

平成25年度 研究成果発表会のお知らせ

都産技研は、今まで取り組んだ研究や技術開発の成果を中小企業の方々に広く知っていただくため、「平成25年度研究成果発表会」を開催します。

平成25年6月20日(木)、21日(金) 10:00~17:00

会場:都産技研 本部(東京都江東区青海2-4-10)

発表テーマ:108テーマ

お申し込みは、事前に専用申し込みフォームまたはFAX(03-5644-7397)をお願いします。

※当日参加も受け付けますが、都合上ご参加いただけない場合もあります。

事前登録制
参加費無料

詳細は以下ホームページをご覧ください

URL: <http://www.tosangiken-seika.jp/>

●研究成果発表会・パネル展示

11技術分野のテーマに沿って、都産技研や都産技研と連携・協働協定を締結している大学・研究機関、都市課題解決を目指し首都大学東京と実施した共同研究の成果、都産技研製品開発支援ラボに入居している企業による開発事例を発表します。さらに、東京イノベーションハブにて、研究成果のパネル展示や基調講演のテーマに関するデモンストレーションも行います。

【11技術分野】

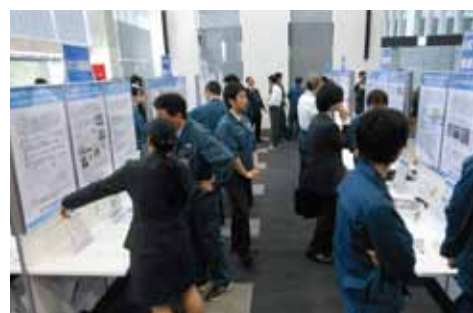
情報技術／エレクトロニクス／システムデザイン／環境・省エネルギー／
バイオ応用／メカトロニクス／EMC・半導体／品質強化／ものづくり基盤技術／
ナノテクノロジー／復興支援



昨年の研究成果発表会の様子

●基調講演・特別セッション

身近な生活に深く根ざしつつある「ロボットテクノロジー」や、サステナブル社会の実現に向け新たな暮らし方を提案する「ネイチャーテクノロジー」など、今後、日本の新しい展開を切り開く技術分野をテーマとする講演のほか、オンリーワンの価値を生み出すデザインの考え方や、ものづくりを超えた「超ものづくり」にかける開発者の思いなどに迫る特別セッションも行います。



パネル展示の様子

■基調講演

20日(木) 10:05~11:00

『次世代ロボットはどうあるべきであり、どうあるべきでないか』

～巨大人型ロボットによる人間の身体能力拡張への夢～

立命館大学 総合科学技術研究機構 先端ロボティクス研究センター チェアプロフェッサー 金岡 克弥氏

21日(金) 13:10~14:10

『サステナブル社会に向けた新たな暮らし方とものづくりの潮流』

～ライフスタイルデザインとネイチャーテクノロジー～

近畿大学 建築学部 特任教授 積水ハウス総合住宅研究所 前所長 木村 文雄氏

■特別セッション

20日(木) 13:20~14:00

『オンリーワン製品を生み出す開発・デザインの真髄』

～小惑星探査機「はやぶさ」帰還に貢献した防振技術～

株式会社松田技術研究所 代表取締役 松田 真次氏

21日(金) 14:20~15:00

『超モノづくり部品大賞受賞「ecoチップ」開発の軌跡』

～現場開発者が語るものづくりイノベーション～

株式会社東芝 研究開発センター ワイヤレスシステムラボラトリー 主任研究員 梅田 俊之氏