

Koszty uczestnictwa (z VAT):

- | | | |
|----------------------------------|-------------|-------------|
| • pełna opłata: | netto | brutto |
| - wpłata do 11.10.2019 r. | 1200 | 1476 |
| - wpłata po 11.10.2019 r. | 1400 | 1722 |
| - dopłata do pokoju 1-osobowego* | 480 | 566 |
- uczestnictwa w jednym dniu (bez noclegu):
545 670
 - opłata za pobyt osoby towarzyszącej lub kierowcy w pokoju dwuosobowym:
800 984

* ilość pokoi 1-osobowych ograniczona

Pełna opłata obejmuje: materiały konferencyjne, zakwaterowanie, całodzienne wyżywienie, imprezy towarzyszące.

Zainteresowanych udziałem w konferencji prosimy o przesłanie załączonej karty uczestnictwa listownie, za pośrednictwem faksu lub poczty elektronicznej na adres organizatorów do **25 października 2019 r.** Do tego dnia możliwa jest także ewentualna rezygnacja z udziału w konferencji oraz zwrot wcześniej wniesionej opłaty (w uzasadnionych przypadkach).

Pragnąc zachęcić do udziału w Konferencji szerszej reprezentacji środowisk naukowych oraz administracji rządowej i samorządowej, przewidujemy dla tej grupy uczestników obniżenie opłaty konferencyjnej. W celu ustalenia szczegółów prosimy o kontakt z Organizatorami. Informujemy, że nie ma możliwości zwolnienia opłaty konferencyjnej z naliczania VAT (nie są to usługi szkoleniowe).

Wpłaty prosimy przesyłać na konto:

Bank Gospodarstwa Krajowego
nr 36 1130 1150 0012 1266 6620 0001

z adnotacją:

„Aktualia+nazwisko uczestnika”

Istnieje również możliwość odpłatnej prezentacji firm, ich wyrobów i usług w formie reklamy w materiałach konferencyjnych, prezentacji audio-video podczas obrad konferencji, stanowiska wystawowego. W celu ustalenia szczegółów prosimy o kontakt z Organizatorami.

Korespondencję dotyczącą Konferencji prosimy kierować na adres:

Instytut Gospodarki Surowcami
Mineralnymi i Energią
Polska Akademia Nauk

ul. J. Wybickiego 7A, 31-261 Kraków
z dopiskiem: „XXIX Konferencja Aktualia”

Dodatkowych informacji udzielają:

- Jarosław Szlugaj (tel. 12 617 16 17)
- Katarzyna Guzik (tel. 12 617 16 46)

Fax 12 632 20 68

e-mail: aktualia@min-pan.krakow.pl

<https://konferencja-aktualia.min-pan.krakow.pl/>

Osoby, które zadeklarowały uczestnictwo w Konferencji na kartach uczestnictwa dołączonych do I komunikatu oraz uiściły opłatę konferencyjną, nie muszą ponownie przysyłać zgłoszeń.

Szczegółowy program konferencji zostanie przesłany w III komunikacie.

Instytut Gospodarki Surowcami
Mineralnymi i Energią
Polskiej Akademii Nauk
Pracownia Polityki Surowcowej



*zaprasza
do wzięcia udziału w*

XXIX KONFERENCJI

z cyklu

„AKTUALIA I PERSPEKTYWY GOSPODARKI SUROWCAMI MINERALNYMI”

pod patronatem

Ministra Energii

oraz

Głównego Geologa Kraju

Partner Główny



sponsorowanej przez



patronat medialny



6–8 listopada 2019 r.

