

1. OZNÁMENÍ O KONFERENCI
CALL FOR PAPERS

NAV
AGE
2008

VOZIDLOVÁ A PERSONÁLNÍ
NAVIGACE

FIREMNÍ APLIKACE A LOG
FIREMNÍ APLIKACE A LOGISTIKA

KRITICKÉ BEZPEČNOSTNÍ
KRITICKÉ A BEZPEČNOSTNÍ
APLIKACE

APLIKACE PRO STÁT
APLIKACE PRO STÁT
A VEŘEJNOST

KOSMICKÉ TECH
KOSMICKÉ
TECHNOLOGIE

GALILEO
A GMES

— ZÁŠTITA



PARLAMENT ČR



Vláda České republiky



Ministerstvo dopravy



ČVUT

— PODPORA



— POŘADATELÉ



— MEDIÁLNÍ PARTNEŘI



NavAge'08

2. ročník
mezinárodní konference

o navigaci a lokalizaci
pohybu vozidel, osob
a zboží v zemích
evropského
společenství

26. - 28. 3. 2008

Kongresové
centrum Praha

www.navage.cz



NAD KONFERENCÍ PŘEVZALI ZÁŠTITU:

Mgr. Oldřich Vojíš, Ph.D.,
předseda Hospodářského výboru Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR

Ing. Aleš Řebíček,
ministr dopravy České republiky

prof. Ing. Petr Moos, CSc.,
děkan Fakulty dopravní Českého vysokého učení technického v Praze



ODBORNÝ VÝBOR KONFERENCE:

doc. Ing. Václav Cempírek, Ph.D., Univerzita Pardubice

Ing. Karel Dobeš, vládní zmocněnec, přípravný výbor X. EISC

Dr. Ing. Miroslav Elfmark, Ministerstvo průmyslu a obchodu

Ing. Pavel Hojda, Poslanecká sněmovna Parlamentu ČR

doc. Ing. Jan Kolář, CSc., Česká kosmická kancelář

Ing. Jaroslav Machan, CSc., ŠKODA AUTO a. s.

Jiří Nedoma, Parlament ČR, Senát

prof. Ing. Pavel Příbyl, CSc., ČVUT v Praze

Ing. Roman Srp, TECHNOLOGIES & PROSPERITY

doc. Dr. Ing. Miroslav Svítek, SDT ČR, ČVUT v Praze

prof. Ing. Karel Šotek, CSc., Univerzita Pardubice

prof. Ing. František Vejražka, CSc., ČVUT v Praze

prof. RNDr. Miroslav Vlček, Dr.Sc., ČVUT v Praze



T1 VOZIDLOVÁ A PERSONÁLNÍ NAVIGACE

Aktuální vývoj navigačních aplikací
Mapové podklady a data
Navigační algoritmy
Navigace uvnitř budov
Hardwarové a SW platformy



T2 FIREMNÍ APLIKACE A LOGISTIKA

Logistika a přeprava osob a zboží
Management vozového parku
Systémy identifikace a registrace (RFID)
Standardizace, protokoly a interoperabilita
Využití geografických informačních systémů



T3 KRITICKÉ A BEZPEČNOSTNÍ APLIKACE

Detekce mimořádných událostí
Podpora krizového managementu
Implementace systémů e-safety (e-call)
Přeprava specifických zásilek (nebezpečné věci, zvířata, ceniny)
Prostředky preventivního zvyšování bezpečnosti



T4 APLIKACE PRO STÁT A VEŘEJNOST

Využití lokalizace v informačních systémech
Kolekce, zpracování a využití geografických informací
Regulace dopravy a mýtné ve městech a regionech
Satelitní mýtné na pozemních komunikacích
Řešení regionální dopravní obslužnosti



T5 PERSPEKTIVNÍ KOSMICKÉ TECHNOLOGIE

Navigační systémy GNSS (GPS, Galileo, Glonass)
Systémy dálkového průzkumu Země (GMES)
Satelitní komunikační systémy
Technologie pro letectví a kosmonautiku
Evropská politika a spolupráce v kosmickém sektoru



T6 SYNERGIE PROJEKTŮ GALILEO A GMES

Odborná konference, jakožto součást 10. Evropské meziparlamentární konference o vesmíru (EISC) o součinnosti evropských projektů Galileo a GMES a jejím využití pro aplikace a služby, spojená se zasedáním EISC v Praze

NAVAGE 2008, 26.3.–28.3.2008

Jméno:

Společnost:

Pozice:

Ulice:

PSC: Město:

Země:

Telefon:

e-mail:

Chtěl bych přednášet v rámci tematického okruhu:

T1 T2 T3 T4 T5

Prosím o provedení předběžné registrace na konferenci, zaslání programu konference a závazné přihlášky (distribuce konec února 2008).

Mám zájem o zaslání informací o možnostech partnerství a sponzoringu na konferenci.

Tuto přihlášku zašlete, prosím, poštou nebo faxem na adresu:

Redakce konferencí NavAge
časopis TECHNOLOGIES&PROSPERITY
WIRELESSCOM, s.r.o.
Ohradní 65
140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 066 111
Fax: +420 261 066 112

Elektronickou přihlášku naleznete na www.navage.cz.