

Seznam prezentací z konference Požární ochrana 2019

1. část

Apeltauer Tomáš, Beneš Petr, Apeltauer Jiří, Okřínová Petra	Využití pokročilých modelů požáru a evakuace v požárně bezpečnostním řešení staveb
Buchtová Jana	Ověřování požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti elektrických rozvaděčů
Bursíková Petra, Ševčík Libor	Stanovení požárně technických charakteristik hořlavých materiálů v osobních vozidlech
Cábová Kamila, Wald František	Ověřování modelování požáru, spolehlivosti konstrukcí a evakuace osob pomocí verifikačních příkladů
Cigán Jan	Stanovování rozsahu zón prostorů s nebezpečím výbuchu ve vztahu k ČSN EN 60079-10-1 ed. 2
Cincula Jozef	Hasicí a ochlazovací zařízení firmy ASES jako podpůrní prostředky pro zajištění protipožární bezpečnosti prostorů určených pro evakuaci osob
Ditrt Tomáš	Problematika rádiového spojení v tunelech a rozsáhlých objektech
Dufek Jaroslav	Požární uzávěry z pohledu současných národních a evropských předpisů a předpoklad dalšího vývoje
Đurica Filip, Serafin Jiří	Aplikace výbuchové ochrany na vybraných zařízeních s hořlavými prachy (ENERGETIKA)
Fohl Ondřej, Dvořák Otto	Užití FTIR k chemické analýze zplodin hoření při velkorozměrové požární zkoušce podle ISO 9705-1 pro stanovení jejich toxického potenciálu
Friedrichová Romana, Růžička Milan	Využití RTG fluorescenční spektroskopie pro stanovení chemického složení hliníkových slitin používaných pro zásahové žebříky pro hasiče
Fürst Richard	Požární specifika stavebních konstrukcí z textilních betonů
Gierszewski Janusz, Rogowski Krzysztof, Diemientiew Grzegorz	Risk and loss analysis using GIS technology on the example of a storm in Rytel in 2017
Giertlová Zuzana, Bečák Petr	Požární bezpečnost staveb Bavorsko
Hasalová Lucie	Vstupní data do modelů požáru
Hasalová Lucie, Vystrčil Václav	Využití kónického kalorimetru pro studium tepelné degradace pevných látek
Hošek Jiří	Požár hotelu Eurostars David
Hruška Radek	Zkoušení požární odolnosti vzduchotechnických prvků
Jahoda Milan, Hasalová Lucie, Vystrčil Václav	Vozidla na alternativní pohon z pohledu požárního inženýrství
Jelínková Lucie	(Ne)zajištění průjezdnosti k sídlištním pevnostem
Kadlubcová Miriam	Měření velikosti vodních kapek
Kapusniak Jaroslav	Lesný požiar v Gaderskej doline
Karl Jan, Maxa Daniel	Výbušnost par uhlovodíků v průmyslových zařízeních za různých podmínek
Kučera Petr, Chudová Dana, Thomitzek Adam, Filipi Bohdan, Hasalová Lucie, Vystrčil Václav	Modelování potlačení a hašení požáru pomocí sprinklerové ochrany
Mechúr Rostislav, Podstawka Tadeáš	Havárie výbuchu plynu - jejich rozbor
Miklós Daniel	Nový zákon o požární ochraně
Mokoš Ladislav	Požárně technické charakteristiky a jejich uplatnění
Mračková Eva, Okolenský Patrik	Zaistene ochrany pred výbuchom potravinárskych prachov v mlyne
Mynarz Miroslav, Lichorobiec Stanislaw, Stříbný Jakub, Lepík Petr	Parametry rázových vln vybraných pyrotechnických složí

Seznam prezentací z konference Požární ochrana 2019

2. část

Nejtková Miroslava	Nedestruktivní zkoumání pro účely zpracování požárně technické expertizy
Nyč Miroslav	My i požáry se každý rok měníme - 2019
Özdemir Atınc, Bilge Bengi Nar	Presentation of Accessible Container Design
Pavlík Tomáš	Rekodifikace stavebního práva z pohledu HZS ČR
Pavlová Marcela	Rekodifikace stavebního práva
Picková Jitka	Únikové hry z pohledu požární ochrany
Półka Marzena	Analysis of causes, threats and development of cars fires with the identification of fingerprints
Rantuch Peter, Martinka Jozef, Kobetičová Hana	Porovnanie iniciačných parametrov smrekového a borovicového dreva
Roudný Radim	Statistika požárů
Růžička Milan, Friedrichová Romana	Možnosti elementární analýzy při posuzování stupně degradace polymerních materiálů a povrchů automobilových karosérií po požáru
Rydlo Pavel	Akustické střechy s požární odolností
Rýpar Jiří, Dudáček Aleš	Požáry s přítomností tlakových lahví na území ČR v roce 2018
Sklenářová Martina	Nebezpečnost výbuchu plastov a možnosti prevencie
Šafránek Sanža Ondřej	Studium stop šíření požáru a hořlavosti konstrukčních dílů dopravních prostředků pro účely HZS ČR
Šafránek Sanža Ondřej	Výukový program stop šíření požáru znatelných na karosériích dopravních prostředků
Šebesta Pavel	Porovnání malorozměrové a velkorozměrové zkoušky posuvného požárního uzávěru
Škoda Jakub	Priority ve výkonu zjišťování příčin vzniku požárů
Thomitzek Adam	Aktualizace ČSN 73 0873 Zásobování požární vodou v rámci bezpečnostního výzkumu
Trčka Martin	Využití balkonů jako vnějších zásahových cest
Uhlík Dušan, Studnička Jiří	Overview systém systém podpory velitele zásahu
Valouch Michal	Koncepce stavební prevence v návaznosti na nový stavební zákon
Vaněk Jiří	Zkoušení požární odolnosti balkonů
Vlček Vladimír	Operační program Zaměstnanost v podmínkách HZS MSK
Vystrčil Václav, Hasalová Lucie	Možnosti využití požárních CFD modelů při zjišťování příčin vzniku požárů - případové studie
Wald František, Kučera Petr	Pokročilé modely pro požární navrhování