



TECHNO POWER 2008 in OSAKA

ものづくり日本！関西の技！！ —ORD—

テクノパワー2008 in OSAKA

大阪府内の研究開発型企業が集まり、異業種交流活動を推進してきた『大阪府研究開発型企業振興協議会(ORD)』では、来る8月4日 りそな銀行大阪本店において、～ものづくり日本！関西の技！！—ORD—～をテーマに、「テクノパワー2008 in OSAKA」を開催します。

昨年に引き続きORD会員外企業や公設研究機関等の方々にも多数ご出展いただき、素晴らしい技術や製品の競演を行います。

皆様には、是非この機会にご来場いただき、新技術・新製品に触れていただくとともに、今後の技術開発、新たなビジネスチャンスの創造にお役立ていただきたいと思います。

入場無料

開催内容

日 時

平成20年8月4日(月) 13:30～17:00

会 場

りそな銀行大阪本店 地下2階講堂および大集会室

【大阪市中央区備後町】地下鉄「堺筋本町」駅下車、①出口北へ徒歩5分
地下鉄御堂筋線「本町」駅下車、①出口徒歩10分

13:30～15:00 ■基調講演 「真のものづくり大国を目指して、日本の向かう道」

愛知淑徳大学ビジネス学部 教授 真田 幸光氏

(元 ㈱東京銀行勤務)

14:00～17:00 ■ポスターセッション(新技術・新製品競演会)

15:15～ ■ショートトーク(プレゼンテーション)

主 催: 大阪府研究開発型企業振興協議会(ORD)

後 援: 近畿経済産業局・大阪府・大阪商工会議所・日本経済新聞社・日刊工業新聞社・

(財)大阪産業振興機構・(社)大阪府技術協会・大阪府異業種グループ交流促進協議会

申 込 先

◆ 大阪府研究開発型企業振興協議会(ORD)事務局 ◆

電 話: 06-6203-0721(代表)

FAX: 06-6203-4332

E-mail: info@ord.gr.jp

URL: http://www.ord.gr.jp/

(※ 事務局は、7月1日より(財)大阪産業振興機構から奥野製薬工業(株)へ移りました。)

第1部**基調講演**

午後1時30分～3時

講演テーマ：「**真のものづくり大国を目指して、日本の向かう道**」

講師：愛知淑徳大学ビジネス学部 教授 (元(株)東京銀行勤務)

真田 幸光 氏

《講師略歴》

慶応義塾大学法学部政治学科卒業後、81年に(株)東京銀行に入行
 97年5月東京三菱銀行ソウル支店 主任支店長代理
 97年12月独系・ドレスナー銀行東京支店企業融資部部長に就く
 98年11月愛知淑徳大学ビジネス・コミュニケーション研究所助教授
 00年4月 同コミュニケーション学部助教授
 02年4月 同教授
 現在、愛知淑徳大学ビジネス学部教授



著書：「アジアの国、日本」、「早わかり韓国」(共著)、「元気なまちのスゴイしかけ」(共著)など多数
 雑誌等寄稿：現代コリア、日刊工業新聞など多数
 テレビ出演：クローズアップ現代、BS22、BS23、経済最前線など多数

第2部**ポスターセッション**

午後2時～5時

■ポスターセッション(新技術・新製品競演会) 午後2時～5時

■ショートトーク(プレゼンテーション) 午後3時15分～



＝ 過去の開催実績 ＝

平成16年 延べ 800人 会場：近畿大学
 平成17年 延べ 600人 会場：りそな銀行
 平成18年 延べ 700人 会場：シティプラザ大阪
 平成19年 延べ 750人 会場：りそな銀行

ポスターセッション出展者一覧（予定）

ORD会員企業（5）

- 奥野製薬工業(株)
アルミニウム陽極酸化染色プロセス/ガラスカラー
- ニッタ・ムアー(株)
マイクロポンプ/マイクロバブル発生器
- 大信機器(株)
ICカード・タグ システム
- セン特殊光源(株)
紫外線による環境衛生機器と表面処理機
- ラミネート工業(株)
塗装代替技術

