



Program Sympozjum

„Innowacyjne gazownictwo dla klimatu”

Zakopane, 18-19 stycznia 2019 r.

Piątek, 18 stycznia 2019 r.

13.00	Przyjazd i rejestracja gości (Hotel Nosalowy Dwór, Zakopane)
13.30-15.00	Obiad
16.00 - 16.10 16.10 - 16.30 16.30 - 16.50	Otwarcie sympozjum i powitanie gości - Prezes IGG Innowacje dla klimatu (Ministerstwo Środowiska) Wystąpienia gości
SESJA I	
16.50 – 17.10	Krajowe i światowe raporty o stanie klimatu (Politechnika Gdańska)
17.10 - 19.30	Sesja I Ochrona klimatu
17.10 - 17.30 17.30 - 17.50	1. Redukcja efektu cieplarnianego dzięki gazowi ziemnemu (Politechnika Poznańska) 2. Nowe technologie w walce ze smogiem w miastach (Innoenergy)
17.50 - 18.10	Przerwa kawowa
18.10 - 18.30	3. Planowanie zrównoważonego rozwoju systemu gazowego (PSG Sp. z o.o.)
18.30 - 19.30	Panel Dyskusyjny (przedstawiciele: Ministerstwa Środowiska, Ministerstwa Energii, Politechniki Poznańskiej, PGNiG SA, GAZ-SYSTEM SA, PSG Sp. z o.o., Innoenergy)
20.00	Kolacja

Sobota, 19 stycznia 2019 r.

SESJA II	
10.00 – 10.20	Nowe Technologie dla klimatu (Senat RP)
10.20 – 13.00	Sesja II Ochrona klimatu – technologie
10.20 - 10.40 10.40 - 11.00	4. Technologia LNG wsparciem dla czystego powietrza (PGNiG Obrót Detaliczny sp. z o.o.) 5. Kogeneracja dla ochrony klimatu (PGNiG TERMIKA SA)
11.00 - 11.20	Przerwa kawowa
11.20 – 11.40 11.40 – 12.00	6. Emisja metanu – badania i techniki redukowania (Instytut Nafty i Gazu – PIB) 7. IT w służbie ochrony i ratowania klimatu (Transition Technologies SA)
12.00 – 13.00	Panel Dyskusyjny (przedstawiciele: Senatu RP, Ministerstwa Energii, PGNiG SA Obrót Detaliczny Sp. z o.o., PGNiG Termika SA, Gas Storage Poland sp. z o.o., GAZ-SYSTEM SA, Instytutu Nafty i Gazu – PIB, Transition Technologies SA, GAZ-SYSTEM SA)
13.00-14.30	Obiad
14.30-17.00	Spotkania kulturalne
20.30	Wieczór regionalny

Niedziela, 20 stycznia 2019 r.

po śniadaniu wyjazd (do godz. 12:00)

Organizator:

