカル・ネットワークでは、10月4日(木)及び5日(金)に開催される「京都スマートシティエキスポ2018」の取組の一つとして、京都市域のベンチャー・中小企業を中心に販路開拓、売上向上及び雇用拡大を目指すためのプレイベントを開催します。

今までにない機能を有する材料を開発することは、新しい産業を創出する上で重要です。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み、それぞれの材料の壁を超えた融合研究開発が必要となってきていることから、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も、新規材料の研究開発に向けた活発な取組が行われています。

このような中、様々な産業分野で求められる素材（有機／無機ハイブリッド材料等）の分野において、全国展開や大きな売上実績を持つ大手・中堅企業のニーズ・シーズに基づくビジネスマッチングを行います。

記

1 日 時

平成30年9月20日(木) 午後1時～午後5時(受付開始午後0時30分)  
(交流会 午後5時15分～午後7時)

2 会 場

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&ホワイエ(西館5階)  
(京都市左京区吉田本町)

3 内 容

午後1時 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

午後1時10分 基調講演「将来自動車に求められる材料・プロセス技術」  
株式会社豊田中央研究所 取締役 志満津 孝 氏

午後1時50分 休憩

午後2時 企業プレゼンテーション（4社）

（株）G S ユアサ、東レ（株）、日本ペイントホールディングス（株）、三菱ケミカル（株）

午後4時 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

午後1時50分～午後5時 展示会・ビジネスマッチングを同時実施

（株）G S ユアサ、東レ（株）、日本ペイントホールディングス（株）、三菱ケミカル（株）、

（株）フコク、（株）D F C、イーセップ（株）、（株）ルネッサンス・エナジー・リサーチ、

（株）エマオス京都、佐々木化学薬品（株）、第一工業製薬（株）、京都樹脂精工（株）、

明成化学工業（株）、新日本理化（株）、英興（株）

午後5時15分～午後7時 交流会（展示会・ビジネスマッチング）

※なお、会場である国際科学イノベーション棟の1階テラス広場にて、正午～午後7時の間、  
燃料電池車2台（M I R A I（トヨタ自動車（株）：<https://toyota.jp/mirai/>）クラリティ FUEL  
CELL（本田技研工業（株）：<https://www.honda.co.jp/CLARITY/>）の展示を行う予定です。

#### 4 参加費

無料（先着150名）※事前登録が必要です。

※交流会参加には、別途1人2,000円が必要です。

#### 5 申込方法

ホームページ又はチラシ申込用紙によるFAXにて、お申し込みください。

ホームページ：<https://www.kgc-net.jp/events/seminar180920.html>

FAX：075-315-6634

※FAXでお申し込みの場合は、チラシ裏面の参加申込書に

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チラシに記載の「個人情報の取り扱い」に同意する旨を明記してください。

#### 6 申込期限

平成30年9月10日（月）（定員になり次第締切）

#### 7 主 催

京都グリーンケミカル・ネットワーク

#### 8 共 催

京都スマートシティエキスポ運営協議会

#### 9 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

## 10 問い合わせ先

(公財)京都高度技術研究所 地域産業活性化本部 企業特化型支援部 担当：高山、山口  
TEL：075-366-0070 FAX：075-315-6634  
E-mail：kgc-net@astem.or.jp

### (参考) 京都グリーンケミカル・ネットワークについて

京都市では、京都の強みを最大限に生かし、「化学技術」領域における产学研連携による研究開発を強化し、環境及びエネルギー問題の解決に資するグリーン技術を確立し、その成果を基に新事業創出を図り、もって今後の成長分野として期待されているグリーン産業の振興を目指すことを目的として、「京都グリーンケミカル・ネットワーク」を平成26年7月に設立しました。

会長：平尾一之（京都大学名誉教授（工学博士）、京都大学ナノテクノロジーハブ拠点 特任教授、京都市成長産業創造センター長、京都市桂イノベーションセンター長）

事務局：京都市産業観光局 新産業振興室、

公益財団法人京都高度技術研究所 地域産業活性化本部 企業特化型支援部

参加企業：47社