



Ratownictwo i Energetyka

Systemy Energetyczne Odnawialne Źródła Energii Elektromobilność

Organizatorzy

Opole, 06.06.2024 r.
Politechnika Opolska - Aula "Łącznik"
Opole, ul. Mikołajczyka 16



Prowadzący: redaktor Mariusz Studzienny TVP Opole

Program IV Konferencji – Ratownictwo i Energetyka

- 9:00** Otwarcie konferencji i wystąpienia zaproszonych gości:
– PSP, SITP, TAURON Dystrybucja S.A., Miasto Opole, Politechnika Opolska
- 9:25** Prelekcja wprowadzająca:
– TAURON Dystrybucja S.A. - dr inż. Maciej Mróz W-ce Prezes ds. Operatora „Inteligentna Dystrybucja”.
- 9:45** I sesja tematyczna: FOTOWOLTAIKA, MAGAZYNY ENERGII, WODÓR,
- Wyzwania w Obszarze Ratownictwa I Energetyki
- Oddział Stołeczny SITP Warszawa - dr inż. Edward Skiepmo – „Przedstawienie wymagań ochrony przeciwpożarowej dla instalacji fotowoltaicznej zawartych w standardzie opracowanym przez SITP”.
 - Politechnika Opolska - dr hab. inż. Sławomir Zator, prof. Politechniki Opolskiej – „Magazyny przydomowe energii”.
 - Akademia Pożarnicza w Warszawie - bryg. dr inż. Artur Ankowski – „Taktyka działań ratowniczych prowadzonych podczas pożarów magazynów energii”.
 - PAK-PCE STACJEH2 Sp. z o.o. - Paweł Bujak Członek Zarządu – „Rozwój stacji tankowania wodoru w Polsce na przykładzie stacji należących do PAK-PCE STACJE H2 Sp. z o.o., ze szczególnym uwzględnieniem rozwiązań w zakresie bezpieczeństwa”.
- 11:25** Przerwa Kawowa
- 11:45** II sesja tematyczna: ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII JAKO NOWY ELEMENT SYSTEMU ENERGETYCZNEGO POLSKI
- Stowarzyszenie Dolnośląska Dolina Wodorowa - dr inż. Andrzej Węgrzyn Wiceprezes zarządu – „Dolnośląska Dolina Wodorowa jako katalizator rozwoju technologii wodorowych”.
 - TAURON Dystrybucja S.A. - Grzegorz Mudrak Kierownik projektu innowacyjnego – Przegląd projektów B+R z obszaru systemów magazynowania energii elektrycznej z udziałem TAURON Dystrybucja S.A. ”.
 - Strażacki Korpus Ratowniczy Kraju Pardubickiego (Republika Czeska) – pprap. Tomáš Nečas, por. Ing. Alena Cejmová – „Prowadzenie działań gaśniczych na terenie biogazowni – Děřichov 2021”.
 - Urząd Miasta i Gminy Ujazd - Burmistrz Hubert Ibrom oraz MEB Technical sp. z o.o. - Michał Bielecki Prezes – „Działania w kierunku samowystarczalności energetycznej gminy”.

13:25 III sesja tematyczna: ELEKTROMOBILNOŚĆ

– **Strážacki Korpus Ratowniczy Praga (Republika Czeska)** - por. Mgr. Jan Havrda – „Działania ratowniczo gaśnicze podczas zdarzenia z udziałem pojazdu z napędem elektrycznym – Praga 2023.”

– **Urząd Miasta Opola MZK Opole** - Marcin Kik – „Doświadczenia z wdrożenia i użytkowania we flocie Miejskiego Zakładu Komunikacyjnego w Opolu autobusów elektrycznych w aspekcie bezpieczeństwa ich eksploatacji”.

– **Centralna Szkoła PSP w Częstochowie** - kpt. dr inż. Adrian Barasiński – „Bezpieczeństwo działań ratowniczych podczas zdarzeń z udziałem samochodów o napędzie elektrycznym”.

– **Politechnika Opolska** - dr inż. Ireneusz Hetmańczyk – „Technologie wodorowe w motoryzacji”.

– **Komenda Wojewódzka PSP w Opolu** - st. bryg. Arkadiusz Kuśmierski Z-ca OKW PSP – „Działania ratownicze prowadzone na terenie województwa opolskiego przy zdarzeniach z udziałem instalacji PV, magazynów energii, pojazdów z napędem elektrycznym”.

15:15 Podsumowanie konferencji

Poczęstunek