

- “世界最先端技術の発信拠点へ” 『ワイヤレス・テクノロジー・パーク2006』
- 平成18年3月13日

“世界最先端技術の発信拠点へ”  
『ワイヤレス・テクノロジー・パーク2006』  
＜無線通信技術・研究開発の専門イベント＞  
2006年4月27日(木)～28日(金) パシフィコ横浜

独立行政法人情報通信研究機構、YRP研究開発推進協会、YRPアカデミア交流ネットワークは、2006年4月27日(木)～28日(金)の2日間、パシフィコ横浜において『ワイヤレス・テクノロジー・パーク(WTP)2006』(実行委員長 独立行政法人情報通信研究機構 理事長 長尾 真)を開催します。

『ワイヤレス・テクノロジー・パーク(WTP)2006』は、YRP研究開発推進協会が7年間開催してきた「YRP移動体通信産学官交流シンポジウム」、2年間開催した「次世代ワイヤレス技術展」、そして第2回の次世代ワイヤレス技術展に伴って昨年開催された「アジア・ワイヤレス・サミット」の3イベントをひとつに結集した無線通信技術・研究開発関連のイベントであり、これまででは最大規模となります。講演においては、“グローバル・スタンダードを目指す世界の無線通信方式と規格最前線”をテーマにした『標準化推進フォーラム』、“スロー・ユビキタスで新発見、既存無線技術の融合とアプリケーションによる新市場”をテーマに『応用・新発見フォーラム』、また、最先端技術の実用化についてその道程を探る『事業化推進フォーラム』、モバイル機器開発、アプリケーションの拡大に欠かせない『要素技術セミナー』等を開催します。さらに、中国・ロシアの無線通信事業関係者の来日参加を予定しており、両国の無線通信サービスの現状や今後の事業計画などをご講演いただき、日本の無線通信関係者との交流や関係強化を促進する機会を設ける計画です。

展示交流会においては、会期中10:00～17:30までパシフィコ横浜ホールCにて、無線通信技術・研究開発をリードする約50社が、それぞれの技術開発部門や研究所を主体に、最新の無線技術や研究開発の動向をお披露目します。

その他、アカデミアの展示・プレゼンテーションとして約16大学の参加を予定し、最新の研究成果、技術移転情報などの発表を行う場も設けました。

以上のようなプログラムを通じて、技術・研究開発、設計製造・エンジニアリング部門におけるリーダーの方々から、商品開発・マーケティング及び事業戦略の責任者の方々まで幅広い関係者をお招きし、マーケットの需要や商品企画戦略との接点や合致の可能性が生まれることを願っております。多くの皆様のご来場をお待ちしております。

## 【ワイヤレス・テクノロジー・パーク(WTP)2006 開催概要】

■会期： 2006年4月27日(木)～28日(金)

■会場： パシフィコ横浜

■主催：独立行政法人情報通信研究機構、YRP研究開発推進協会、YRPアカデミア交流ネットワーク

実行委員長	：独立行政法人情報通信研究機構 理事長	長尾 真
実行副委員長	：YRP研究開発推進協会 会長	甕 昭男
特別顧問	：YRP研究開発推進協会 名誉会長 中央大学 教授	羽鳥 光俊
	(株)NTTドコモ シニアアドバイザー	大星 公二
委員	別紙1参照	

