

si vás dovoluje pozvat na

TUNELÁŘSKÉ ODPOLEDNE 3/2011

spojené s exkurzí na stavbu

**TÉMA: – SEKUNDÁRNÍ OSTĚNÍ TUNELŮ
– KRÁLOVOPOLSKÉ TUNELY
PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU**

Termín: středa 14. září 2011
9:30 až 11:00 hod. – exkurze na stavbu Královopolských tunelů v Brně
11:00 až 12:45 – přestávka na oběd (zajišťuje si každý účastník sám)
13:00 Tunelářské odpoledne 3/2011

Místo konání: FAST VUT v Brně, Veveří 95, místnost D 182 a D 183)

Program exkurze

Sraz na exkurzi je v **9:25 hod.** na zařízení staveniště Královopolských tunelů– vstup z Poděbradovy ul. 26.

Doprava MHD: tramvají č. 1 od hl. nádraží, vystoupit na zastávce Jungmannova. Účastník exkurze si musí přinést svoji přilbu a reflexní vestu. Exkurzi je možno absolvovat v pevné obuvi a obyčejném oblečení.

Program Tunelářského odpoledne 3/2011

- 12:30 – 13:00 **Prezence účastníků**
13:00 Zahájení a úvod
13:10 – 13:40 **Navrhování sekundárního ostění Královopolských tunelů**
Ing. Lukáš Kurz (Amberg Engineering Brno, a. s.)
13:40 – 14:10 **Realizace sekundárního ostění v tunelu I**
Ing. Jiří Galandr (OHL ŽS Brno, a. s.)
14:10 – 14:40 **Realizace sekundárního ostění v tunelu II**
Ing. Stanislav Kotouček (Subterra, a. s.)
14:40 – 15:00 **Přestávka s občerstvením**
15:00 – 15:25 **Definitivní ostění podzemních staveb z hlediska betonáře**
Ing. Michal Sedláček, Ph.D. (KO-KA, s. r. o.)
15:25 – 15:50 **Použití stříkaného betonu pro definitivní ostění tunelů**
Doc. Dr. Jan Pruška (FSv ČVUT v Praze)
a doc. Ing. Matouš Hilar (D2 Consult Prague, s. r. o.)
15:50 – 16:10 **Nové trendy ve zkoušení betonu v konstrukci**
Ing. Petr Cíkrle, Ph.D. (FAST VUT v Brně)
16:10 – 16:30 Diskuse a závěr



V časovém rozvrhu je počítáno na konci každé přednášky s krátkou cca 5min. diskusí.

Zájemce o účast žádáme, aby účast na exkurzi a / nebo na odpoledních přednáškách oznámili e-mailem do sekretariátu CzTA (novotny@metrostav.cz) nejpozději **do pátku 9. září 2011.**

Přípravu odborného programu koordinuje doc. Ing. Vladislav Horák, CSc. (FAST VUT v Brně) a doc. Dr. Jan Pruška (FSv ČVUT v Praze).

Průběh tunelářského odpoledne bude řídit doc. Ing. Vladislav Horák, CSc.

Náklady spojené s pořádáním akce včetně občerstvení hradí CzTA ITA-AITES.

