



**Redakcja miesięcznika
zaprasza na Konferencję Techniczną**

Projektowanie i badanie konstrukcji szklanych

(organizowanej w formie webinarium na platformie ClickMeeting)

28-29 kwietnia 2021

Na XXXVIII Konferencji Technicznej organizowanej przez Redakcję miesięcznika **Świat Szkła** mile będą witani:

- przedstawiciele firm zajmujących się produkcją, obróbką i montażem elementów szklanych (we wnętrzach i na fasadach);
- projektanci konstrukcji przeszklonych, architektów, wykonawców budowlanych;
- dostawcy szkła architektonicznego: float, powlekanego, lakierowanego, hartowanego, laminowanego, itp;
- dostawcy systemów profili fasadowych, okuć i łączników montażowych, klejów i uszczelniaczy;
- dostawcy napędów i sterowania stolarką otworową oraz systemów kontroli dostępu;
- dostawcy maszyn, narzędzi i materiałów służących do produkcji szkła budowlanego i szyb zespolonych, a także do zdobienia szkła (sitodruk, druk cyfrowy, itp.);
- dostawcy maszyn, urządzeń i materiałów służących do montażu elementów szklanych na fasadach;
- dostawcy programów komputerowych wspomagających projektowanie konstrukcji szklanych i fasad.
- Innych profesjonalistów z branży fasad, okien i szkła architektonicznego/budowlanego
- Pracownicy pionów technicznych firm zajmujących się inwestycjami, administrowaniem budynkami
- Przedstawiciele uczelni technicznych, ośrodków badawczych, instytutów, stowarzyszeń technicznych oraz pracowników pionów technicznych

Referaty merytoryczne

Prelekcje zostaną wygłoszone przez przedstawicieli uczelni technicznych i instytutów naukowo-badawczych i obejmą następującą tematykę*:

w dniu 28.04.2021

- Wymagania i badania konstrukcji szklanych chroniących przed upadkiem (wspornikowe balustrady całoszklane, przeszklania od podłogi do sufitu, portefenetry), Jacek Kosieradzki, Marzena Jakimowicz ITB
- Ocena lekkich ścian osłonowych w aspekcie bezpieczeństwa użytkowania i trwałości, Marzena Jakimowicz ITB
- Badania laboratoryjne i poligonowe - do weryfikacji poprawności projektowania i wykonywania fasad przeszklonych, Marzena Jakimowicz, Katarzyna Osowska ITB
- Przeglądy okresowe ścian osłonowych, Ołeksij Kopyłow ITB

w dniu 29.04.2021

- Wytrzymałość szkła na uderzenie w świetle badań i opracowanych norm, Marcin Kozłowski Politechnika Śląska
- Szkło budowlane gięte na gorąco wielopłaszczyznowo – wyzwania i możliwości, Andrzej Malewski Politechnika Poznańska -
- Modelowanie obciążeń klimatycznych szyb zespolonych, Zbigniew Respondek Politechnika Częstochowska
- Kontrowersje w przepisach przeciwpożarowych dotyczących przeszklonych ścian wewnętrznych i zewnętrznych, Zofia Laskowska, Roman Kaźmierczak

* organizator zastrzega sobie prawo do zmiany zakresu tematycznego Konferencji

Referaty techniczne

Program merytoryczny Konferencji będzie dodatkowo wzbogacony firmowymi prezentacjami omawiającymi programy, materiały, urządzenia i technologie wykorzystywane do projektowania i montażu konstrukcji przeszklonych oraz do produkcji ich elementów.

Dodatkowo przewidujemy wydanie specjalne miesięcznika "Świat Szkła". Zamieszczone w nim artykuły będą stanowiły uzupełnienie referatów wygłaszanych podczas seminarium.

Specjalna oferta dla SPONSORÓW!

Więcej informacji oraz możliwość rejestracji ON-LINE na stronie

<https://konferencja2021-04.swiat-szkla.pl/>

KONTAKT

Szczegółowych informacji udzielają:

Dział Marketingu i Reklamy:

Justyna Górniewicz,

tel. kom.: 602 786 268

e-mail: j.gornowicz@swiat-szkla.pl

Redakcja Świat Szkła:

Krzysztof Zieliński,

tel. Kom.: 605 890 789, e-mail: k.zielinski@swiat-szkla.pl,

Redakcja miesięcznika **ŚWIAT SZKŁA**

ul. Rosoła 10a, 02-786 Warszawa

e-mail: szklo@swiat-szkla.pl, www.swiat-szkla.pl