



ČESKÁ KOMORA AUTORIZOVANÝCH INŽENÝRŮ A TECHNIKŮ ČINNÝCH VE VÝSTAVBĚ

ve spolupráci s

HASIČSKÝM ZÁCHRANNÝM SBOREM MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE,
VŠB-Technickou univerzitou Ostrava, Fakultou bezpečnostního inženýrství,
Českou asociací hasičských důstojníků, z. s.,
Sdružením požárního a bezpečnostního inženýrství, z.s. a
Cechem elektrické požární signalizace České republiky

pořádají

dne 7. listopadu 2024

odbornou konferenci

FOTOVOLTAIKA A POŽÁRNÍ BEZPEČNOST STAVEB

ODBORNÍ GARANTI KONFERENCE

Doc. Ing. Petr Kučera, Ph.D.

VŠB Technická univerzita Ostrava,
Fakulta bezpečnostního inženýrství
e-mail petr.kucera@vsb.cz

Ing. Jan Peterek

Česká komora autorizovaných inženýrů
a techniků činných ve výstavbě
e-mail peterek@kbkfire.cz

plk. Ing. Miloš Střelka

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje
e-mail milos.strelka@hzscr.cz

ORGANIZAČNÍ POKYNY

Konference je určena pro autorizované inženýry a techniky v oblasti požární bezpečnosti staveb, pro odborně způsobilé osoby v oblasti požární ochrany, pro zaměstnance stavebních úřadů, veřejné správy a samosprávy.

Termín: 7. listopadu 2024, 9:00 – 14:00 hod.

Místo konání: Posluchárna LC 104, Aula Fakulty bezpečnostního inženýrství,
VŠB-TUO (posluchárna má kapacitu max 200 osob)
Lumírova 13, 700 30 Ostrava–Výškovice

Jednací jazyk: čeština

Konference byla akreditována v rámci projektu Celoživotního vzdělávání ČKAIT a je ohodnocena 1 kreditním bodem.

Prezenční účast na konferenci je omezena počtem volných míst (200 osob), počet účastníků on-line přenosu omezen není.

Vložené:

- Pro členy ČKAIT a příslušníky HZS ČR je účast zdarma.
- Pro nečleny ČKAIT je prezenční i online forma účasti na konferenci zpoplatněn částkou 800 Kč. Pokyny pro provedení platby jsou uvedeny v registračním formuláři. Přihlašovací údaje pro online účast na konferenci budou zaslány den před akcí na email uvedený při registraci.

Termín registrace: do 20. října 2024
Uzávěrka přihlášek je v 12:00 hodin. Registrace provedené po tomto termínu již nelze z technických důvodů vyřídit.

Registrace účastníků: [přihlašovacím formulářem](#)



Technické informace a požadavky:

- Adresa: internetový odkaz bude zaslán na email, který jste vyplnili v přihlášce, den před konáním (na e-mail uvedený při registraci)
- Datová linka: > 1 Mb/s
- Audio vybavení: reproduktory/sluchátka
- Webový prohlížeč: podpora (přehrávání) HTML5

**PROGRAM KONFERENCE
FOTOVOLTAIKA A POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI STAVEB**

7. listopadu 2024

09:00 – 9:10 hod.	Úvodní slovo
Zahájení konference: Ing. Petr Dospiva, Ph.D., člen představenstva ČKAIT, předseda výboru oblasti Ostrava a předseda profesního aktivu oboru TZS, aut. Ing. v oboru TZS, aut. č. 1101090 plk. Ing. Miloš Střelka náměstek ředitele pro prevenci a CNP, Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje	
9:10 – 11:15 hod.	Blok 1
Předsedající:	plk. Ing. Miloš Střelka, HZS MSK
<ul style="list-style-type: none">➤ Informace o ČSN P 73 0847 – Požární bezpečnost staveb – PV systémy Ing. Petr Boháč, Požární bezpečnost staveb, s.r.o., aut. Ing. v oboru PBS aut. č. 0008178➤ Chyby fotovoltaických systémů a jejich dopad na vznik požáru Ing. Pavel Hrzina, Ph.D., Fakulta elektrotechnická, ČVUT v Praze➤ Samočinné hasicí zařízení jako náhrada za samostatný PÚ u technologických zařízení FVE systémů Peter Rončák, ASES GROUP, s.r.o.➤ Řešení vypínání FVE dle požadavku ČSN 73 0847 Požární bezpečnost staveb – PV systémy Ing. Jindřich Stuchlý, Ph.D., SolarEdge Technologies, Ltd. (Alternace - Ing. Petr Klimek)➤ Shrnutí a dotazy k bloku č. 1	
11:30 – 11:45 hod.	Přestávka, občerstvení
11:45 – 14:15 hod.	Blok 2
Předsedající:	plk. Ing. Miloš Střelka, HZS MSK
<ul style="list-style-type: none">➤ Bezpečnostné aspekty hasiacich látok FM 200 a NOVEC 1230 Prof. Ing. Karol Balog, Ph.D.,➤ Analýza HZS ČR všech požárů s FVE systémy za r. 2023 plk. Ing. Miloš Střelka, por. Ing. Filip Nos, HZS Moravskoslezského kraje, ČAHD➤ Technické podmínky fotovoltaických systémů Dr. Zdeněk Hošek, Cech elektrické požární signalizace ČR➤ Střešní FVE z pohledu pojišťovny Mgr. Lukáš Hančil, Česká asociace pojišťoven➤ Shrnutí a dotazy k bloku č. 2 <p>Závěrečné slovo</p>	
14:00 hod.	Ukončení odborné konference

