

広島県産業科学技術研究所 産学官プロジェクト研究
ナノコンポジットプロジェクト 研究成果発表会

日時：平成22年1月26日(火) 13:30~16:00

場所：広島県情報プラザ 2階 第3研修室

(広島市中区千田町3-7-47)

対象者：ナノコンポジットに興味のある企業

定員：50名(先着順)

参加
無料

プログラム

13:30	受付開始	
14:00	開会・挨拶	
14:05	特別講演 「ナノテクノロジーの最新活用事例」 株式会社KRI 理事・アドバンスド材料研究部長	佐藤 正洋
14:45	研究成果発表 「プロジェクトの概要」 広島大学大学院工学研究科 教授 (PJリーダー)	奥山喜久夫
	「分散装置の開発」 寿工業株式会社 化工機事業部 技師長	院去 貢
	「信頼性の高い導電粒子の開発」 早川ゴム株式会社 微粒子開発グループ 部長	山田 功作
	「新規光拡散フィルムの開発」 戸田工業株式会社 技術開発グループ 部長	林 一之
	「高屈折率樹脂球の開発」 広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター 研究員	武田 正良
	質疑応答	
16:00	閉会	

問い合わせ先

財団法人ひろしま産業振興機構

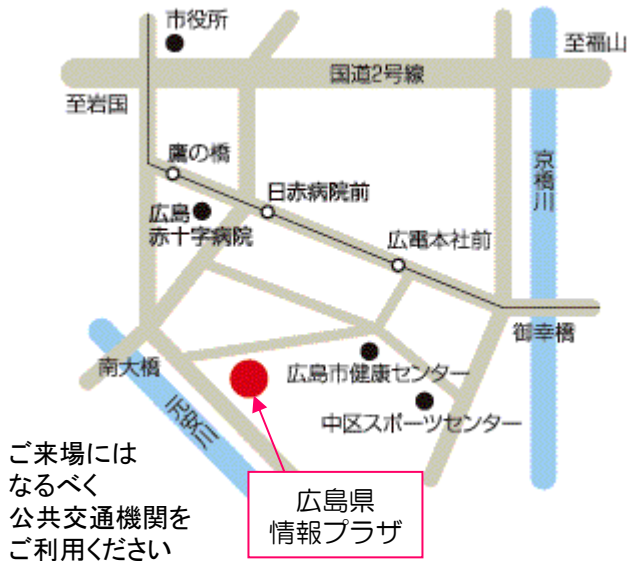
広島県産業科学技術研究所

企画調査担当 水成, 小池

TEL 082-431-0200 FAX 082-431-0201



会場までのアクセス



日時

平成22年1月26日(火)
13:30~16:00

会場

広島県情報プラザ 2階 第3研修室
(広島市中区千田町3-7-47)

交通機関

【市内電車】
JR広島駅発 紙屋町経由広島港行 (1番)
→広電本社前下車 徒歩7分

広島県産業科学技術研究所 産学官プロジェクト研究
「ナノコンポジットプロジェクト 研究成果発表会」参加申込書

Eメール:kikaku@sankaken.gr.jp

もしくは

FAX:082-431-0201までお申し込みください。

申込期限
1月18日(月)

勤務先	企業・団体名	TEL () -	FAX () -
	住所 〒		
氏名	所属部署	役職	Eメールアドレス

※氏名欄が不足した場合は、お手数ですがコピーをとってご記入ください。
 ※ご記入いただいた個人情報は、本研究成果発表会の円滑な運営を目的としてのみ利用させていただき、第三者に開示・提供いたしません。
 ※申込受理のご連絡はいたしませんので、当日直接会場にお越しください。