展示内容、講演プログラム等の詳細につきましては、公式サイト<http://www.wt-park.com/> をご覧ください。

<問い合わせ先>

情報通信研究機構 総務部 広報室  
栗原則幸、大野由樹子  
Tel: 042-327-6923、Fax: 042-327-7587

<イベントに関する問い合わせ先>

情報通信研究機構 無線通信部門  
横須賀無線通信研究センター  
山田 和晴 Tel: 046-847-5107

YRP研究開発推進協会事務局  
廣島 孝之 Tel: 046-847-5011

<事務局>

日本イージェイケイ株式会社  
TEL03-5772-1321 FAX03-5772-1324

別紙1

■「WTP2006」委員

石川 國雄	(株)NTTドコモ 代表取締役副社長
大森 慎吾	独立行政法人情報通信研究機構 理事
川田 隆資	(社)全国陸上無線協会 会長
倉本 實	パナソニックモバイルコミュニケーションズ(株) 技術特別顧問
佐藤 昌弘	京浜急行電鉄(株) 常務取締役
杉本 俊一	横須賀市 副市長
中川 正雄	慶応義塾大学 教授
中村 隆	富士通(株) 経営執行役
中村 勉	日本電気(株) 取締役 執行役員委員常務
野村 雅行	NTTコミュニケーションズ(株) 代表取締役副社長
羽田 慎司	神奈川県 商工労働部長
平田 康夫	(株)KDDI研究所 代表取締役会長
畚野 信義	(株)国際電気通信基礎技術研究所 代表取締役社長
森永 規彦	広島国際大学 教授
安田 靖彦	早稲田大学 教授

■後援(一部予定を含む)

<国内>

総務省、文部科学省、神奈川県、横須賀市、(財)日本ITU協会、(社)電波産業会、(社)電気通信事業者協会、(財)インターネット協会、(社)日本インターネットプロバイダー協会、日本インテリジェンス(株)、(有中)日本ICカードシステム利用促進協議会(JICSAP)、(社)日本自動認識システム協会、(社)地上デジタル放送推進協会、(財)テレコム先端技術研究支援センター、情報通信ネットワーク産業協会(CIAJ)、ITS Japan、(社)映像情報メディア学会、可視光通信コンソーシアム、(社)情報処理学会、(社)電気学会、(社)電子情報通信学会、京都リサーチパーク(株)、(財)ソフトピアジャパン、(株)横須賀テレコムリサーチパーク、京浜急行電鉄(株)、(株)野村総合研究所、PHS MoU Group、(株)YRP事業開発研究所

<海外>

中国移動通信連合会、大連情報産業局、大連ソフトウェアパーク、NECTEC (National Electronics and Computer Technology Center)、マルチメディア開発公社(マレーシア)等の関係機関・団体

■協賛 情報通信月間推進協議会

■特別企画/ベンチャー発掘支援: (株)YRP事業開発研究所

■企画運営: 日本イージェイケイ株式会社

## 出展者一覧 &lt;3月10日(金)現在&gt; 五十音順

株式会社アイダックス  
アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社  
アーム株式会社  
株式会社アルチザネットワークス  
アンリツ株式会社  
株式会社インテリジェント・コスモス研究機構  
株式会社 エーイーティー  
NEC  
株式会社 NTTドコモ  
エム・アールエフ株式会社  
株式会社 エム・イー・エル  
沖電気工業株式会社  
菊水電子工業株式会社  
京セラ株式会社  
株式会社グラフィン  
KCC日本支店  
KDDI株式会社／株式会社KDDI研究所  
工学技術研究院(台湾・ITRI)  
株式会社光電製作所  
コーンズ ドッドウェル株式会社  
株式会社構造計画研究所  
株式会社コトヴェール  
小峰無線電機株式会社  
サイバネットシステム株式会社  
株式会社サーキットデザイン  
株式会社シバソク  
独立行政法人情報通信研究機構 横須賀無線通信研究センター  
テキサスインスツルメンツ  
東光通商株式会社  
株式会社東陽テクニカ  
ドコモ・テクノロジー株式会社  
日本セロックシカ株式会社  
日本テクトロニクス株式会社  
日本テレガートナー株式会社  
日本電信電話株式会社  
Far EastOne Telecommunications Co., Ltd.  
パナソニックモバイルコミュニケーションズ株式会社  
富士通デバイス株式会社  
株式会社フラクタリスト  
株式会社ミッシュインターナショナル  
横河電機株式会社  
リードビジネスインフォメーション株式会社  
YRP研究開発推進協会