

Program konferencji

BUDOWNICTWO HALOWE – KONSTRUKCJE

Warszawa, 14 czerwca 2022 r., godz. 9.00 – 15.00

9.00-9.05	Otwarcie konferencji - <i>Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA</i>
9.05-9.50	Obliczanie połączeń elementów profilowanych na zimno według PN-EN 1993-1-3 <i>prof. Mirosław Broniewicz, Politechnika Białostocka</i>
9.50-10.00	Graitec Advance Design – Automatyzacja projektowania stalowych obiektów halowych z wykorzystaniem imperfekcji oraz wymiarowanie profili zimnogiętych <i>mgr inż. Michał Nowicki, GRAITEC</i>
10.00-10.10	Przykłady wykorzystania oprogramowania Tekla Structures przy projektowaniu budynków wysokich <i>mgr inż. Rafał Krzymowski, CONSTRUSOFT</i>
10.10-10.25	Omówienie pracy w programie CYPE na przykładzie konstrukcji stalowej <i>mgr inż. Piotr Owoc, TMSYS</i>
10.25-10.35	Badania żelbetowego ustroju płytowo-słupowego, zbrojonego stalą EPSTAL w sytuacji wystąpienia katastrofy postępującej <i>mgr inż. Michał Kostyk, CENTRUM PROMOCJI JAKOŚCI STALI</i>
10.35-10. 50	PRZERWA KAWOWA
10.50-11.10	Wybrane aspekty dotyczące projektowania posadzek przemysłowych. Zagadnienia techniczne dotyczące włókien polimerowych - obalenie mitów funkcjonujących w świadomości inżynierów <i>mgr inż. Piotr Chorążyk, CHRYSO</i>
11.10-11.20	Ekonomiczne aspekty stosowania makrowłókna polimerowego CHRYSO®Fibre na przykładzie realizacji <i>mgr inż. Arkadiusz Ruta, CHRYSO</i>
11.20-11.30	weberfloor INDUSTRY – nowe posadzki przemysłowe i renowacje <i>mgr inż. Piotr Choiński, SAINT GOBAIN (WEBER)</i>
11.30-11.45	Sikafloor®-931 FinishingAid oraz SikaScrede HardTop. Nowe możliwości w posadzkach betonowych <i>mgr inż. Piotr Kwiecinski, SIKA POLAND</i>
11.45-12.30	Stateczność ogólna płatwi dachowych i słupów stalowych hal <i>dr inż. Marcin Górski, Politechnika Rzeszowska</i>
12.30-12.45	PRZERWA KAWOWA

12.45-13.30	<i>Stężenia stalowych budynków halowych prof. Wiesław Kubiszyn, Politechnika Rzeszowska</i>
13.30-13.45	Systemy detekcji gazów w obiektach przemysłowych <i>mgr inż. Jolanta Dębowska, GAZEX</i>
13.45-14.00	Oddymianie i doświetlenie hal – UNIMA <i>mgr inż. Dariusz Dorczyński, UNIMA PLUS</i>
14.00-15.00	Bezpieczeństwo pożarowe hal <i>dr inż. Paweł Sulik, Zakład Badań Ogniwych ITB</i>
15.00	Zakończenie konferencji – Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA

Organizator : Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA.
tel. 690 820 224, e-mail: info@archmedia.pl, www.archmedia.pl



Partnerzy konferencji:



CONSTRUSOFT



VISBUD

