

平成18年度
大阪府立産業技術総合研究所
研究発表会

企業の成長を支える ものづくり基盤技術と研究開発

中小企業の技術支援と大阪産業の技術競争力強化に取り組んでいる府立産業技術総合研究所の研究成果を発表する研究発表会を11月14日に開催します。本年度は「企業の成長を支えるものづくり基盤技術と研究開発」をテーマに、元キヤノン材料技術研究所長の村井啓一氏の講演や研究員によるプレゼンテーション、インキュベータ入居企業の新製品発表など多彩なプログラムで実施します。ぜひご参加ください。

- 開催日：平成18年11月14日（火）10:20～17:00
- 開催場所：大阪府立産業技術総合研究所 TRI ホール、研修室
- 開催内容：
 - 【特別講演】15時00分～16時30分
「これからの技術戦略 - 企業を持続的に成長発展させる研究開発 - 」
元キヤノン（株）材料技術研究所所長
東京理科大学 専門職大学院 非常勤講師 村井啓一 氏
・企業を持続的に成長発展させるための研究開発のマネジメントとリーダーシップについて村井氏のキヤノンでの35年間の研究開発と生産の実務経験から考察していただきます。
 - 【総合講演】
 - (1) 環境分析と環境配慮製品の評価・技術支援 10時30分～12時00分
 - ・各種内装材から放散される室内空気汚染物質の測定
 - ・環境有害物質の分析と規制動向
 - ・高分子製品中の有害物質のスクリーニング
 - (2) 『ものづくり基盤技術』への新たな提案 13時00分～14時45分
 - ・摩擦攪拌接合（FSW）したアルミニウム合金の機械的特性
 - ・マグネシウム合金のプレス成形とその周辺技術
 - ・日常生活を支援するロボット要素技術の開発
～ 段差乗り越え機構 / 人体検知用赤外線センサ～
 - 【ポスターセッション（ショートプレゼンテーション）】10時30分～17時00分
各系による研究成果の紹介（55件）
 - 【同時開催】10時30分～17時00分
大阪府地域結集型共同研究事業 「ナノカーボン活用技術の創成」 成果発表
インキュベータ入居企業 新技術・新製品発表会
- 参加料 無 料
- 交通案内 府立産業技術総合研究所ホームページ(<http://tri-osaka.jp/accessmap/access1.html>)
をご覧ください。（最寄駅：泉北高速鉄道泉中央駅下車バス）
なお、駐車場もございます。
- お問い合わせ
大阪府立産業技術総合研究所 業務推進部研究調整課
電話：0725(51)2517
住所：〒594-1157 和泉市あゆみ野2丁目7-1
ホームページ：<http://tri-osaka.jp/>