

産学官連携ワークショップ



大学で得られた成果を社会に還元するためには、産学官の連携が欠かせません。沖縄科学技術振興センターでは、産業界のニーズを大学が解決する「イノベーションシステム構築」に対して支援事業を行っています。本ワークショップでは、本事業について紹介するとともに、学官交流の促進を目的として、産総研で行われている研究についての講演会を開催します。本事業による支援にご関心のある方、また、産総研との連携を模索しておられる方など、ご興味のある方は是非ご参加ください。

日時：平成28年7月5日（火）15：00～17：30
場所：琉球大学 地域創生総合研究棟1階産学官交流スペース
♪お気軽にご参加ください。事前申込はありません♪

<プログラム>

15:00 **沖縄科学技術イノベーションシステム構築事業
（出口志向型研究支援業務）の紹介**

15:10 **産総研の研究紹介**

① **吉川佳広「有機分子の基板上への集積化技術」**

（電子光技術研究部門分子集積デバイスグループ 主任研究員）

② **則包恭央「光で溶ける有機材料と、光で移動する有機結晶」**

（電子光技術研究部門分子集積デバイスグループ グループ長）

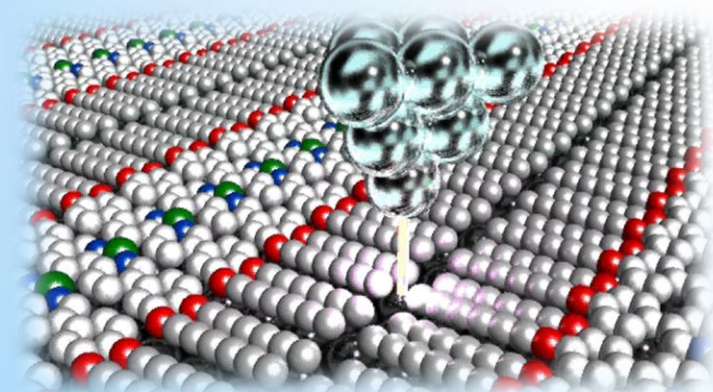
③ **近松真之「ペロブスカイトおよび有機薄膜太陽電池の開発」**

（太陽光発電研究センター有機系薄膜チーム 研究チーム長）

④ **八瀬清志「有機エレクトロニクスの最近の進展」**

（材料・化学領域 領域長補佐）

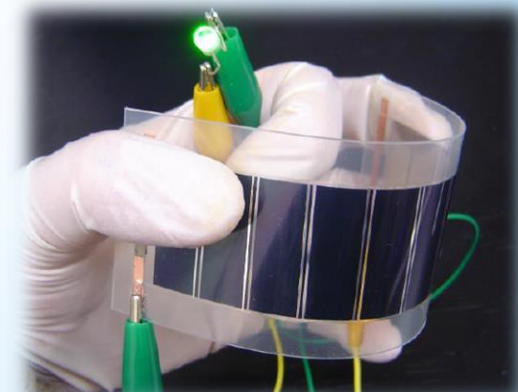
17:10 **総合討論および名刺交換会**



有機分子の二次元配列技術



光で溶ける有機材料



フレキシブル太陽電池

<連絡先> 景山 弘（琉球大学 工学部電気電子工学科）
TEL：098-895-8746 e-mail：kageyama@tec.u-ryukyu.ac.jp
または（公財）沖縄科学技術振興センター
TEL：098-921-2500 HP：http://www.ostc-okinawa.org/