

COS 2011



Ważne daty

- Nadsyłanie zgłoszeń **28.02.2011**
- Przesłanie streszczenia **28.02.2011**
- Opłata za konferencję **31.03.2011**
- Przesłanie referatu **31.03.2011**

Materiały konferencyjne

W materiałach konferencyjnych zamieszczone będą zarówno streszczenia jak i pełne wersje wygłoszonych referatów. Materiały zostaną wręczone uczestnikom przed otwarciem konferencji. Wyróżnione przez Komitet Naukowy referaty zostaną opublikowane w Archives of Metallurgy and Materials

Zgłoszenie uczestnictwa

Zgłoszenie uczestnictwa oraz korespondencję prosimy kierować na adres:

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Hutniczego

Oddział Hutnictwa Żelaza i Stali w Krakowie
Os. Centrum C, bl.10, 30-931 Kraków
NIP 678 29 94 850
fax 12 290 42 06

Informacji na temat konferencji COS2011 udziela
Iwona Policht, ArcelorMittal Kraków tel. +48 662 064 891
email: Iwona.Policht@arcelormittal.com

Zgłoszenia referatów

Streszczenia i pełne wersje referatów w wersji elektronicznej prosimy kierować na adres:

dr inż. Paweł Drożdż

Akademia Górniczo-Hutnicza
Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej
al. Mickiewicza 30,
30-059 Kraków
email: pdrozd@agh.edu.pl

Instrukcja dla autorów dotycząca przygotowania referatów znajduje się na stronie internetowej konferencji www.cos.agh.edu.pl



Akademia Górniczo-Hutnicza
im. S. Staszica w Krakowie
Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej



ArcelorMittal Poland



Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Hutniczego
Zarząd Główny Katowice
Oddział Hutnictwa Żelaza i Stali w Krakowie

Zapraszają na
V Międzynarodową Konferencję

**CIĄGŁE ODLEWANIE
STALI**

Technologia - Modelowanie fizyczne i numeryczne
Wymogi jakościowe dla dalszego przerobu
Wady powierzchniowe i wewnętrzne wlewków
slabów
COS-2011

**Krynica
08-10 czerwca 2011**



INNOWACYJNA GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Konferencja współfinansowana ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników
Przemysłu Hutniczego w Polsce
Oddział Hutnictwa Żelaza i Stali
os. Centrum C bl. 10
31-931 Kraków

Cel konferencji

Celem konferencji CIĄGŁE ODLEWANIE STALI jest przedstawienie najnowszych osiągnięć w zakresie technologii i modelowania COS oraz identyfikacji i usuwania wad powierzchniowych i wewnętrznych wlewków z COS. Konferencja odbywać się będzie w następujących grupach tematycznych:

Technologia COS: Wstępna obróbka stali przed COS.

Procesy w krystalizatorze. Transport masy i ciepła.

Wylewy. Zatykanie wylewów. Krzepnięcie. Segregacja.

Topniki. Materiały ceramiczne.

Modelowanie COS: Metody analityczne i metody numeryczne. Optymalizacja procesu COS. Przepływ cieczy i transport ciepła. Krzepnięcie. Segregacja.

Wady wlewków z COS: Przyczyny tworzenia się wad powierzchniowych i wewnętrznych we wlewkach z COS. Identyfikacja i usuwanie wad wlewków.

Wymogi jakościowe: Struktura wlewków, Przygotowanie wlewków do dalszego przerobu. Wpływ jakości wlewka na proces walcowania. Optymalne rozwiązania logistyczne

W konferencji wezmą udział między innymi przedstawiciele uczelni zagranicznych: TU Bergakademie Freiberg, VŠB-TU Ostrava, Uniwersytet Lublana.

Opłaty

Opłata konferencyjna wynosi 1220 brutto* i pokrywa koszty: transportu z Krakowa, uczestnictwa w obradach, materiałów konferencyjnych, noclegu w hotelu oraz udziału w imprezach towarzyszących konferencji.

Opłata dodatkowa za prezentację wystawy z materiałami reklamowymi wynosi 2440 brutto*

Opłaty za uczestnictwo w konferencji oraz prezentację wystawy prosimy przelać na konto:

„Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Hutniczego”

Oddział Hutnictwa Żelaza i Stali w Krakowie
Os. Centrum C, bl. 10, 31-931 Kraków”

PKO BP S.A. Oddział 9 w Krakowie
34 1020 2906 0000 1302 0185 7077
z dopiskiem „COS 2011”

* - VAT 22%, w przypadku zmiany wielkości VAT po 1.01.2011 r., uczestnik wpłaca skorygowaną wartość brutto.

Komitet naukowy

Honorowy Przewodniczący: Sanjay Samaddar, prezes zarządu, dyrektor generalny ArcelorMittal Poland

Przewodniczący: dr hab. inż. Jan Falkus, prof. n. - AGH

Członkowie:

prof. dr hab. inż. Leszek Blacha

dr hab. inż. Włodzimierz Derda prof.n. PCz

dr hab. inż. Marek Dziarmagowski prof. n. AGH

dr hab. inż. Jan Jowša prof. n. PCz

dr hab. inż. Mirosław Karbowniczek prof. n. AGH

prof. dr hab. inż. Kazimierz Mamro

mgr inż. Grzegorz Maracha ArcelorMittal Poland

mgr inż. Bogdan Mikołajczyk ArcelorMittal Poland

Komitet organizacyjny

Przewodniczący: Jacek Woliński, ArcelorMittal Poland

Członkowie:

Paweł Drożdż, AGH

Tomasz Kargul, AGH

Wiesław Mierzowski, SITPH Oddział Kraków

Katarzyna Miłkowska - Piszczek, AGH

Iwona Policht - ArcelorMittal Poland

Marek Samela - SITPH Oddział Kraków

Ewa Wielgosz, AGH

Język konferencji

Językiem konferencji jest język polski. Referaty mogą być wygłaszane w języku polskim, angielskim lub innym po uzgodnieniu z organizatorem.

Miejsce konferencji



Ośrodek Panorama

ul. Wysoka 15
33-380 Krynica
tel. +4818 471 28 85

www.panorama.krynica.pl

CIĄGŁE ODLEWANIE STALI 2011

08 -10 czerwca, 2011, Krynica

Formularz zgłoszeniowy

prosimy o odesłanie formularza do 28 lutego 2011

Uczestnik

Nazwisko:

Imię:

Firma:

.....

Adres:

.....

Telefon: Fax:

Email:

Wygłoszę referat: Tak / Nie *

Tytuł:

.....

.....

.....

Zgłaszam wystawę : Tak / Nie *

.....

Poświadczam swoje uczestnictwo w konferencji i

deklaruję wpłatę:**

1. Opłata za uczestnictwo PLZ

2. Opłata za wystawę PLZ

Razem: PLZ

Oświadczam, że jesteśmy/nie jesteśmy płatnikiem podatku VAT. *

Nasz numer identyfikacyjny NIP.....

Upoważniamy SITPH O/Kraków do wystawienia faktury bez naszego podpisu.

Podpis:

Proszę zarezerwować dodatkowo hotel w Krakowie w dniach 7/8 czerwca, 10/11 czerwca w jedyńce / dwójce *

Data:

Podpis:

* Właściwie proszę podkreślić

** Nie dotyczy opłaty za pobyt w Ośrodku