

ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ СЕМИНАРА

Предполагается публикация докладов семинара в «Российском журнале наук о Земле»

ПРОСИМ ВАС ЗАЯВИТЬ О СВОЕМ УЧАСТИИ УЧЕНОМУ СЕКРЕТАРЮ СЕМИНАРА В.В. НАУМОВОЙ В СРОК ДО 1 ФЕВРАЛЯ 2010 ГОДА.

Более подробные сведения о деталях проведения семинара и программа мероприятий будут разосланы в феврале 2010 г. всем приславшим заявки на участие.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

ФИО:
Организация, должность:
Ученая степень, звание:
Адрес:
Телефон/факс:
E-mail:
Название доклада:
Необходимость бронирования гостиницы:
Дата приезда и отъезда:
Номер гостиницы (одноместный, двухместный, люкс):

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

УЧЕНЫЕ СЕКРЕТАРИ:

Наумова Вера Викторовна
Дальневосточный геологический институт ДВО РАН
690022, г. Владивосток,
Пр-т 100-летия 159
Тел.: +7(4232)317850
E-mail: naumova@fegi.ru

Мерзлый Алексей Михайлович
Геофизический центр РАН
119296, ГСП-1 Москва,
ул. Молодежная, 3
Тел: +7(495)9305509
E-mail: pinega@list.ru

Отделение наук о Земле РАН

Геофизический центр РАН
Дальневосточный геологический институт ДВО РАН

Всероссийский семинар

СОВРЕМЕННЫЕ
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ДЛЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ
НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ РАН
В ОБЛАСТИ НАУК О ЗЕМЛЕ

<http://seminar2010.fegi.ru>

Первое информационное письмо

ВЛАДИВОСТОК
8-9 апреля 2010 года

СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ РАН В ОБЛАСТИ НАУК О ЗЕМЛЕ



ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем вас принять участие в работе семинара «Современные информационные технологии для фундаментальных научных исследований в области наук о Земле».

Семинар пройдет 8-9 апреля 2010 года в городе Владивостоке, в здании Дальневосточного геологического института ДВО РАН, по адресу: г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостоку, 159.

НА ЗАСЕДАНИЯХ СЕМИНАРА ПЛАНИРУЕТСЯ РАССМОТРЕТЬ ШИРОКИЙ КРУГ ВОПРОСОВ ГЕОИНФОРМАТИКИ:

- Теоретические и экспериментальные исследования в области развития научных и методических основ геоинформатики;
- разработка новых методов, алгоритмов, программного обеспечения для анализа данных в области наук о Земле;
- организация российской сети передачи данных в области наук о Земле РАН. Разработка мультимедийных сетевых сервисов и научных порталов ОНЗ РАН;
- организация сетей сбора информации. Разработка систем удаленного мониторинга природных объектов;
- спутниковый мониторинг окружающей среды;
- разработка и создание распределенных информационных систем и библиотек для фундаментальных научных исследований в области наук о Земле;
- создание центров хранения данных. Методы интеграции центров данных. Распределенное хранение данных с использованием GRID-технологий;
- геоинформационное обеспечение фундаментальных исследований в области наук о Земле. Инфраструктура пространственных данных. Проблемы интеграции пространственных данных, сервисов и приложений. Интеллектуальные ГИС.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

Глико А.О., академик, академик-секретарь ОНЗ РАН, директор ИФЗ РАН, г. Москва.

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:

Ханчук А.И., академик, первый заместитель Председателя Дальневосточного отделения РАН, директор ДВГИ ДВО РАН, г. Владивосток;

Гвишиани А.Д., член-корреспондент РАН, директор ГЦ РАН, г. Москва.

ЧЛЕНЫ КОМИТЕТА:

Акуличев В.А., академик, директор ТОИ ДВО РАН, г. Владивосток;

Бакланов П.Я., академик, директор ТИГ ДВО РАН, г. Владивосток;

Бондур В.Г., академик, директор НЦ "Аэрокосмос" Минобрнауки и РАН, г. Москва;

Гордеев Е.И., академик, директор ИВИС ДВО РАН, г. Петропавловск-Камчатский;

Левин В.А., академик, ИАПУ ДВО РАН, г. Владивосток;

Рундквист Д.В., академик, ГГМ РАН, г. Москва;

Эпов М. И., академик, директор ИНГС СО РАН, г. Новосибирск;

Маловичко А.А., член-корреспондент РАН, директор ГС РАН, г. Москва;

Ряховский В.М., д.г.-м.н., ГГМ РАН, г. Москва;

Серебряков В.А., д.ф.-м.н., ВЦ РАН, г. Москва.

УЧЕНЫЕ СЕКРЕТАРИ:

Наумова В.В., д.г.-м.н., ДВГИ ДВО РАН, г. Владивосток.

Мерзлый А.М., к.т.н., ГЦ РАН, г. Москва.