

РФФИ 2005 г.

04-05-65270 Ханчук А.И.

Модель мезо-кайнозойского рудообразования Сихотэ-Алиня и место в ней полигенных и полихронных месторождений олово-полиметальной группы.

Исп.: Аникина Е.Ю., Бортников Н.С., Гвоздев В.И., Гоневчук В.Г., Гореликова Н.В., Кокорин А.М., Коростелев П.Г.

04-05-65269 Волохин Ю.Г.

Геология и геохимия раннепалеозойских черносланцевых толщ Сихотэ-Алиня. Исполнители: Иванов В.В., Казаченко В.Т., Саттарова В.В.

03-05-65218 Мартынов Ю.А.

Позднемезозойский и кайнозойский андезитовый и базальтовый вулканизм восточной Евразии: роль геодинамических факторов, мантийной гетерогенности, субдукционных и плюмовых источников в магмагенезисе. Исп.: Рассказов С.В., Симаненко В.П., Чащин А.А., Голозубов В.В.

03-05-64099 Филиппов А.Н.

Стратиграфия и обстановки накопления палеоокеанических отложений Сихотэ-Алиня. Исп.: Кемкин И.В.

04-05-64061 Захаров Ю.Д.

Проект глобального стратотипа границы оленекского и анизийского ярусов (на материале разрезов Южного Приморья) Исп.: Попов А.М., Бурий Г.И.

04-05-65245 Чудаев О.В.

Состав и генезис основных геохимических типов термальных вод областей современного островодужного вулканизма (на примере вулканов Менделеева, Баранского, Курильские о-ва). Исп.: Чудаева В.А., Авченко О.В., Чепкая Н.А., Челноков Г.А.

05-05-64486 Микишин Ю.А.

Голоцен морских побережий юга Дальнего Востока России.

Исп.: Гвоздева И.Г., Петренко В.С., Пшеничников Б.Ф., Раков В.А.

05-05-79163 к Чудаев О.В., – организация экспедиций

05-05-79166 к Филиппов А.Н. - организация экспедиций

04-05-78060 Школьник Э.Л. - окончание издательского гранта

05-05-78002 Кемкин И.В. Издание книги "Аккреционные призмы Сихотэ-Алиня и основные события геологической эволюции Япономорского региона в мезозое"

05-05-390001ГФЕН_а Чудаев О.В. Состав и условия образования углекислых вод Дальнего Востока России (Приморье) и Северо-Восточного Китая.

Исп.: Чепкая Н.А., Челноков Г.А.

Э 05-05-67047 б Ханчук А.И. Экстренная поддержка материально-технической базы (МТБ) научных исследований по проектам, уже поддержанным РФФИ.