

**IX Konferencja „Gaz w Energetyce
- technologie, eksploatacja, serwis”**
22-23 maja 2018 r. - Toruń (Hotel Filmar)

Program Konferencji*

I dzień Konferencji - 22.05.2018

9.00 Rejestracja w biurze Konferencji

10.00 Otwarcie Konferencji

- Dorota Kubek, Mariusz Marchwiak, Wydawnictwo „Nowa Energia”

Moderator Konferencji: Prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda, Dyrektor Instytutu Techniki Ciepłej na Politechnice Warszawskiej

10.10-11.50 I PANEL Energetyka gazowa w Polsce - stan aktualny i perspektywy

- **Czy energetyka gazowa będzie ratunkiem dla miks energetycznego w produkcji elektryczności?**

- Prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda, Dyrektor Instytutu Techniki Ciepłej na Politechnice Warszawskiej (30 min)

- **Ku bezemisyjnej energetyce gazowej** - Prof. dr hab. inż. Janusz Badur, mgr inż. Paweł Ziółkowski, Zakład Konwersji Energii IMP PAN, Gdańsk (30 min)

- **Doświadczenia eksploatacyjne BGP w Elektrociepłowni „Zielona Góra” S.A. z nowym układem filtracji powietrza do TG** - Krzysztof Gocłowski, Z-ca Dyrektora ds. Projektów Rozwojowych, Elektrociepłownia „Zielona Góra” S.A. (30 min)

Dyskusja

11.50-12.20 Przerwa: rozmowy i wymiana doświadczeń

12.20-14.00 II PANEL Wysokosprawna kogeneracja gazowa

- **Porównanie różnych struktur zaawansowanej technologicznie zeroemisyjnej elektrowni gazowo-parowej ze spalaniem tlenowym** - dr inż. Mateusz Brzęczek, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki, Politechnika Śląska (30 min)

- **Gospodarcze wykorzystanie metanu** - Artur Michałowski, Zastępca Prezesa Zarządu, PGNIG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A. (20 min)

- **System do zintegrowanej optymalizacji podziemnych magazynów gazu** - Michał Warchoł, Konsultant Naukowy, Transition Technologies S.A. (15 min)

Dyskusja

14.00-15.00 Obiad

15.00-16.40 III PANEL Wysokosprawna kogeneracja gazowa

- **PGE Energia Ciepła S.A. - nowa marka, nowa strategia dla ciepłownictwa. Elektrociepłownia gazowa w Toruniu** - Mariusz Dziura, Dyrektor Biura Rynków Małej Mocy, PGE Energia Ciepła S.A.; Krzysztof Rogowski, Główny Specjalista ds. Ciepłomechanicznych, PGE Toruń S.A. (30 min)

- **System Symphony Plus dla nowego bloku gazowego w PGE Toruń** - Marek Strymer, Dyrektor ds. Kluczowych Klientów, ABB Sp. z o.o. (15 min)

- **Koncepcja narzędzia pozwalającego na planowanie produkcji energii elektrycznej oraz ciepła w elektrociepłowni gazowej z akumulatorem ciepła** - Piotr Żymelka, Specjalista ds. Badań Termodynamicznych, PGE Energia Ciepła S.A. (20 min)

- **Rola skanowania laserowego w projektach modernizacji obiektów przemysłowych** - Paweł Kogut, Product Manager, Construsoft Sp. z o.o. (15 min)

Dyskusja

16.40-17.00 Przerwa: rozmowy i wymiana doświadczeń

17.00-18.00 IV PANEL DYSKUSYJNY

Moderator Konferencji: Prof. dr hab. inż. Krzysztof Badyda, Dyrektor Instytutu Techniki Ciepłej na Politechnice Warszawskiej

Głos w Dyskusji zabiorą (wg alfabety):

- Mariusz Dziura, Dyrektor Biura Rynków Małej Mocy, PGE Energia Ciepła S.A.
- Andrzej Jedut, Wiceprezes Zarządu, Elektrociepłownia „Zielona Góra” S.A.
- Przemysław Kołodziejak, Wiceprezes Zarządu, PGE Energia Ciepła S.A.
- Marek Matusiak, Dyrektor Oddziału Bydgoszcz - Urząd Dozoru Technicznego

Podsumowanie Konferencji

18.00-23.00 Kolacja - spotkanie biznesowe

II dzień Konferencji - 23.05.2018

7.00-8.45 Śniadanie (wykwaterowanie z hotelu)

9.00-12.00 Wycieczka techniczna - zwiedzanie PGE Toruń S.A. (przejazd autokarem)

ok. 12.00 Lunch w Hotelu

*Organizator zastrzega sobie możliwość zmian w programie

Partner:



Organizator:



www.nowa-energia.com.pl