

PROGRAM

konference MOSTY 2009

Pondělí 5. října 2009 Národní technická knihovna Praha 6 - Dejvice

8.00 prezenze účastníků a vystavovatelů

9.00 tématické cvičení – zásah jednotek

9.30 tisková konference

10.00 slavnostní zahájení

I. blok přednášek

- Ohlédnutí za předsednictvím EU, Úkoly HZS ČR při výchově a vzdělávání – budování Informační společnosti
plk. Ing. Miloš Svoboda
- Knihovna – architektonická koncepce, akceptace náročných požadavků ochrany knihovního fondu a skloubení s požadavky na příjemné uživatelské prostředí
zástupce Národní technické knihovny

11.00 – 11.30 coffee break

II. blok přednášek

- Koncepce požárního odvětrání, zařízení odvodu kouře a tepla, expertizní přístup
Ing. Vladimír Reichel, DrSc.
- Zajištění elektrické energie, podmínka funkčnosti požárně bezpečnostních systémů
Ing. Petr Beběčák, Ph.D.
- Mlhová stabilní hasicí zařízení podle ČSN P CEN/TS 14972, navrhování a instalace
Ing. Pavel Rybář
- Koordinace činnosti požárně bezpečnostních zařízení, funkční zkoušky
Ing. Petr Boháč

13.00 – 14.00 oběd

III. blok přednášek

- Vyhláška 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve vztahu k zákonu č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a k výkonu státního požárního dozoru
mjr. Ivana Nohová
- Posuzování shody požárně bezpečnostních zařízení – dotčené právní a technické předpisy
Ing. Jana Buchtová
- EPS a Pult centrální ochrany - zkušenosti z pohledu HZS hl.m. Prahy
plk. Ing. Oldřich Gosman
- Složité podmínky pro zásah - teorie a praxe
Ing. Václav Kratochvíl, Ph.D.

15.00 – 16.00 Prohlídka objektu s odborným výkladem

mjr. Ing. Zdeněk Salátek

16.30 – 17.00 Ukončení semináře

Změna programu vyhrazena – aktuální informace na www.hzspraha.cz

Přihlášky : maudrova@hzs.mepnet.cz