

XXXIII Смирновские научные чтения

Геологический факультет МГУ совместно с Фондом имени академика В.И. Смирнова и Российской академией естественных наук 28 января 2022 года провели XXXIII «Смирновские научные чтения», посвященные проблемам минерагении, экономической геологии и минеральных ресурсов.

Научные чтения успешно прошли в стенах МГУ им. М.В.Ломоносова, трансляция заседания 28 января велась в режиме онлайн на сайте Платформе Геовебинары. На чтениях было заслушано 15 докладов, представленных докладчиками из России, Китая и Австралии. Всего в чтениях приняло участие 154 зрителя в очном и онлайн режиме. С приветственным словом к участникам заседания выступил Е.И. Петров – к.ф.-м.н., руководитель Федерального агентства по недропользованию Роснедра.



В.И. Смирнов

Председатель ГКЗ 1946-1949 гг.

27 января 2022 г. в рамках Смирновских научных чтений состоялось Общее собрание Секции наук о Земле Российской академии естественных наук.

Приводим полный список докладов представленных на заседании:



- В.И. Старостин – председатель правления Фонда имени Академика В.И. Смирнова: «К 110-летию академика В.И. Смирнова»
- В.И. Высоцкий – к.г.-м.н., заместитель генерального директора ВНИИЗарубежгеология: «К 110-летию профессора И.В. Высоцкого»
- И.С. Гольдберг – д.г.-м.н., профессор, главный геохимик компании Geochem Pty, Ltd (Австралия): «Формирование Mo-W месторождений в единичных геохимических системах, от регионального до локального масштабов, на примере месторождений юго-восточной Mo-W провинции Китая»
- Э.М. Спиридонов – д.г.-м.н., профессор кафедры минералогии геологического факультета МГУ: «Региональный низкоградный метаморфизм и рудогенез»
- Г.В. Мышинский – д.ф.-м.н., научный сотрудник ОИЯИ, г. Дубна; В.И. Старостин – д.г.-м.н., профессор, академик РАЕН, зав. кафедрой полезных ископаемых Геологического факультета МГУ: «Металлогенетическая роль гранитоидов в эволюции земли»
- А.В. Третьяков – директор АООН «НАЭН»: Система регулирования недропользования в РФ
- В.В. Черепанов – к.г.-м.н., генеральный директор Газпром недр: «Перспективные направления развития ГРП с точки зрения промышленной декарбонизации»
- П.А. Игнатов – д.г.-м.н., профессор, академик РАЕН, зав. кафедрой геологии месторождений полезных ископаемых МГРИ-РГГРУ; Р.У. Еременко, М.А. Томаровская, МГРИРГГРУ; А.Ю. Колесник – н.с., зав. лаборатории НИГП АК «АЛРОСА» (ПАО); А.В. Толстов – д.г.-м.н, профессор, директор НИГП АК «АЛРОСА» (ПАО): «Концентрации скандия, связанные с гластовым и гластово-трещинным окислением в карбон-пермских породах и древней коре выветривания МалоБотуобинского района Западной Якутии»
- А.В. Волков – д.г.-м.н., главный научный сотрудник ИГЕМ РАН; А.Л. Галямов – к.г.-м.н., старший научный сотрудник ИГЕМ РАН: «Рудообразующие системы месторождений стратегических металлов России: закономерности размещения, минерально-сырьевой потенциал»
- А.С. Якубчук – к.г.-м.н., вице-президент AZARGA Metals: «Добыча меди в России за 30 лет»
- А.М. Кузин – к.г.-м.н., ведущий научный сотрудник, Институт проблем нефти и газа РАН: «Преобразование энергии в упруго-деформационных процессах и флюидная зональность в активизации физико-химических реакций (методологические аспекты интерпретации)»
- К.В. Лобанов – д.г.-м.н., член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник ИГЕМ РАН, А.Я. Докучаев, Ф.В. Кулаков, М.В. Чичеров (ИГЕМ РАН): «Первая геологоразведочная экспедиция русского государства 1491 года»

По итогам XXXIII Смирновских чтений планируется проведение специальной сессии, целью которой станет обсуждение представленных докладов. ❶