

ПЯТЫЙ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

30 ОКТЯБРЯ - 1 НОЯБРЯ 2019



ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ ТЕМАТИКИ ФОРУМА

Наноматериалы и нанотехнологии

Экспериментальные методы исследования материалов и конструкций

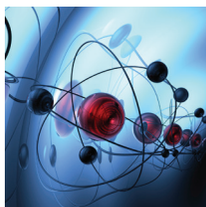


Биоматериалы и технологии

Аддитивные технологии

Конструкционные материалы

Функциональные материалы



Перспективные процессы в металлургии

Материалы и технологии для зеленой химии

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- до 1 июня 2019г. Регистрация участников
- до 1 августа 2019г. Подтверждение участия

ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

30 октября - 1 ноября 2019 г.
г. Москва, Ленинский проспект, 32А
Официальные языки конференции: русский, английский

ОРГАНИЗАТОРЫ ФОРУМА

- Совет молодых ученых Российской Академии Наук
- Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию

СООРГАНИЗАТОРЫ И ПАРТНЕРЫ

- Российская академия наук
- Отделение химии и наук о материалах РАН
- Российское химическое общество им. Д.И. Менделеева
- Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова РАН
- Российский Фонд Фундаментальных Исследований

КРУГЛЫЕ СТОЛЫ

Наукометрия - новые перспективы



Большие ответы на Большие вызовы: направления реализации и приоритеты национального проекта «Наука»

Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова РАН
119334, г. Москва, Ленинский проспект, 49
www.n-materials.ru
info@n-materials.ru

Будет издан электронный сборник трудов, индексируемый в базе данных РИНЦ. Лучшие доклады будут опубликованы в сборнике, индексируемом в Scopus.

Правила регистрации, подача тезисов на сайте форума
www.n-materials.ru