ORD会員外企業等（15）

- 三元ラセン管工業(株)
強度と柔らかさを兼ね備えたベローズ
- エヌケイシー(株)
ソーラー式ELシート付き車両用衝突緩衝装置
- 日本自動車電子機器工業(株)
注射針に電極をつける
- (株)ジーベック
食用油劣化防止剤「エコリッチ」
- (株)森製作所
人にも環境にも優しい洗浄剤と特殊機能性樹脂
- (株)MSエンジニアリング
超電導を使った磁気分離技術
- 東方工業(株)
魔法の炭（ α カーボン）で焼くロースター
- 日本アルミナ加工(株)
アルミ合金の高放熱性機能新陽極酸化技術「ミタニライト®」
- (株)昭電
地震、雷から機器を守る技術
- 関西工事測量(株)
ひび割れ計測システム「KUMONOS」
- (株)電話放送局
IVR（音声応答装置）を用いたASPサービス
- バイオニクス(株)
大阪発 血流（静脈）認証の技術
- (有)日下部ラベラー
場所をとらず多品種少ロットに工夫した卓上胴巻ラベラー
- (資)矢野クローム工業所
金属細線10 μ mまで施した透明樹脂基板の提供
- 大阪府産業支援型NPO協議会
中小企業とシニア人材とのマッチングや社員教育を支援する「大阪府産業支援シニア活動センター」の紹介

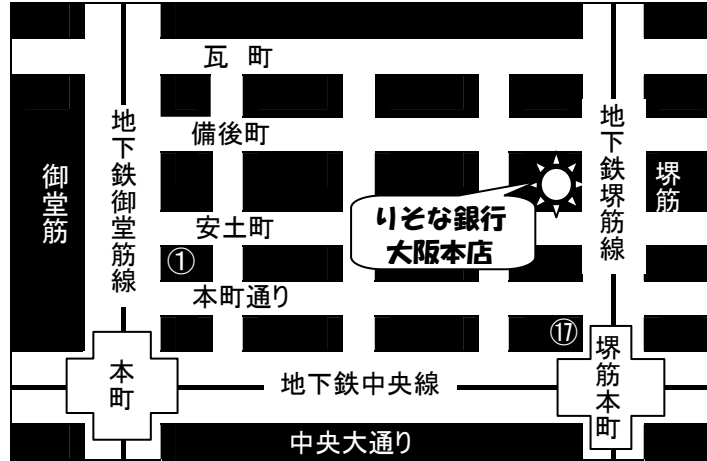
公設機関・大学（4）

- 大阪府環境農林水産総合研究所
環境技術コーディネート事業における新しい環境技術の紹介
- 大阪府立特許情報センター
ミネラル含有食品及びその製造方法、注射針分離装置、地中埋設管の損傷検知装置他
- 大阪府立産業技術総合研究所
大阪府立産業技術総合研究所の技術支援体制、その他1テーマ
- 大阪電気通信大学
無線ICタグの通信距離拡大

○会場案内図

《会場》

りそな銀行大阪本店（大阪市中央区備後町2-2-1）



《交通》

- ・地下鉄 堺筋線「堺筋本町」駅⑰出口 北へ徒歩5分
- ・地下鉄 御堂筋線「本町」駅下車 ①出口 徒歩10分

※当ビルには駐車場がございませんので電車での来場をお願いいたします

来場を希望される方は、下記によりFAXにてお申込みください（当日参加可能）



TECHNO POWER 2008 in OSAKA

ORD 「ものづくり日本！関西の技！！」-ORD-

ORD事務局宛

FAX 06-6203-4332

テクノパワー2008 来場申込書

会社・ 団体名	ふりがな	電 話 F A X	() () ()
			() () ()
役 職		住 所	〒
氏 名	ふりがな	e-mail	

☆ 申込書にご記入頂きました個人情報については、テクノパワー開催のための利用の他、今後、当協議会が開催するイベントのご案内に利用させて頂く場合がございます