

～都産技研の技術シーズをみなさまに！～

## 研究発表会開催のお知らせ

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター(都産技研)の最新の研究成果を 中小企業の方々に広く知っていただくため、研究発表会を開催します。

エレクトロニクス、情報技術、環境、バイオテクノロジー、デザイン、加工、材料、繊維関連技術などの分野の研究発表と成果の展示を行います。

企業・他機関との共同研究の成果、産技研の事業をご利用になっている企業の発表、首都圏公設試験研究機関連携による近県研究機関からの発表などもあります。主な発表テーマは【別紙】をご覧ください。

また、“中小企業のものづくり支援のための産学官連携”と題して、岩手大学大学院工学研究科の岩淵明教授の基調講演を行います。

### 西が丘会場

日時:平成21年6月17日(水), 18日(木)10時～17時00分

会場:東京都立産業技術研究センター 西が丘本部 (北区西が丘3-13-10)

発表テーマ:59テーマ(予定) ※研究成果の展示も行います

お申し込み:事前申し込み不要。当日会場においで下さい。

#### 基調講演

### 「中小企業のものづくり支援のための産学官連携」

6月17日13時30分～15時30分 講堂(2階)

岩淵 明 教授

岩手大学工学部機械システム工学科  
(大学院工学研究科金型・鑄造工学専攻)



日本のモノづくりを支える中小企業が積極的に大学に相談し、あるいは大学が中小企業のニーズを取り込むことで地域全体の活性化を図ることが、大学にとっても必要なことです。金型技術を中心としたこれまでの経験をもとに厳しい状況下での展望を講演します。

**入場無料**

### 墨田会場

日時:平成21年7月7日(火)13時00分～17時00分

会場:江戸東京博物館 1階会議室 (墨田区横網1-4-1)

発表テーマ:9テーマ(予定)

お申し込み:FAXによる事前申し込み 定員100名

お問い合わせ:TEL 03-3624-3732 (申込書はホームページに掲載予定)

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

【お問い合わせ先】 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター  
経営企画本部 経営情報室 澤近

TEL 03-3909-2431 FAX 03-3909-2592

## 主な発表テーマ

### 西が丘会場

- ◆ バイオ燃料の由来判別のための簡易C14測定技術の開発
- ◆ FPD(薄型テレビ)用ガラスのリサイクル
- ◆ セラミックス工具を用いたドライせん断加工の実用化
- ◆ 振動制御を用いたアクティブ遮音硝子の開発
- ◆ FPGAの構成変更による組込みシステムの消費電力低減手法
- ◆ 新方式に基づく全光束LED校正装置の開発
- ◆ デジタル抵抗測定装置による校正の不確かさ評価
- ◆ 材料からのイオン種成分の溶出と評価方法の確立

### 墨田会場

- ◆ 金属繊維編成用DLCコーティング編針の開発
- ◆ ワーキングマザーのためのビジネスウェア商品開発

研究発表会プログラム及び申込書(墨田会場)は、5月18日ホームページ掲載予定  
URL:<http://www.iri-tokyo.jp>

