

JEDNODENNÍ ODBORNÁ KONFERENCE S MEZINÁRODNÍ ÚČASTÍ

POZEMNÍ KOMUNIKACE 2018

"VIZE A REALITA"

ČTVRTEK 21. ČERVNA 2018 - MASARYKOVA KOLEJ, THÁKUROVA 1, PRAHA 6

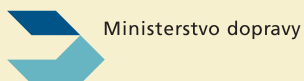
Podobně, jako na minulém ročníku konference, vystoupí i letos významní odborníci z ČR i ze zahraničí

Akci pořádá: Katedra silničních staveb ČVUT v Praze ve spolupráci s Českou silniční společností
Uzávěrka přihlášek: 17. června 2018 (nebo po naplnění kapacity sálu)

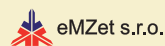
Náplň konference: změny v legislativě a předpisové základně v oblasti projektování pozemních komunikací, silničních stavebních materiálů a jejich technologií, resp. trendů a opatření ke zvyšování bezpečnosti silničního provozu a další...

Přihlášky zasílejte na emailovou adresu: j.knechtova@silnicnispolecnost.cz, nebo písemně na Česká silniční společnost z.s., Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1, telefon 221 082 292 - 221 082 388

ZÁŠTITA



PARTNEŘI



POZEMNÍ KOMUNIKACE 2018 - "VIZE A REALITA"

Jednodenní odborná konference s mezinárodní účastí pořádaná Katedrou silničních staveb ČVUT v Praze ve spolupráci s Českou silniční společností

ČTVRTEK 21. ČERVNA 2018 - ČASOVÝ HARMONOGRAM

08:00 - 09:00	Registrace delegátů
09:00 - 10:20	Zahájení konference
10:20 - 11:10	Blok 1
11:10 - 11:40	Přestávka (káva, občerstvení)
11:40 - 12:30	Blok 2
12:30 - 13:30	Oběd
13:30 - 14:20	Blok 3
14:20 - 14:50	Přestávka (káva, občerstvení)
14:50 - 15:40	Blok 4
15:40 - 16:00	Diskuse a zakončení konference

PROGRAM KONFERENCE POZEMNÍ KOMUNIKACE 2018

09:00 - 10:20 ZAHÁJENÍ KONFERENCE

Doc. Ing. Ludvík Věbr, CSc. - ČVUT v Praze, Fakulta stavební
předseda přípravného výboru

doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc. - rektor ČVUT v Praze

Ing. Petr Mondschein, Ph.D. - předseda České silniční společnosti

Ing. Jan Kroupa - generální ředitel ŘSD ČR

zástupci MD ČR, SFDI, hl. m. Prahy

10:20 - 16:00 V RÁMCI KONFERENCE ZAZNÍ MIMO JINÉ TYTO PŘEDNÁŠKY:

MODERNIZACE DÁLNICE D1

BIM PRO MOSTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

PROBLEMATIKA ZÁCHYTNÝCH SYSTÉMŮ

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA V ČR

PRIORITNÍ DOPRAVNÍ STAVBY A ZÁMĚRY V JIHOČESKÉM KRAJI

CHYTRÉ VOZOVKY - BUDOUCNOST DOPRAVY I V ČR?

SILNIČNÍ MATERIÁLY PRO 21. STOLETÍ

PŘÍČINY KRÁTKÉ ŽIVOTNOSTI CB KRYTŮ VOZOVEK

RECYKLACE - MOTIVACE, REALITA, PŘEKÁŽKY

EXISTUJÍ REÁLNÁ ŘEŠENÍ PRO NÍZKOÚDRŽBOVÉ ASFALTOVÉ KRYTY VOZOVEK?