

東京都地域結集型研究開発プログラム フェーズⅢ 平成24年度成果報告会の開催

—都市の安心・安全を支える環境浄化技術開発—

東京都地域結集型研究開発プログラム「都市の安心・安全を支える環境浄化技術開発」は、**揮発性有機化合物（VOC）の排出削減を目的に**、VOC処理装置やセンサ、評価技術等の浄化技術の開発を推進しています。

今年度も引き続き、これまでに**開発した技術の製品化・実用化に向けた取り組みを行いました**。これまでの成果を多くの皆さまに知っていただき、活用していただくために、**3月22日（金）** 成果報告会を開催します。

日 時：平成25年3月22日（金） 14:45～17:15
会 場：東京都立産業技術研究センター 本部 5階会議室
（東京都江東区青海2-4-10）
参 加 費：無料
申込方法：FAX（03-5530-2591）または
電子メール（create@iri-tokyo.jp）で受付
締 切：平成25年3月15日（金）

■内容■

- ・特別講演「室内空気汚染への対策」
- ・VOC分解触媒の製品化
白金触媒に代わる省エネで酢酸エチルの分解効果の高いVOC分解触媒を開発しました。
- ・ホルムアルデヒド測定器の製品化
酵素反応を利用した高感度・高選択性のホルムアルデヒド測定器を開発しました。
- ・ナノポーラスシリカ機能材料の開発
0.5～1.5nmの細孔をもつ多孔質シリカを開発しました。吸着剤を始め幅広い用途に利用できます。
- ・VOCリサイクルシステムの開発
VOC回収装置を事業所にレンタルし、吸着した装置は脱着基地で再生します。回収したVOCは再利用します。

※詳細のプログラムは、都産技研ホームページ（<http://www.iri-tokyo.jp/>）をご覧ください

【お問い合わせ】 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター

開発本部地域結集事業推進室 小坂 幸夫 TEL 03-5530-2558 FAX 03-5530-2591
経営企画部広報室 竹内由美子 TEL 03-5530-2521 FAX 03-5530-2536

<http://www.iri-tokyo.jp/>

配布担当 東京都立産業技術研究センター経営企画部広報室 TEL 03-5530-2521