

Projekt nr Z/2.24/II/2.6/11/05 „Innowacyjny Śląski Klaster Czystych Technologii Węglowych”
współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego i z budżetu państwa



Innowacyjny Śląski Klaster Czystych Technologii Węglowych

www.coal.silesia.pl

Program Konferencji nt.:

**„Innowacyjny Śląski Klaster Czystych Technologii Węglowych – innowacyjność
produkcji i wykorzystania węgla – korzyści dla regionu i kraju”**

31 sierpnia 2007 r. godz. 12.15

Aula im. Prof. Marcina Boreckiego, Główny Instytut Górnictwa,

Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice

	12.15	Rozpoczęcie rejestracji uczestników, kawa, napoje
	12.15 – 12.45	Konferencje prasowe
	12.45 – 15.30	Sesja referatowa (prowadzenie prof. dr hab. inż. Krystyna Czaplicka – Kolarz – kierownik projektu)
	12.45 – 12.50	Przywitanie gości – Naczelny Dyrektor Głównego Instytutu Górnictwa, Prof. dr hab. inż. Józef Dubiński
	12.50 – 13.15	Rozpoczęcie konferencji - wystąpienie Posła do Parlamentu Europejskiego Prof. Jerzego Buzka
	13.15 – 13.35	„Czyste technologie węglowe w polityce energetycznej kraju” – Jan Bogolubow – Wicedyrektor Departamentu Energetyki Ministerstwa Gospodarki
	13.35 – 13.45	„Klasy w programie operacyjnym Innowacyjna Gospodarka i programie pilotażowym PARP” - Magdalena Witkowska – Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości
	13.45 – 14.00	„Cele projektu Innowacyjny Śląski Klaster Czystych Technologii Węglowych i osiągnięte wyniki - wprowadzenie – dr inż. Ireneusz Pyka – Główny Instytut Górnictwa
	14.00 – 14.10	Cele projektu IŚKCTW i osiągnięte wyniki: Program B+R klastra 1 – Rola i przyszłość klastra z perspektywy przemysłu węglowego Grzegorz Pawłaszek – Prezes Zarządu Kompanii Węglowej S.A.
	14.10 – 14.20	Cele projektu IŚKCTW i osiągnięte wyniki: Program B+R klastra 2 – Rola i przyszłość klastra z perspektywy wytwarzania energii elektrycznej i ciepła Prof. dr hab. inż. Andrzej Ziębik – Politechnika Śląska
	14.20 – 14.30	Cele projektu IŚKCTW i osiągnięte wyniki: Program B+R klastra 2 – Rola i przyszłość klastra z perspektywy wytwarzania energii elektrycznej i ciepła - Jan Kurp – Prezes Zarządu Dyrektor Generalny Południowego Koncernu Energetycznego S.A.
	14.30 – 14.40	Cele projektu IŚKCTW i osiągnięte wyniki: Program B+R klastra 3 -



Projekt nr Z/2.24/II/2.6/11/05 „Innowacyjny Śląski Klaster Czystych Technologii Węglowych ”
współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Społecznego i z budżetu państwa



Innowacyjny Śląski Klaster Czystych Technologii Węglowych
www.coal.silesia.pl

		Rola i przyszłość klastra z perspektywy przetwórstwa węgla – dr inż. Marek Ściążko – Dyrektor Instytutu Chemicznej Przeróbki Węgla
	14.40 – 14.50	Rola samorządów w działalności klastrów - prof. dr hab. inż. Jan Kaźmierczak –Przewodniczący Rady Miejskiej w Gliwicach
	14.50 – 15.00	Perspektywy działalności klastra – prof. dr hab. inż. Krystyna Czaplicka – Kolarz -Główny Instytut Górnictwa – kierownik projektu
	15.00 – 15.30	dyskusja
	15.30	lunch