



XI международный Российско-Казахстанский симпозиум «Углекислотная и экология Кузбасса».



Завершил свою работу XI международный Российско-Казахстанский симпозиум «Углекислотная и экология Кузбасса», который проходил с 4 – 6 июля 2022 года.



Симпозиум проводился Федеральным исследовательским центром угля и углекислоты СО РАН совместно с Научно-исследовательским институтом проблем горения (Казахстан). В этом году Симпозиум проходил под знаком предстоящего 300-летнего юбилея Российской академии наук.

Заседания Симпозиума в этом году проводились в комфортабельном зале ученого совета КузГТУ.

Было сделано 60 устных докладов, 40 из них от иногородних участников

Доклад Munkhtaivan Battsetseg из Монголии был сделан на английском языке.

Была организована стендовая сессия.

Число очных участников Симпозиума было 80, зафиксировано 45 подключений ВКС. Участвовали ученые четырех стран: Россия, Китай, Монголия, Казахстан.

С приветственными словами выступили:

1. Пармон Валентин Николаевич, академик РАН, председатель СО РАН.
2. Бобылев Петр Михайлович, директор департамента угольной промышленности Министерства энергетики РФ, Россия, г. Москва.
3. Исламов Дмитрий Викторович, к.т.н., заместитель председателя комитета Государственной Думы по энергетике, депутат Государственной Думы Федерального Собрания РФ, Россия, г. Москва.
4. Ганиева Ирина Александровна, д.э.н., Министр науки и высшего образования Кузбасса, Россия, г. Кемерово.
5. Конторович Алексей Эмильевич, академик РАН.
6. Ли Юнпин, генеральный директор Китайско-российского Технопарка, Китай, г. Чанчунь.
7. Яковлев Алексей Николаевич, ректор Кузбасского государственного технического университета имени Т. Ф. Горбачёва, Россия, г. Кемерово.

Можно посмотреть по ссылке

<http://www.iccms.sbras.ru/ru/Pages/news/2022/04-22.aspx>

Во второй день Симпозиума впервые прошло специальное заседание, посвященное медико-биологическим проблемам экологии угледобывающего региона с участием академика РАН Барбараш О.Л., член-корр. РАН Брусиной Е.Б. и их учеников.

Международный уровень Симпозиума подтверждается участием коллег из КНР, директора Китайско – Российского технопарка в г. Чанчунь, представителей научных и промышленных организаций Китая, ученых из Кореи, Монголии и Казахстана, академика МАН ВШ руководителя Института проблем горения, г. Алматы. Мансурова З. А., ученых Казахстана.

Избранные доклады будут опубликованы в специальных выпусках журналов «Химия в интересах устойчивого развития» / «Chemistry for Sustainable Development» (WoS) и «Eurasian Chemico-Technological Journal» (Scopus), и все в Сборнике тезисов (E-Library).

В заключительном слове Председатель оргкомитета академик РАН Исмагилов З.Р. подвел итоги Симпозиума и отметил, что на площадке Симпозиума собирается все большее количество участников, растет география выступающих.

Оргкомитет выразил благодарность всем участникам, отметил высочайший научный уровень Симпозиума, который обеспечивается участием ведущих ученых из Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Омска, Новосибирска, Томска, Красноярска Кызыла, Иркутска, г. Электросталь и других городов России, а также восьми академиков РАН, двух член-корреспондентов.

Обсудили планы проведения Симпозиума на следующий год.

Итоги работы XI международного Российско-Казахстанского симпозиума «Углекислотная химия и экология Кузбасса».

<http://www.iccms.sbras.ru/ccsymp-2022>

[4 - 6 июля начинает свою работу XI международный Российско-Казахстанский симпозиум «Углекислотная химия и экология Кузбасса» \(sbras.ru\)](#)

[В рамках Симпозиума «Углекислотная химия и экология Кузбасса» впервые прошло специальное заседание, посвященное медико-биологическим проблемам экологии угледобывающего региона \(sbras.ru\)](#)

www.iccms.sbras.ru/ru/Pages/news/2022/06-07-22.aspx