



Společnost pro Trhací Techniku a Pyrotechniku

si Vás dovoluje pozvat na mezinárodní konferenci

Trhací technika a pyrotechnika 2020

konanou ve dnech

23. – 25. září 2020

ve

Valči u Hrotovic



Partneři konference:





Seznam přednášek

Povolování obchodu s výbušninami v agendovém informačním systému státní báňské správy

Ing. Josef Turek, Český báňský úřad, ústřední báňský inspektor oddělení výbušnin

Přednáška přiblíží nově zaváděný agendový informační systém státní báňské správy a stručně popíše jeho výhody mj. pro subjekty nakládající s výbušninami při podávání žádostí o povolení k nabytí, předávání atd. výbušnin.

Připravované změny pravidel pro zpřístupňování a držení prekurzorů výbušnin

Ing. Zdeněk Lhotský, MBA, Český báňský úřad, ústřední báňský inspektor oddělení výbušnin

Přednáška představí nařízení Evropského parlamentu a Rady 2019/1148 a návrh nového adaptačního zákona o prekurzorech výbušnin, a shrne pravidla pro zpřístupňování prekurzorů výbušnin a pravidla pro držení těchto látek a směsí osobami z řad široké veřejnosti.

Připravované změny § 25f odst. 6 zákona č. 61/1988 Sb.

Ing. Michal Roháč, Ph.D., Český báňský úřad, vedoucí oddělení výbušnin

Přednáška představí změny pravidel pro zpětné oznamování transakcí s výbušninami na základě vydaných povolení k nabytí, předávání atd. výbušnin, navržené v rámci poslední novelizace zákona č. 61/1988 Sb.

Požár a následná exploze MEMU – analýza příčin, průběhu a následků

Doc. Ing. Miloš Ferjenčík, Ph.D., Univerzita Pardubice, vedoucí ústavu energetických materiálů

Optymalizacja czasów opóźnień przy wykorzystaniu metodyki signature hole / Optimization of delay times using the signature hole methodology

Zbigniew Cichocki, SSE Polska, Blasting engineer

Potenciální problémy při iniciaci elektrických a neelektrických systémů roznětu

Ing. Pavel Filák, Ph.D., Austin Detonator, produktový manažer

Použití rozbušek E*STAR při zvětšení přístavu v Antwerpách, Nizozemsko

Ing. Ondřej Čermák, Ph.D., Austin Detonator, produktový manažer

Demolice chladicích věží jaderné elektrárny Philippsburg, Německo

Ing. Enes Kubat, Austin Detonator, produktový manažer

Jedná se o seznam přednášek přihlášených k termínu 30.6.2020.

Časový harmonogram

Středa 23.9.2020

16:00 – 19:00 Registrace, ubytování

Čtvrtek 24.9.2020

Partneři konference:





8:00 – 9:00 Registrace, ubytování
 9:00 – 12:00 Začátek konference, přednášky
 12:00 – 13:00 Oběd
 13:00 – 16:00 Přednášky
 16:30 – 19:00 Valná hromada, volby do Výboru a Revizní komise STTP
 19:00 – 24:00 Večeře, společenský večer

Pátek 25.9.2019

9:00 – 10:00 Diskuze k přednáškám
 10:00 Ukončení konference



Organizační výbor

Ing. Petr Vlček, Ing. Milan Těšitel, Jan Klusáček, Jiří Bertók

Registrace na konferenci přes webovou stránku www.sttp.cz nebo použitím QR kódu. Ceník konference je v tabulce níže.

	Přihlášení PŘED 31.8.2020	Přihlášení PO 31.8.2020
Člen STTP	2 350 CZK	2 750 CZK
Nečlen STTP	2 750 CZK	3 150 CZK
Důchodce nad 65 let, který si účast platí sám	1 100 CZK	1 300 CZK
Pouze blok přednášek	500 CZK	750 CZK
Doprovod	1 150 CZK	1 650 CZK

Konference se koná v Hotelu Zámek Valeč. Ubytování bude zajištěno rovněž v Hotelu Zámek Valeč.

	1 osoba	2 osoby
Cena za pokoj	1950 CZK	2800 CZK

Programový výbor

Ing. Pavel Křivánek, Ing. Petr Vlček, RNDr. Bohumil Svoboda CSc.

Přihlášky přednášek a videí: emailem pavel.krivanek@austin.cz, sttp@sttp.cz, telefonicky +420 733 611 524

Přednášky budou dlouhé 15 minut včetně prostoru na dotazy. Přednášky by měly být zaměřeny na moderní trendy v legislativě, vrtacích pracích, trhacích pracích, pyrotechnických pracích a na výměnu znalostí a

Partneři konference:





zkušeností. Abstrakt přednášky by měl být dlouhý alespoň 200 slov. Přijetí přednášky bude autorovi oznámeno.

Partneři konference:

