

Российско-китайский онлайн-семинар

Russian-Chinese online workshop

В конференц-зале ИГ ФИЦ Коми НЦ УрО РАН 10 ноября 2022 г. прошел российско-китайский онлайн-семинар RSF-NSFC-2022 в рамках российско-китайского проекта РФФ № 21-47-00019 «Межфазные взаимодействия и механизмы формирования наночастиц природного аморфного углерода и минералов алюмосиликатов и их использование для создания природоподобных наноконструкций».

On November 10, 2022, the Russian-Chinese online workshop RSF-NSFC2022 was held in the conference hall of the Institute of geology FRC Komi SC UB RAS within the Russian-Chinese RSF project No. 21-47-00019 “Interphase interactions and mechanisms for the formation of nanophases of natural amorphous carbon and minerals aluminosilicates and their use for creating nature-like nanocomposites”.



Доклад академика А. М. Асхабова / Report by Academician A. M. Askhabov



Момент обсуждения / Moment of discussion

Модераторы семинара — профессор Евгений Голубев и профессор Шийонг Сан. В семинаре приняли участие более 40 человек, включая студентов. Программа включала 9 докладов, обсуждение научных результатов, полученных в ходе реализации российско-китайского проекта РФФ-НСФК по итогам второго года, обсуждение российско-китайского международного обмена и сотрудничества в области прикладной минералогии.

С докладами выступили: академик А. М. Асхабов, ведущие ученые, преподаватели, научные сотрудники, аспиранты, молодые ученые Института геологии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкарского государственного университета, Санкт-Петербургского горного университета (Россия), Юго-Западного университета науки и технологий Мянъяна и Мянъянского педагогического университета (Китай).

Д. г.-м. н. Е. А. Голубев, д. г.-м. н. О. Б. Котова

Workshop moderators — Prof. Yevgeny Golubev and Prof. Shiyong Sun. More than 40 people, including students, took part in the seminar. The program included 9 reports, a discussion of scientific results after the second year of the Russian-Chinese RSF-NSFC project, a discussion of Russian-Chinese international exchange and cooperation in the field of Applied Mineralogy.

Presentations were made by: Academician A. M. Askhabov, leading scientists, teachers, researchers, postgraduate students, young researchers at the Institute of Geology FRC Komi SC UB RAS, Syktyvkar State University, St. Petersburg Mining University (Russia), Mianyang Southwestern University of Science and Technology and Mianyang Normal University (China).

D. Sc. (g.-m.) Ye. A. Golubev, D. Sc. (g.-m.) O. B. Kotova