



XIV Российско-монгольская международная конференция «Солнечно-земные связи и геодинамика Байкало-Монгольского региона»

ТРЕТЬЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые участники конференции!

XIV Российско-монгольская международная конференция по астрономии и геофизике «СОЛНЕЧНО-ЗЕМНЫЕ СВЯЗИ И ГЕОДИНАМИКА БАЙКАЛО-МОНГОЛЬСКОГО РЕГИОНА», состоявшаяся на базе Института земной коры Сибирского отделения РАН с 15 по 20 сентября, выполнила поставленные задачи.

В работе совещания приняли очное и заочное участие более 220 специалистов из 5 стран (Россия, Монголия, Китай, Франция и Япония). На конференцию было представлено около 90 тезисов докладов, в том числе от ученых дальнего и ближнего зарубежья. Заслушано 74 докладов на семи научных секциях. На стендовой сессии представлено 27 докладов.

На конференции работали следующие научные секции:

1. Физика Солнца и околоземного космического пространства
2. Космическая погода и климат
3. Геофизические поля и строение земной коры
4. Современная геодинамика
5. Мониторинг опасных геологических процессов
6. Сейсмичность и сильные землетрясения Монголо-Сибирского региона
7. Оценка сейсмической опасности и сейсмостойкое строительство.

Также была проведена двухдневная полевая научная секция на полигоне комплексного мониторинга опасных геологических процессов «Бугульдейка» Института земной коры СО РАН.

Оргкомитет XIV Российско-монгольской международной конференции по астрономии и геофизике благодарит всех участников конференции!

До новых встреч!

С уважением,
Оргкомитет.