

広域関東圏知的財産戦略本部メールマガジン  
～ 『パテントソリューションフェア2009』 特集号 ～  
<http://www.kanto-chizai.com/> 2009.11.17

このメールマガジンは、購読を希望された方、広域関東圏知的財産戦略本部関係者、知的財産に係る企業・機関のご担当者、パテントソリューションフェアに出展申込された方、ご来場頂いた方に配信しております。

パテントソリューションフェア2009

2009年11月25日(水)～27日(金)  
@東京ビッグサイトにて開催!!

公式サイトはこちら <http://www.psf2009.com/>

本フェアは、特許技術を保有する方々に、その技術内容・効果・ビジネスプラン等について、ブース出展やステージでのプレゼンテーションをしていただくことにより、ライセンサー候補企業、金融機関、民間知財業者、一般参加者とのビジネス化に向けての交流や各種支援を募る場として開催するものです。

魅力ある各社独自の技術・製品が多数展示されておりますので、ご来場者の皆様にもビジネスチャンス場として、是非ご活用ください。

また、会場には各種知財に関する相談コーナーを設けておりますので、知財について興味のある方、ご相談のある方のご来場もお待ちしております。

日 時：11月25日(水)～27日(金) 10:00～17:00

会 場：東京国際展示場(東京ビッグサイト) 東4ホール

入 場：無料

主 催：特許庁、関東経済産業局、広域関東圏知的財産戦略本部

同日開催：2009国際ロボット展 / 2009部品供給装置展 / 2009韓国部品産業展 / SAMPE JAPAN先端材料技術展2009 / 産学官ビジネスフェア2009

## 展示ブース

### 特許技術展示ブース

特許技術を有する法人もしくは個人、大学、高等専門学校、TLO、公設試験研究機関などの技術展示ブースです。今回は展示分野を3つのテーマごとに分け、展示と技術紹介いただきます。

(1) 低炭素社会・・・低炭素社会の実現に向けたエネルギー需給構造革新につながる特許技術

(2) 安全・安心社会・・・誰もがいきいきと、安心して暮らせる社会の実現につながる特許技術

(3) 日本の底力発揮・・・ものづくりや農商工連携など日本の底力の発揮により、地域の活性化につながる特許技術

#### 知財ビジネス支援展示ブース

民間の知財ビジネス支援事業者、公的支援機関などが、支援メニュー、仲介する特許、知財に関するビジネス内容を紹介する展示ブースです。

#### 講演ステージ

11月25日(水)

「知的財産戦略について」 11:00~12:00  
内閣官房知的財産戦略推進事務局長 近藤 賢二 氏

「知財(知恵)で勝ち残ろう! 『日本のものづくり技術』」  
13:30~14:30  
株式会社知財ソリューション 代表取締役 遠山 勉 氏

「地域金融機関の事業支援の現状」 15:00~16:00  
多摩信用金庫 価値創造事業部 副部長 長島 剛 氏

11月26日(木)

「企業経営に貢献する新しい知財戦略 ~富士通の事例~」  
11:00~12:00  
日本知財学会 理事/株式会社富士通研究所 常務取締役 加藤 幹之 氏

「特許行政の最近の動向」 13:00~14:00  
特許庁 特許技監 南 孝一 氏

「中国で守って儲ける知財戦略」 14:15~15:15  
三菱UFJ リサーチ&コンサルティング株式会社  
政策研究事業本部経済・社会政策部 主任研究員 上野 裕子 氏

「知財活用で企業の未来を照らす」 15:30~16:30  
根本特殊化学株式会社 代表取締役会長 根本 郁芳 氏

#### 特許技術・プレゼンテーション

11月25日(水)

10:45~11:05 「エコトイレステムの最大の特徴」  
スタック工業(株)

11:10~11:30 「CO2 25%削減のカギとなる温暖化対策」  
(2件) ドリーマン

11:35~11:55 「帆船翼風車 エコウイン」 (有)チバマシナリー

- 13:00～13:20 「デジタル時代の便利な入力技術!!  
簡単、ピンポイント・スキャナー」  
オーシーアールシステム(株)
- 13:25～13:45 「印刷物とデジタルメディアを繋ぐ見えないドット  
コード Grid Onput™」 グリッドマーク(株)
- 13:50～14:10 「鉄道車両用振動乗り心地測定装置」  
(財)鉄道総合技術研究所
- 14:15～14:35 「SoundPlug「サウンドプラグ」  
=音を聞くための耳栓」 (株)発明屋
- 15:00～15:20 「2視点画像から変換するパララックス多視点裸眼  
3D映像システム」 (株)デジタルアミューズ
- 15:25～15:45 「BGAのリポール用はんだボール搭載装置」  
(株)日本パルス技術研究所
- 15:50～16:10 「地磁気計測値のみから磁北方向を決定する方式」  
(財)電気磁気材料研究所
- 11月26日(木)
- 10:45～11:05 「新方式(多重衝突形)高効率マイクロ風車・水車」  
自然調和技術研究所
- 11:10～11:30 「光で充電する蓄電池:電極構造と光蓄電性」  
鹿児島大学
- 11:35～11:55 「1kwの電力消費で、消費電力以上の発電システム  
の実演」 伸洋産業(株)
- 13:00～13:20 「心拍ゆらぎから自立神経亢進や心停止の可能性を  
判定する方法」 首都大学東京
- 13:25～13:45 「農業にも使用可能な安全で安心な有害物質吸着剤」  
東京シンコール(株)
- 13:50～14:10 「建築基準法の改正に対応した建物外壁の検査と  
保証付き改修工法」 (株)エスジー
- 14:15～14:35 「プラスチック製雨水貯留浸透槽シンシンプロック」  
(株)シンシンプロック
- 15:00～15:20 「和紙の特殊技法から発明したコーン紙製造技術と  
製品」 ヤマタミ音響技研(株)
- 15:25～15:45 「貨物トラックの万能締め機」  
(株)ロープブロック
- 15:50～16:10 「水剪断方式によるマイクロバブル・ナノバブル  
発生装置」 (株)富喜製作所

講演及びプレゼン内容の詳細はこちら  
<http://www.psf2009.com/kouen.html>

『パテントソリューションフェア2009』公式サイト  
<http://www.psf2009.com/>

「招待状」のダウンロードはこちら（PDF形式2.46MB）  
[http://www.psf2009.com/psf\\_invite.pdf](http://www.psf2009.com/psf_invite.pdf)

=====

その他のイベント・セミナー情報についてはこちらをご覧ください  
<http://www.kanto-chizai.com/cal/index.cgi> （随時更新中！）

=====