

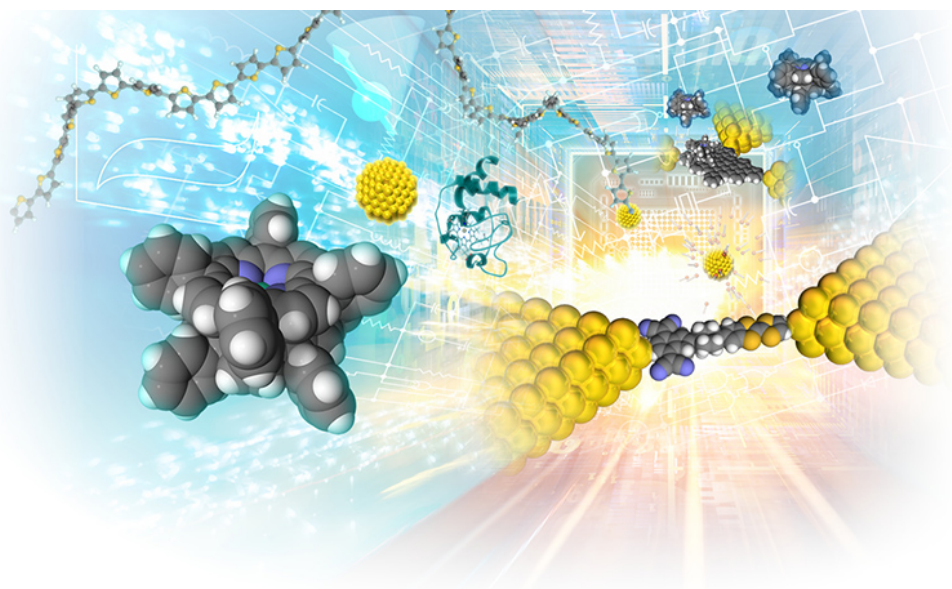
第五回分子アーキテクトニクス研究会のご案内

「分子アーキテクトニクス研究会」は走査型トンネル顕微鏡やブレイク接合法など、最新の実験計測手法を用いて「単一分子計測」に始まり、これらの「単分子素子」をネットワーク化・組織化する事により応用技術につなげ、分子構造と電気特性の揺らぎを利用したネットワーク情報処理やまたそれらの研究を脳科学における成果を利用して展開し、未来技術に展開することを目指し、関連分野の振興を一層強力に推進することを目的として、2014年3月に設立されました。

分子アーキテクトニクスは、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。

分子アーキテクトニクス研究会は、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、2014/11/25-26、大阪大学豊中キャンパスにて開催される第5回研究会から各企業や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。先端電子物性計測、電子デバイス作製、真空プロセス、理論計算、分子合成、情報処理など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。

分子アーキテクトニクス研究会会長
産総研・ナノシステム研究部門 浅井美博



第五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：<http://conf.molarch.jp/?p=455>, houjin@conf.molarch.jp, FAX 06-6850-6433

（下記相当の内容を送信してください。Web フォームのご利用をお勧めします）

申込日：2014年__月__日

御社名：

担当者氏名：

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

- ・ 2014/11/25（火）、26（水）
- ・ 大阪大学豊中キャンパス Σホール（大阪府豊中市待兼山町1-3）
- ・ プログラムなどの詳細は、決まり次第、<http://conf.molarch.jp>にてお知らせします。

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。

申込み内容		<input type="checkbox"/> 出展	<input type="checkbox"/> 広告のみ
参加費		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）		<input type="checkbox"/>	-
懇親会（11/25）へのご参加（2名様）		<input type="checkbox"/> （無料）	-
要旨への企業名・法人名の記載		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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

--