

～あいちからはじまるイノベーション 最先端の科学技術に触れてみよう～

「知の拠点あいち」研究プロジェクト 一般公開デー 2013

プログラム

時間	内容	説明
13:30～14:30	研究プロジェクト紹介 スライドを使ってわかりやすくご説明します	<ul style="list-style-type: none">●愛知の未来をつくる研究プロジェクトについて●低環境負荷型次世代ナノ・マイクロ加工技術の開発プロジェクト 自動車や飛行機の部品を軽くて丈夫な材料でつくるための研究や、加工しにくい材料を素早く加工するための研究等についてご紹介します。●食の安心・安全技術開発プロジェクト 食品中の残留農薬、異物や食中毒菌を検出するための装置の研究開発等についてご紹介します。●超早期診断技術開発プロジェクト 家庭や生活の場で健康状態をモニタリングできる機器の研究開発や、微小ながんを検出する技術開発等についてご紹介します。
14:30～16:00	施設見学	研究現場において、研究者やスタッフが研究成果をご紹介します。 “あいちシンクロトロン光センター”や“3Dプリンター”もご覧いただけます。

※小学生以下のお子様をお連れの方には、キッズプログラム（13:30～14:30）をご用意しております。
キッズプログラムは、当日、小学生以下を含むご家族のみ、会場にてご希望により選択いただけます。

お申込み方法

FAXまたはメールでお申込みください。

【FAXの場合】下記参加申込書に必要事項を記入の上、FAX:0561-21-1653 へお申込みください。

【メールの場合】件名に「一般公開申込み」、本文に①参加者氏名②電話番号③E-mail アドレス④お住まいの市町村⑤小学生以下の人数を記入の上、juten@astf.or.jp へお申込みください。

申込み期間

平成25年8月19日(月)午前10時から9月13日(金)午後5時まで

※お申し込みの上、当日は直接現地へお越しください。定員超過でご参加いただけない場合のみ御連絡します。

お問い合わせ

公益財団法人 科学技術交流財団

知の拠点重点研究プロジェクト統括部 TEL: 0561-76-8357 FAX: 0561-21-1653

ホームページ

<http://www.astf-kha.jp/project/>

重点研究プロジェクト

検索

参加申込書

氏名	電話番号	FAX 番号または E-mail アドレス	お住まいの市町村	小学生以下の場合は○を記入

※参加者全員の氏名をご記入下さい。

※記入していただいた個人情報は適正に管理し、「知の拠点あいち」研究プロジェクト一般公開デー 2013 の参加受付の目的のみに利用し、他の用途には使用いたしません。



～あいちからはじまるイノベーション
最先端の科学技術に触れてみよう～

「知の拠点あいち」 研究プロジェクト 一般公開デー2013

普段見ることのできない研究開発の様子をわかりやすくご紹介します!



プロジェクト 1
低環境負荷型
次世代ナノ・
マイクロ加工技術の
開発プロジェクト



プロジェクト 3
超早期診断
技術開発
プロジェクト



プロジェクト 2
食の安心・安全
技術開発
プロジェクト



「知の拠点あいち」とは

愛知県は、愛・地球博跡地に次世代モノづくり技術の創造・発信の拠点として「知の拠点あいち」づくりを進めています。「知の拠点あいち」には、産学行政が連携して共同研究開発を行う“あいち産業科学技術総合センター”と、ナノテクノロジーの研究開発に不可欠な計測・分析施設である“あいちシンクロトン光センター”が整備されています。

日時
平成25年 **9月28日** 土
13:30～16:00


参加記念品
プレゼント

場所 **「知の拠点あいち」**
あいち産業科学技術総合センター 1F 講習会室
豊田市八草町秋合1267番1
アクセス：東部丘陵線リニモ「陶磁資料館南駅」下車すぐ

参加費 **無料** 定員 **150名** (申込先着順)

主催 公益財団法人科学技術交流財団 愛知県

