

Międzynarodowe Targi Budownictwa i Architektury BUDMA 2024

III KONFERENCJA NAUKOWO-TECHNICZNA BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

31 stycznia - 1 lutego 2024 r.

PROGRAM KONFERENCJI

DZIEŃ I – 31 STYCZNIA 2024 R., GODZ. 11.00 – 16.10

- 11.00 – 11.20 Otwarcie konferencji
- 11.20 – 11.55 *Ocena ryzyka w inżynierii pożarowej*
st. bryg. mgr inż. Rafał Szczypta – zastępca dyrektora Biura Przeciwdziałania Zagrożeniom Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej, st. bryg. dr inż. Paweł Janik – dyrektor Centrum Naukowo-Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej, Państwowy Instytut Badawczy
- 11.55 – 12.30 *Aby konstrukcja zachowała nośność przez określony czas*
prof. dr hab. inż. Robert Kowalski – Politechnika Warszawska
- 12.30 – 12.50 *Nietypowe rozwiązania przeciwpożarowych zamknięć otworów zastosowane w obiektach budowlanych*
dr inż. Zenon Małkowski – ekspert techniczny Małkowski-Martech S.A.
- 12.50 – 13.25 *Rozwiązania zamiennie w budynkach zabytkowych*
mgr inż. Piotr Smardz – rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, SITP
- 13.25 – 13.35 Dyskusja
- 13.35 – 14.05 Przerwa kawowa
- 14.05 – 14.40 *Projektowanie bezpieczeństwa pożarowego – rola projektanta i rzeczoznawcy*
inż. Jacek Podyma – rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, SITP
- 14.40 – 15.05 *Analiza pracy konstrukcji w pożarze jako element ekspertyzy technicznej*
mgr inż. Wojciech Szymkuć, dr inż. Michał Malendowski – Politechnika Poznańska
- 15.05 – 15.25 *Inżynieria pożarowa betonowych obiektów prefabrykowanych*
dr inż. Szymon Wojciechowski – Pekabex Bet S.A.
- 15.25 – 16.00 *Odstępstwa od projektu budowlanego. Rodzaje odstępstw oraz przykłady nieprawidłowości w ich kwalifikacji*
mgr inż. Paweł Łukaszewski – Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego dla Miasta Poznania,
mgr Anna Zakrzyńska – kierownik Oddziału Inspekcji i Kontroli PINB dla Miasta Poznania
- 16.00 – 16.10 Dyskusja, podsumowanie i zakończenie pierwszego dnia konferencji

DZIEŃ II – 1 LUTEGO 2024 R., GODZ. 11.00 – 16.00

- 11.00 – 11.10 Otwarcie drugiego dnia konferencji
- 11.10 – 11.45 *Symulacje pożarów jako narzędzie inżynierii pożarowej – możliwości, ograniczenia i wyzwania*
dr hab. inż. Wojciech Węgrzyński, prof. ITB – Instytut Techniki Budowlanej
- 11.45 – 12.20 *Odstępstwa, procedury, ekspertyzy techniczne*
bryg. mgr inż. Karol Mojski – Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej
- 12.20 – 12.40 *Zastosowanie monitoringu rozproszonego opraw oświetlenia awaryjnego w oparciu o system wizualizacji ELVIS*
mgr inż. Maciej Nowacki – TM Technologie Sp. z o.o.
- 12.40 – 13.15 *Zagadnienia dotyczące formalizacji i oceny ryzyka: aktywne systemy ppoż. w projektach inwestycyjnych*
mgr inż. Tomasz Wiśniewski – biegły sądowy w dziedzinie pożarnictwa, Prezes Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Ekspertów Dochodzeń Popożarowych, mgr inż. Jan Miodek – biegły z zakresu analityki dowodowej w zakresie techniczno-prawnym procesów inwestycyjnych
- 13.15 – 13.25 Dyskusja
- 13.25 – 13.55 Przerwa kawowa
- 13.55 – 14.30 *Instalacja fotowoltaiczna – nowe ryzyko dla budynku?*
mgr inż. Monika Hyjek – SITP
- 14.30 – 15.05 *Budynki użyteczności publicznej o konstrukcji szkieletowej drewnianej, a ich bezpieczeństwo pożarowe*
mgr inż. Marcin Paczyński – STEICO CEE Sp. z o.o.
- 15.05 – 15.40 *Instalacja sygnalizacji pożarowej i integracja urządzeń przeciwpożarowych jako rozwiązania zamiennie – wpływ na bezpieczeństwo pożarowe obiektów*
mgr inż. Mariusz Sobecki – rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, przewodniczący Rady Naukowo-Technicznej SITP
- 15.40 – 16.00 Dyskusja, podsumowanie i zakończenie konferencji

Serdecznie zapraszamy do udziału.