

第6回分子アーキテクニクス研究会のご案内

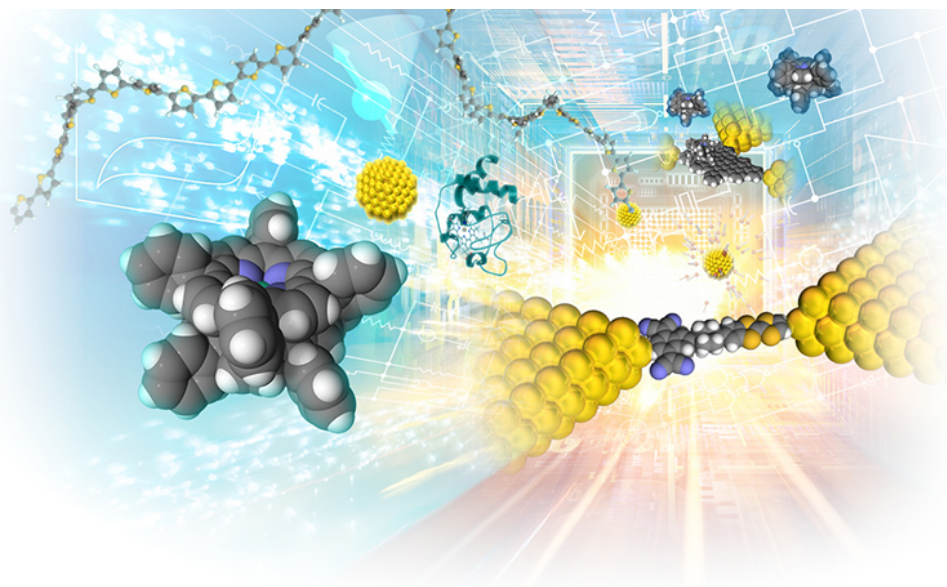
「分子アーキテクニクス研究会」は、1つの分子を利用した単分子素子の開発や、分子や素子のネットワーク化による新たな応用機能の展開を目的とし、2014年3月に日本化学会の研究会として設立されました。研究会には、分子エレクトロニクス関連分野であるナノ電子物性計測・有機材料合成・表面科学に加え、情報科学やデバイス設計の研究者も参画しています。扱われる要素技術も、電気電子計測・ナノ加工技術・超高真空・走査型プローブ顕微鏡・ナノマニピュレーション・計算化学・有機合成・超分子化学・自己組織化など多岐に渡り、様々な分野の研究者が一堂に会する、またとない機会となっております。

本研究会は、エレクトロニクス分野だけでなくナノサイエンス・バイオサイエンスなどの今なお発展著しい諸分野の基礎としても益々その重要性が増すと考えられます。今後もこの強力な基盤の上に立ち、分子エレクトロニクスや関連分野の総合的な開かれたフォーラムとして機能・発展していくよう、関係者一同努めていく所存です。

分子アーキテクニクス研究会は、その設立の目的に賛同し、相互に活動を支援する団体を募るため、会員が集う研究会において法人向けの展示および広告掲載枠を設けております。詳細は、申込書をご覧ください。多種多様な人材が集まる他に類を見ない活発な場となると確信しております。私達の活動にご協力頂ければ幸いに存じます。

なお、第六回研究会に関する情報は、本会 web ページ (<http://conf.molarch.jp/?p=533>) をご覧ください。

分子アーキテクニクス研究会会長
産総研・ナノシステム研究部門 浅井美博



第6回分子アーキテクニクス研究会 企業展示・広告申込書

分子アーキテクニクス第五回研究会 企業・法人登録窓口

担当：石田 敬雄（産総研）・山田 亮（阪大基礎工）

申込先：houjin@conf.molarch.jp, FAX 06-6850-6433

（電子メールの場合は、下申請書の写し、あるいは、必要な内容をメール本文にご記載ください）

申込日：2015年__月__日

御社名：

担当者：

部署：

連絡先住所：

電子メール：

電話・FAX：

御社 URL：

研究会の日時・場所

- ・ 2015/10/23（金）、24（土）
- ・ 京都大学 桂キャンパス ローム記念館（京都府京都市西京区）
- ・ プログラムなどの詳細は、<http://conf.molarch.jp> をご覧ください。

お申し込み内容および費用

- ・ 表中、お申し込みおよびご希望内容の□にチェック、あるいは■を入れてください。
- ・ **8/31 まで**にお申込みいただいた場合は、**表示価格より1万円引き**となります。

申込み内容		<input type="checkbox"/> 出展	<input type="checkbox"/> 広告のみ
参加費（二名様まで懇親会無料）		7万円	-
展示ブースのご利用 （詳細はご相談の上決定します）		○	-
懇親会（10/23）へのご参加（2名様）		○（無料）	-
要旨への企業名・法人名の記載		○	○
要旨への広告掲載 （モノクロ A4）	半面	<input type="checkbox"/> 無料*	<input type="checkbox"/> 3万円*
	全面	<input type="checkbox"/> 無料*	<input type="checkbox"/> 5万円*
Web プログラムへのバナー設置		<input type="checkbox"/> 無料	<input type="checkbox"/> 無料
休憩時間などでの広告スライド上映		<input type="checkbox"/> 無料	<input type="checkbox"/> 無料

*どちらかを選択してください。

ご要望など

--