Rybro - Hotel Perła Południa

II komunikat

XXIX Konferencja z cyklu „Aktualia i Perspektywy Gospodarki Surowcami Mineralnymi” zostanie zainaugurowana **sesją prezentującą wstępne rezultaty i wnioski płynące z dyskusji środowiska o aktualnych problemach polskiej geologii i górnictwa oraz kompleksowej wizji zmian w tym obszarze**, w ramach której wygłoszone zostaną następujące referaty:

- S. Mazurek (PIG-PIB) – Określenie optymalnego (dla gospodarki i dla środowiska) umiejscowienia geologii w strukturze administracji rządowej
 - K. Szamałek (UW), J. Stefanowicz (Juris), M. Nieć (IGSMiE PAN) – Propozycje mające na celu dostosowanie przepisów prawa do obecnych i przyszłych potrzeb działalności geologicznej i górniczej
 - T. Peryt, S. Wołkowicz, (PIG-PIB) – Określenie optymalnego miejsca i roli państwowej służby geologicznej, mechanizmów jej finansowania oraz nadzoru nad wykonywaniem jej zadań
 - K. Galos (IGSMiE PAN) – Postulaty dotyczące docelowego kształtu dokumentu Polityka Surowcowa Państwa
- Problematyki tej dotyczyć będzie także zaplanowana na kolejną sesję **dyskusja panelowa**.

Drugi dzień konferencji rozpocznie się od **sesji poświęconej pamięci Tadeusza Smakowskiego**, pomysłodawcy naszych konferencji. Zostaną na niej wygłoszone następujące referaty:

- K. Galos (IGSMiE PAN) – Tadeusz Smakowski (1950-2019) – sylwetka geologa i organizatora
- K. Szamałek (PIG-PIB) – Tadeusz Smakowski - jego rola i wkład w rozwój geologii gospodarczej w Polsce
- E. Lewicka, J. Kamyk, K. Galos, A. Burkowicz, J. Szlugaj, K. Guzik, A. Kot-Niewiadomska (IGSMiE PAN) – Bilansowanie gospodarki surowcami mineralnymi w Polsce
- K. Szamałek, M. Szuflicki, M. Sokołowski (PIG-PIB) – Rola Tadeusza Smakowskiego w zakresie stworzenia zasad udostępniania informacji geologicznej będącej własnością Skarbu Państwa
- S. Wołkowicz (PIG-PIB) – Madagaskar: geologia, złoża surowców mineralnych i warunki inwestowania
- K. Galos (IGSMiE PAN) – Rynek kruszyw naturalnych łamanych w Polsce w XXI wieku

Kolejną sesję Organizatorzy przewidują poświęcić zagadnieniom **inteligentnego gospodarowania**

zasobami złóż węgla. Patronem sesji jest firma JSW Innowacje S.A. W jej ramach przewidziano następujące prezentacje:

- W. Hereźniak, A. Dyczko (JSW S.A.) – Planowanie strategiczne w spółkach surowcowych jako optymalne narzędzie łagodzenia skutków wahań rynku, na przykładzie Grupy Kapitałowej JSW
- J. Hadro, J. Jureczka (PIG-PIB) – Najnowsze doświadczenia w wydobyciu metanu z pokładów węgla o niskiej przepuszczalności i ich znaczenie dla technologii pozyskiwania metanu w Polsce
- A. Lipiński (UHP Częstochowa) – Szczególne zasady koncesjonowania wydobywania niektórych złóż węgla
- Z. Jelonek (PetroCoal, UŚI.), I. Jelonek (UŚI.), M. Jach-Nocoń, A. Nocoń (PPUH Zamech, UŚI.) – Identyfikacja zanieczyszczeń występujących w paliwach stałych na podstawie badań petrograficznych
- E. Hycnar (AGH), T. Ratajczak (IGSMiE PAN) - Ewaporaty solne a polskie złoża węgla brunatnego

W kolejnych czterech sesjach konferencji przewidziane są m.in. następujące prezentacje:

