

第6回 ISITナノテク先端セミナー

参加無料

お申込は裏面様式をご利用ください

第11回有機光エレクトロニクス研究特別室セミナー

第16回福岡市産学連携交流センターセミナー

第71回九州大学「未来化学創造センター」セミナー

第12回九州大学最先端有機光エレクトロニクス研究センター(OPERA)セミナー



長田義仁先生(理化学研究所)

「目指すは人工筋肉」

先生は合成高分子や生体高分子のゲルを用いて、生物組織に近い物性や機能を発揮するゲルを作り、それを用いて生物のように運動するソフトナノバイオマシンや人工筋肉を創製されています。



日時: 2010年11月30日(火) 午後3時00分～5時00分

会場: 福岡市産学連携交流センター(FiaS)交流ホール

(福岡市西区元岡203-1)

午後3時00分～3時10分

開会挨拶 ISIT研究所長 新海征治

午後3時10分～3時40分

ISITナノテク研究室研究紹介

・白木智文 研究員

・Arnab Dawn 研究員

午後3時40分～4時40分

長田先生ご講演

午後4時40分～5時00分

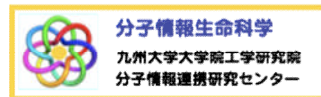
質疑応答

午後5時00分

閉会

主催: (財)九州先端科学技術研究所(ISIT)

共催: 福岡市, 九州大学「未来化学創造センター」, 九州大学「分子情報連携研究センター」,
九州大学「最先端有機光エレクトロニクス研究センター(OPERA)」,
九州大学学術研究都市推進機構(OPACK)



お問い合わせ先:

(財)九州先端科学技術研究所(ISIT)

新産業推進室: 梯(かけはし) kakehashi@isit.or.jp TEL: 092-852-3450 Fax: 092-852-3455

ナノテク研究室: 武部 takebe@isit.or.jp, TEL: 092-802-6990 Fax: 092-805-3814

< 交通アクセス >



< 会場近隣図 >



【参加申込方法及び申込先】

会社名、所属・役職名、氏名、連絡先をご明記の上、下記申込書をFAX送信、もしくはメールで送信して下さい。

お申込先：(財)九州先端科学技術研究所(九州先端研ISIT) 新産業推進室

FAXの場合 : 下記の項目を記載し、このまま切り取らずに送付 FAX: 092 - 852 - 3455

E-mail の場合: メール本文に下記項目を記載して送付 E-mail: isit-shinsan@isit.or.jp

氏名(フリガナ)	会社名・所属・役職名
TEL / FAX	E - mail