

Bo Giao Thong Van Tai

Ministry of Transport

Thursday 23 October 2008



BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI

MINISTRY OF TRANSPORT



Trang chủ | CHÍNH PHỦ | QUỐC HỘI | ĐẢNG CSVN | Liên kết | Góp ý | Thư điện tử | Sơ đồ Web | English

Thứ 6, 24/10/2008 [Tin tức & Sự kiện](#) > [Tin tức tổng hợp ngành GTVT](#)

Hoạt động chỉ đạo, điều hành của lãnh đạo Bộ

Tin tức & sự kiện nổi bật trong nước và quốc tế

Tin tức tổng hợp ngành GTVT

Văn bản mới ban hành



LẤY Ý KIẾN VỀ DỰ THẢO VBQPPL



Viet Traffic 2008: Cơ hội tiếp cận nhiều giải pháp tiên tiến cho ngành đường bộ Việt Nam

23/10/2008 7:23 GMT+7

Mới đây triển lãm & hội thảo quốc tế lần thứ nhất về giao thông & vận tải đường bộ tại Việt Nam (Viet Traffic 2008) do Công ty triển lãm IIR Exhibitions đăng cai tổ chức đã được tổ chức tại khách sạn Melia Hà Nội.

Với sự tham gia của hơn 500 chuyên gia đường sắt và đường bộ, 28 diễn giả hàng đầu từ 10 quốc gia, hội thảo Viet Traffic là dịp tìm hiểu về quy hoạch và phát triển bền vững giao thông đô thị, tiến bộ công nghệ, huy động vốn và đầu tư GTVT, hệ thống giao thông thông minh, an toàn giao thông cũng như thông tin chính thống về các dự án kết cấu hạ tầng giao thông hiện tại và được ưu tiên của Việt Nam. Ngoài ra, triển lãm Viet Traffic tạo điều kiện gặp gỡ trực tiếp với các DN nước ngoài, là nơi trình diễn giải pháp và công nghệ kết cấu hạ tầng đường sắt, xây dựng và quản lý đường cao tốc và hạ tầng phụ trợ, hệ thống giao thông thông minh để quản lý và đảm bảo an toàn giao thông.

Theo ban tổ chức, Việt Nam có kế hoạch đến năm 2025 xây dựng 6.000 km đường cao tốc, trong đó 261 km đường cao tốc dành cho giao thông tốc độ cao xây dựng hàng năm với tổng vốn đầu tư 22,8 triệu USD. Chính phủ cũng dự định dành 13 tỷ USD đầu tư cho các dự án giao thông, trong đó nhiều siêu dự án sắp triển khai như đường cao tốc châu Á, đường sắt xuyên Á, khiến nhu cầu giải pháp đường bộ và đường sắt sẽ ngày càng lớn.

Viet Traffic 2008 diễn ra trong 3 ngày, là cơ hội cho ngành giao thông đường bộ và các ngành liên quan tại Việt Nam tiếp cận các giải pháp tiên tiến và phù hợp trên thị trường quốc tế hiện nay.

Off Telex VNI

Thông Báo

Ban hành quy chế tư vấn giám sát thi công xây dựng công trình trong ngành GTVT

Ban hành quy tắc ứng xử của cán bộ, công chức, viên chức làm việc trong ngành GTVT



Trường Đại Học Hàng Hải Việt Nam

KTĐT