- J. Orlof, P. Wojtacha (WUG) – Kilka zdań o wykonywaniu działalności bez wymaganej koncesji
- A. Lipiński (UHP Częstochowa) – Aktualne problemy prawne geologii i górnictwa
- M. Wiland (BU Ecoland) - Pożądane kierunki harmonizacji polityki przestrzennej i polityki surowcowej
- J. Stefanowicz (Juris Sp. z o.o.) - Zagospodarowanie surowców mineralnych pozostawianych w złożu, wyrobiskach w odpadzie wydobywczym – potrzeba regulacji
- P. Kocoń (UE Katowice), J. Badera (UŚI.) - Koncepcja przemocy symbolicznej jako droga do rozumienia procesów społecznych wokół eksploatacji kopalni
- R. Kotliński (Uniw. Szczeciński), A. Piestrzyński (AGH) – Oceaniczne surowce mineralne
- S. Speczik (Mozów Copper Sp. z o.o.), S. Oszczepalski (PIG-PIB), A. Pietrzela, T. Bieńko (Mozów Copper Sp. z o.o.) - Przyszłość bazy zasobowej rud miedzi i srebra w Polsce
- K. Zieliński (Mozów Copper Sp. z o.o.) - Dokumentowanie stratoidalnych złóż rud miedzi i srebra – krytyczna analiza przepisów prawnych
- M. Twardowski, W. Kaczmarek, P. Kosydor, R. Rożek (KGHM Polska Miedź S.A.) – Szacowanie zasobów

- składników współwystępujących na potrzeby sporządzania planów produkcji rudy miedzi w KGHM Polska Miedź S.A.
- A. Wojciszewicz, W. Kaczmarek (KGHM Polska Miedź S.A.), J. Mucha, M. Wasilewska-Błaszczuk (AGH) – Badania gęstości objętościowej rud Cu-Ag w Legnicko-Głogowskim Okręgu Miedziowym (KGHM Polska Miedź S.A.)
- G. Lipień (KGHM Polska Miedź S.A.), M. Worsa-Kozak (Pol. Wrocław) – Eksploracja złóż surowców mineralnych w Polsce – inny punkt widzenia
- R. Uberman (AFM Kraków) – Kanadyjskie uregulowania dotyczące ujawniania wartości aktywów geologiczno-górnicznych przez spółki notowane na giełdzie
- S. Oszczepalski, A. Chmielewski, K. Szamałek (PIG-PIB) – Cechsztyńskie złoża rud Cu-Ag i obszary perspektywiczne: przeszłość, teraźniejszość i przyszłość
- S.Z. Mikulski, J. Wiszniewska, S. Oszczepalski i in. (PIG-PIB) – Weryfikacja stanu wiedzy o mineralizacji metalami ziem rzadkich (REE) w wybranych formacjach metalogenicznych w Polsce wraz z pilotażową oceną ich perspektyw złożowych
- T. Podhalańska, J. Roszkowska-Remin, M. Janas i in. (PIG-PIB) – Strefy perspektywiczne występowania niekonwencjonalnych złóż węglowodorów w niższym paleozoiku w Polsce - stan wiedzy i widoki na przyszłość
- M. Szuflicki, M. Sokołowski (PIG-PIB) – Udostępnianie informacji o surowcach mineralnych zgromadzonych w bazach danych PIG-PIB za pomocą aplikacji internetowych
- M. Sokołowski (PIG-PIB) – System informacji geologicznej w Polsce - wczoraj i dziś, a jutro? Przyczynek do dyskusji
- K. Guzik, K. Galos (IGSMiE PAN) – Kilka uwag o wystarczalności bazy zasobowej surowców skalnych w Polsce
- P. Wyszomirski (PWSZ Tarnów), M. Gajek (AGH) - Ił poznański ze złoża Słowiany (Dolny Śląsk) i perspektywy wykorzystania w przemyśle ceramicznym
- A. Kot-Niewiadomska (IGSMiE PAN) – Projekt ROBOMINERS - przyszłość efektywnego górnictwa
- A. Ciurej, M. Struska, A. Wolska, W. Chudzik (Uniw. Pedagog. Kraków) – Atrakcje geoturystyczne terenu pogórniczego na przykładzie dawnej sztolni Teresa, Góra Miedzianka koło Chęciny
- W. Glapa (Politechnika Wrocławska), T. Zawadzki (KOSD Niemodlin) - Wykorzystanie wyrobisk poeksploatacyjnych w województwie opolskim
- M. Kasprzyk, I. Jelonek (Uniw. Śląski) - Litotypy jako wskaźnik środowiska sedymentacji na przykładzie węgla z pokładów z KWK Mysłowice – Wesoła