



Program TED, 17. 5. 2012

10: 00 - 17:00, zasedací síň Nové radnice, Mariánské náměstí 2, Praha 1

10:00 Slavnostní zahájení konference

Pavel Dobeš, ministr dopravy ČR

Jaromír Kohlíček, poslanec Evropského parlamentu

Karel Korytář, Výbor pro hospodářství, zemědělství a dopravu, Senát PČR

Jiří Nouza, předseda Výboru pro dopravu ZHMP

Václav Havlíček, rektor ČVUT v Praze

Václav Matyáš, prezident SPS ČR

Bořivoj Kačena, předseda, SPRSD

11:00-12:30 1. Blok: **STRATEGIE A PRIORITY ROZVOJE DOPRAVY V ČR A EU DO ROKU 2020**

Předseda: František Lehovec, Fakulta stavební, ČVUT v Praze

Tomáš Čoček, ředitel SFDI

Výhled financování dopravní infrastruktury

Luděk Sosna, ředitel odboru strategie, MD ČR

ČR a transevropská dopravní síť TEN-T

Jaroslav Grim, generální ředitel, VUZ, a.s.

Cíle a zaměření činností České technologické platformy „Interoperabilita železniční infrastruktury“

Dušan Krajčíř, vedoucí technického rozvoje, ELTODO EG, a.s.

Trendy ve zvyšování bezpečnosti metropolitní dopravy. Trenažéry, výhled do budoucnosti.

Karel Dobeš, vládní zmocněnec pro spolupráci s GSA

Družicová navigace a kosmické technologie jako předpoklad moderní dopravní telematiky

DISKUZE 12:30-13:30 Oběd

13:30-15:00 2. blok: **AKTUÁLNÍ OTÁZKY DOPRAVY V EVROPSKÝCH METROPOLÍCH**

Předseda: Jaromír Schling, expert pro oblast dopravy

Antonín Blažek, náměstek GR pro osobní dopravu, České dráhy a.s.

Možnosti železniční dopravy v městských aglomeracích

Jan Šurovský, technický ředitel, Dopravní podnik hl. m. Prahy a.s.

Otázky pražské tramvajové dopravy

Jan Skalický, pověřen řízením, ŘVC ČR

Potenciál vodní dopravy v metropoli

Vladimír Kadlec, vedoucí oddělení rozvoje dopravních systémů a BESIP, TSK Praha

Kombinovaná doprava P+R v Praze

David Krása, generální ředitel, METROPROJEKT Praha a.s.

Síť metra v Praze; dosavadní vývoj, perspektivy a porovnání s evropskými metropolemi

DISKUZE 15:00-15:30 Coffee break

15:30-17:00 3. Blok: **SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI DOPRAVY**

Předseda: Markéta Schaububerová, Manager, ČPU

Unnar Eyjólfsson, Arni Sigurdsson, AUA. Ehf (Island)

Snížení spotřeby paliva u diesel motorů. Patentovaný vynález Antonijo Licitaro.

Jan Planka, vedoucí NS Železniční doprava, VÍTKOVICE Doprava a.s

CNG v dopravě

Lubomír Šrámek, tajemník Městského úřadu Tábor

Dopravní řešení Zdravého města Tábor

DISKUZE 17:00 předpokládaný konec konference



Program pokračuje:

**GALAVEČEREM soutěže ČDS&T 2011 v Betlémské kapli – aule ČVUT,
18:00-21:00, Betlémské náměstí 4, Praha 1**

Slavnostní setkání účastníků konference s představiteli oboru doprava, dopravní telematika, dopravní stavitelství a odborného tisku u příležitosti vyhlášení vítězů celostátní soutěže **Česká dopravní stavba & technologie 2011**.

ČDS&T 2011

DOPRAVNÍ STAVBA
DOPRAVNÍ TECHNOLOGIE
VÝRAZNÁ INOVACE V DOPRAVĚ

Partneři konference:



metrocstav



Mediální partneři:

HYBRID.CZ

ČA NEWS.CZ