

Уважаемые Коллеги!

Приглашаем Вас принять участие

с 10 по 14 сентября 2018 года

в X Международном Конгрессе и Выставке

«ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ И МИНЕРАЛЫ»

Место проведения: Россия, г. Красноярск, выставочный деловой центр «Сибирь»

В программе:

I. XXIV КОНФЕРЕНЦИЯ «АЛЮМИНИЙ СИБИРИ»

1. Установочные лекции

❖ **По производству глинозема**

- *Последние достижения в области фильтрационного оборудования и процессах фильтрации при производстве глинозема* (R. Bott, FiltraVision GmbH, Германия)
- *Обзор производителей по получению высококачественного глинозема* (A. Oconnell, RUSAL Aughinish, Ирландия)

❖ **По получению алюминия**

- *Будущее технологии получения алюминия методом Эру-Холла* (A. Solheim, SINTEF, Норвегия)
- *Эволюция катодов алюминиевых электролизеров* (N. Feng, Northeastern University, Китай)
- *Тема уточняется* (V. Vojarevics, University of Greenwich, Великобритания)

❖ **По литью алюминия и сплавов**

- *Ультразвуковая обработка расплава: теория и практика* (Д. Эскин, Brunel University London, BCAST, Великобритания)
- *Многомасштабное моделирование процесса литья в кристаллизатор алюминиевых сплавов* (Q. Du, SINTEF, Норвегия)
- *Новые модификаторы алюминиевых сплавов* (N. Hari Babu, Brunel University London, BCAST, Великобритания)
- *Новые цирконий содержащие алюминиевые сплавы* (Н.А. Белов, НИТУ МИСиС)

2. Секции Конференции

- Производство глинозема
- Получение алюминия
- Углеродные материалы
- Литье, обработка давлением и термообработка цветных металлов и сплавов
- Металлургия кремния

3. Симпозиумы

- Симпозиум Dr. S. Wilkening
- Симпозиум Dr. A. Solheim

II. XIV КОНФЕРЕНЦИЯ «ЗОЛОТО СИБИРИ»

❖ Секции Конференции

- Минерально-сырьевая база цветных и благородных металлов

III. XII КОНФЕРЕНЦИЯ «МЕТАЛЛУРГИЯ ЦВЕТНЫХ, РЕДКИХ И БЛАГОРОДНЫХ МЕТАЛЛОВ» памяти чл.-корр. РАН Г.Л. ПАШКОВА

❖ Симпозиум памяти Г.Л. Пашкова

Приглашенный докладчик: Dr. Navin Chandra, General Director of M P Council of Science and Technology (MPCST), Индия

❖ Секции Конференции

- Металлургия цветных и редких металлов
- Металлургия благородных металлов
- Технологии обогащения руд цветных и благородных металлов



ВЫСТАВКА ТЕХНОЛОГИЙ, МАТЕРИАЛОВ И ОБОРУДОВАНИЯ



Направления экспозиции

- Производители цветных металлов и сплавов
- Производители и поставщики металлургического и горно-обогатительного оборудования
- Производители и поставщики аналитического оборудования
- Производители и поставщики сырья и материалов для металлургических процессов
- Производители и поставщики огнеупорных и теплоизоляционных материалов
- Научно-исследовательские центры
- Разработчики автоматизированных систем управления
- Разработчики IT-технологий для цветной металлургии и горно-металлургической отрасли
- Консалтинговые, инжиниринговые, сервисные, транспортные и логистические компании

Экспоненты 2018

1. ОК РУСАЛ
2. NKM Noell Special Cranes GmbH
3. Stas Inc.
4. Riedhammer GmbH
5. Fives
6. R&D Carbon
7. Feluwa Pumpen GmbH
8. Storvik Holding AS
9. T.T. Tomorrow Technology S.p.A.
10. Mid-Mountain Materials
11. Novelis PAE
12. Köppern GmbH & Co.KG
13. EIRICH
14. Trascar
15. Laserax
16. Hwapeng Precision Machinery Co.
17. Melytec
18. Ротекс
19. Астериас
20. SIAMS
21. SPECTRO TS
22. Инженерная компания «АКВА»
23. Лабтест
24. Инсертек РУС
25. ИнПроТех



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- Семинар компании Мелитэк «*Новейшие разработки в области аналитического оборудования для исследования и контроля качества материалов*»
- Симпозиумы
- Круглые столы
- Молодежный форум





ЭКСКУРСИИ

- Экскурсии на металлургические заводы и в научные центры Красноярского края
- Культурно-развлекательная программа

СРОКИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ

Заявок на участие в Конгрессе с докладом	до 10 июня
<ul style="list-style-type: none"> ▪ предоставление докладов для публикации в электронном сборнике Конгресса 	до 20 июня
<ul style="list-style-type: none"> ▪ предоставление презентации доклада 	до 1 сентября
Заявок на участие в Выставке с арендой стенда	до 10 августа
Заявок на участие в Конгрессе и Выставке без доклада и стенда	до 20 августа

ОРГАНИЗАТОРЫ

 RUSAL	ОК РУСАЛ		Сибирский федеральный университет
	Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр СО РАН»		ООО «Легкие металлы»

СПОНСОРЫ



Зарегистрируйтесь на участие в одном из крупнейших российских металлургических форумов прямо сейчас

WWW.NFMSIB.RU