

東京都地域結集型研究開発プログラム  
平成21年度 研究成果発表会

# 都市の安全・安心を支える 環境浄化技術の開発

日時：平成22年3月5日(金) 14:30~17:30  
場所：東京都庁 議会棟1階 都民ホール  
東京都新宿区西新宿2-8-1

参加費：無 料

東京都地域結集型研究開発プログラムは、東京都が独立行政法人科学技術振興機構からの委託を受け、東京に集積する大学や研究機関、企業の英知を結集し、地方独立行政法人東京都立産業技術研究センターが中核機関となってすすめる共同研究プログラムです。

今回の研究成果発表会では、本プログラムの平成21年度の成果を広く都民の皆様にご紹介いたします。是非この機会にご参加いただきますよう、ご案内申し上げます。

## プログラム

- 14:30~14:40 開会・挨拶  
東京都産業労働局商工部長 山手 斉  
(独)科学技術振興機構地域事業推進部長 湯本 禎永
- 14:40~15:00 VOC処理装置の安全性  
東京大学大学院 新領域創成科学研究科 教授 柳沢 幸雄
- 15:00~15:20 シリカ系吸着材の開発  
慶応義塾大学 理工学部 教授 今井 宏明
- 15:20~15:40 木質系吸着材の開発  
(地独)東京都立産業技術研究センター 主任研究員 瓦田 研介
- 15:40~16:00 大風量低濃度VOC処理装置の開発  
(地独)東京都立産業技術研究センター 研究員 小島 正行
- (休 憩)
- 16:15~16:35 乾燥炉用VOC分解触媒及び装置の開発  
(地独)東京都立産業技術研究センター 研究員 染川 正一
- 16:35~16:55 オンサイト土壌浄化装置の開発  
(株)日立プラントテクノロジー 主任研究員 宮林 哲司
- 16:55~17:15 VOCバイオセンサの開発  
東京医科歯科大学大学院 生体材料工学研究所 教授 三林 浩二
- 17:15~17:30 総括・閉会挨拶  
企業化統括 井上 滉

【主催】(地独)東京都立産業技術研究センター 東京都 (独)科学技術振興機構  
【後援】(財)東京都中小企業振興公社 (財)大田区産業振興協会  
(社)日本塗料工業会 日本塗装機械工業会

# 参加要領

## 申込方法

下記の申込書に必要事項を記入のうえ、3月1日(月)までにFAXまたは郵送にてお送りください。また、必要事項を記載した電子メールを create@iri-tokyo.jp にお送りいただいても結構です。

詳しくは当センターのホームページ(<http://www.iri-tokyo.jp>)をご覧ください。

## 参加費

無 料

## 申込先

〒115-8586 東京都北区西が丘3-13-10

地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター

地域結集事業推進部 庶務経理チーム

TEL : 03-3909-8129・8158 FAX : 03-3909-8176

## 会場案内

東京都庁 議会棟1階 都民ホール

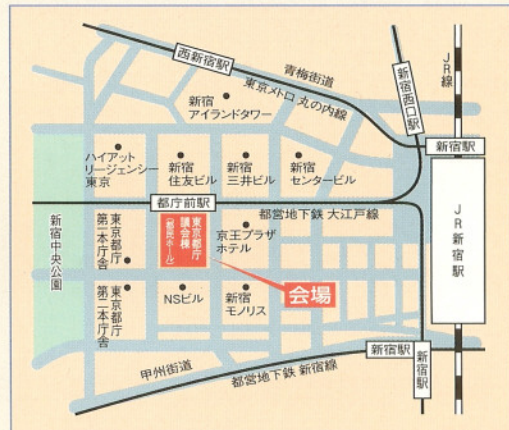
東京都新宿区西新宿2-8-1

## 交通

JR新宿駅下車 西口から徒歩約10分

都営地下鉄大江戸線都庁前駅下車

徒歩0分



## 東京都地域結集型研究開発プログラム 研究成果発表会

## 参加申込書

●FAX送信先：(地独) 東京都立産業技術研究センター

地域結集事業推進部 庶務経理チーム

**FAX:03-3909-8176**

氏 名			
会社(団体)名			
所 在 地	〒		
T E L		F A X	
E-mailアドレス			

※平成17年4月1日より個人情報保護法が施行されましたが、申込書にご記入いただいた企業・個人等の情報に関しましては、従来どおりセキュリティに万全を期すとともに、当該業務以外の目的には使用いたしません。