



Предварительный список докладчиков*



Йоханн Планк, доктор наук, профессор, Мюнхенский технический университет, Германия
Химические добавки для сухих строительных смесей (тема уточняется)



Луис Силва, председатель Технического комитета, Европейская ассоциация растворов, Бельгия
Тенденция развития отрасли сухих строительных смесей в Европе (тема уточняется)



Борисов Роман Николаевич, управляющий, Союз производителей сухих строительных смесей, Россия
Стандартизация отрасли сухих строительных смесей - состояние и перспективы развития (тема уточняется)



Тунбо Суи, доктор наук, профессор, вице-президент, Sinoma International Engineering Co., Ltd., Китай
Развитие рынка белитовых сульфоалюминатных цементов в Китае



Гвенн Ле Сау, доктор наук, профессор, IMT Mines Alès, Франция
Фазовая группа глиноземистых цементов: обзор



Клауде Челотто, доктор наук, глобальное бизнес-подразделение «Строительство», Отуа AG, Швейцария
Взгляд на привычные вещи с непривычной стороны – использование тонкодисперсного карбоната кальция в вяжущих системах



Герберт Пёлльманн, доктор наук, профессор, Галле-Виттенбергский университет имени Мартина Лютера, Германия

Применение глиноземистых цементов и дополнительных вяжущих материалов в отрасли сухих строительных смесей



Стафеева Зинаида Владимировна, заместитель генерального директора по производству, ООО «Пласт-Рифей», Россия

Оптимизация цементных составов минеральными добавками, полученными на основе обогащенного каолина (тема уточняется)



Юдович Борис Эммануилович, технический директор АО «Интехстром», Россия

Сухие смеси на основе наномодифицированного цемента



Фунда Инчеоглу, доктор наук, главный инженер, Отдел прикладных исследований и красок, Kalekim, Турция

Изменения фазы и свойств плиточных растворов в зависимости от температуры нанесения



Короткова Анна Александровна, технический эксперт, группа технической поддержки продаж, ЮУГПК, Россия

Сухая бетонная смесь в виде самоуплотняющегося высокопрочного мелкозернистого бетона



Арасланкин Сергей Валерьевич, генеральный директор ООО "Экспонента", преподаватель кафедры физической химии Института физики и химии ФГБОУ ВО "МГУ им. Н. П. Огарёва", Россия

Тема уточняется



Инна Кёниг, доктор наук, начальник лаборатории исследований и развития, Sika Deutschland GmbH, Германия

Новые ПК-суперпластификаторы для российского рынка на примере различных систем

* Возможны изменения