## 『ITS 世界会議 愛知·名古屋 2004』展示小間の販売を開始

## Exhibitor Prospectus (出展募集パンフレット)発行と Web 開設で販売促進

2004年10月18日(月)から5日間にわたって愛知県名古屋市で行われる『第11回ITS世界会議 愛知・名古屋2004』を主催するITS世界会議 愛知・名古屋2004日本組織委員会(会長 豊田章一郎 ITS Japan 会長)は、2004年10月19日(火)~10月22日(金)に行なわれる展示会場(ポートメッセなごや)の展示小間の販売を開始します。

販売促進のツールとして、展示小間の募集骨子を盛り込んだ2つのツールを誕生させます。1つはExhibitor Prospectus (出展募集パンフレット)で、10月23日から発行します。2つ目はWebで、10月23日から開設(ITS世界会議 愛知・名古屋2004日本組織委員会 URL:www.itswc2004.jp)します。Web には、今後各種情報を掲載し充実させていきます。

"飛躍する移動 ITS for Livable Society"をテーマとする『第 11 回 ITS 世界会議 愛知・ 名古屋 2004』は、住みやすい社会と交通・情報通信・環境のあり方を、専門家だけでなく 一般市民を含む 1 万人以上の参加者とともに考え、体験し、情報発信する絶好の機会の 場となります。新ビジネスについて具体的な「商談の場」として 200 社以上の参加が期待されています。

展示小間の募集骨子は下記の通りです。

1、展示会への出展申込:

申し込み期限は、2004年(平成16年)4月30日(金)までとします。申込金として 出展小間料金の50%を、申込書提出後1ヶ月以内にお支払い下さい(消費税は、別 途として出展小間料金精算時に一括加算)。この申込金の入金をもって正式受付とし ます。

2、出展小間料金: 出展小間料金は、1小間(3m×3m)当たり下記の通りです。

フロアスペースのみ

400,000円 (消費税別途)

パッケージスタンド

500,000円 (消費税別途)

(パンチカーペット,パラペット壁,社名板を含みます)

この他、屋外展示小間料金は、1小間(3.6m×5.4m)当たり 200,000 円(消費税別途)です。

3.割引制度の導入:

出展申込時期により、出展小間料金の割引制度を設けます。

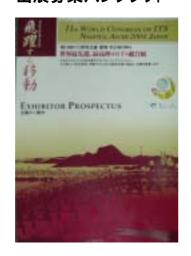
**2003** 年(平成 **15** 年) 3月 **31** 日(月)までの申込に対しては、正規金額の **10**%を割引します。

2003年(平成 15年)4月1日(火)以降 2003年(平成 15年)9月30日(火)までの申込に対しては、正規金額の5%を割引します。

2003年(平成 15年)10月1日(水)以降の申込は、割引制度の適用はありません。

- 4.想定される出展分野(IT&ITSを中心に幅広い分野、業界からの出展をお待ちします)
- \* Advanced driver assistance systems 高度運転者支援システム
- \* Advanced vehicle control/safety systems 自動車両制御・安全システム
- \* Automatic signage 自動標識
- \* Automotive technologies 自動車関連技術
- \* Bus priority systems バス優先通行システム
- \* Central control room / traffic operations systems 中央制御室・交通運行システム
- \* Commercial vehicle operations 商業車運行管理
- \* Construction 道路建設
- \* Contents and service provision コンテンツ/サービス・プロバイダー
- \* Digital broadcasting デジタル放送
- \* Digital content development デジタルコンテンツ開発
- \* Digital mapping デジタルマッピング
- \* E-commerce 電子商取引(eコマース)
- \* Electronic toll collection systems ノンストップ自動料金支払いシステム(ETC)
- \* Energy (Fuel Cells etc) エネルギー(燃料電池、他)
- \* Environmental technologies / Welfare technologies 環境·福祉
- \* Global information systems グローバル情報システム
- \* Global positioning systems 衛星測位システム(GPS)
- \* In-vehicle safety & information devices 車載安全·情報装置
- \* Internet ITS インターネット ITS
- \* Intelligent home appliances 情報家電
- \* Intermodal systems integration インターモーダル輸送システム
- \* Materials 新素材
- \* Mayday support systems 緊急事態時支援システム
- \* Mobile communication 移動体通信
- \* Modeling & simulation tools モデリング・シミュレーションシステム
- \* Networking/communications systems ネットワーキング・通信機器
- \* Obstacle warning systems 障害物警報システム
- \* Parking management systems 駐車場管理システム
- \* Science 科学
- \* Signaling & control devices 信号·制御装置
- \* Surveillance & tracking technologies 監視・追従システム
- \* Systems integration システムインテグレーション(SI)
- \* Telematics テレマティクス
- \* Traveler information systems 旅行者情報システム
- \* University and research institutes 大学・研究所での研究成果
- \* Vehicle location technologies 車両位置確認技術
- \* Vehicle navigation/information systems 車両ナビゲーション・情報システム
- \* Wireless data communication 無線データ通信
- \* And many other diverse fields......その他多くの関連分野

## 出展募集パンフレット



以上

## この件に関する連絡先:

·ITS 世界会議 愛知·名古屋 2004 日本組織委員会東京事務所

担当:下之薗

TEL:03-3519-2171 FAX:03-3592-0091

·ITS 世界会議 愛知·名古屋 2004 日本組織委員会名古屋事務所

担当:西野(ITS Japan 名古屋事務所内)

TEL: 052 - 954 - 8527 FAX: 052 - 954 - 85