

Российский фонд фундаментальных исследований
Санкт-Петербургский государственный университет
информационных технологий, механики и оптики
Санкт-Петербургский государственный университет
Санкт-Петербургский институт информатики и
автоматизации РАН
Санкт-Петербургский государственный университет
телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича
Партнерство для развития информационного общества на
Северо-Западе России

Санкт-Петербург, 12 - 14 октября 2011 года

<http://conf.infosoc.ru>

ЦЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция "Интернет и современное общество" (Internet and Modern Society — IMS) проводится в Санкт-Петербурге ежегодно с 1998 года.

Основные цели объединенной научной программы: развитие междисциплинарных исследований информационных технологий, электронных библиотек, методов и технологий интеграции электронных коллекций; взаимодействия информационных ресурсов и формирования электронного документного пространства научных исследований и инноваций.

Технологии информационного общества - междисциплинарная область исследований и разработок, обеспечивающая использование данных и методов технических и гуманитарных наук. Важным научным направлением конференции является обсуждение результатов исследований особенностей применения технологий информационного общества в социально-гуманитарной сфере, развития общества знаний и электронного управления.

Конференция "Интернет и современное общество" является "объединенной", т.к. в своей программе объединяет серию специализированных научных конференций, симпозиумов, семинаров, круглых столов и других мероприятий, посвященных специальным вопросам развития технологий информационного общества.

Важная задача объединенной конференции - способствовать формированию в России сообщества специалистов, ведущих исследования и разработки в области технологий информационного общества. Конференция способствует изучению зарубежного опыта и развитию международного сотрудничества в данной области. На конференции приветствуется представление докладов, отражающих перспективные исследования и технологии.

В конференции 2011 года ожидается участие специалистов из авторитетных зарубежных научных центров с целью обмена информацией и установления контактов для сотрудничества.

ПОДДЕРЖКА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Важными целями объединенной конференции являются привлечение молодых ученых и студентов к работе над современными проблемами в этой области и создание площадки для неформального общения представителей науки, высшей школы и индустрии.

К конференции "Интернет и современное общество" приурочено проведение конференции молодых ученых "Информационное общество: инновационные технологии и научные разработки", в рамках которой авторам работ, отобранных на основе предварительного рецензирования, будет дана возможность представить текущие результаты своих исследований, а также обсудить их с более опытными коллегами. Лучшие доклады конференции будут рекомендованы к публикации в изданиях, включенных в список ВАК.

Традиционно конференция поддерживается Российским фондом фундаментальных исследований (РФФИ). Поэтому молодые авторы или соавторы разработок и проектов, подобных представляемым на конференции, могут рассчитывать на поддержку РФФИ в рамках ежегодного конкурса "моб_3_рос" (участие молодых российских ученых в научных мероприятиях, проводимых в России).

ПУБЛИКАЦИЯ ТРУДОВ

Труды конференции будут опубликованы в виде Сборников научных статей и тезисов докладов (материалы объединенной конференции и конференции молодых ученых). Сборники будут изданы к открытию конференции.

Материалы будут также опубликованы в электронном виде на сайте конференции.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Программа конференции включает следующие направления исследований и разработок в области технологий информационного общества:

- Интеграция информационных ресурсов, методы и технологии интероперабельности
- Социальные сети и виртуальные среды для научных исследований
- Электронные библиотеки: создание и поддержка информационных систем для научных исследований и разработок
- Развитие информационной среды пространственных данных
- Облачные вычисления, прикладное использование сервисных архитектур
- Мультимедийные информационные системы и коллекции
- Компьютерная лингвистика
- Метаданные, онтологии и средства представления знаний
- Информационные системы сетевого образования: проблемы взаимодействия с научно-образовательными электронными библиотеками
- Информационные технологии электронного правительства
- Мониторинг использования ИКТ и развития информационных ресурсов Интернета
- Информационная безопасность и организационно-правовая специфика развития информационных ресурсов Интернета
- Стандарты технологий информационного общества

ВРЕМЯ, МЕСТО И ПРОГРАММА

Объединенная конференция проводится в Санкт-Петербурге с 12 по 14 октября 2011 года. Конференцию предваряет конференция молодых ученых, которая пройдет с 10 по 11 октября.

В 2011 году в рамках конференции будет проводиться Всероссийский Симпозиум "Инфраструктура пространственных данных" с участием ведущих ученых страны.

В программу объединенной конференции традиционно входят специализированные конференции "Гуманитарная информатика", "Развитие региональной образовательной информационной среды", "Электронное правительство в информационном обществе", научный семинар по вопросам компьютерной лингвистики.

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ДОКЛАДОВ

Программный комитет объединенной конференции ожидает представления не публиковавшихся ранее работ, имеющих преимущественно исследовательский характер и содержащих оригинальные результаты. Расширенные тезисы докладов представляются в программный комитет в электронном виде.

Объем расширенных тезисов - не менее 2000 слов (3-5 стр.). Тезисы должны давать достаточно полное представление о содержании предлагаемого доклада,

включать список библиографии и/или ссылок на интернет-ресурсы.

При подаче расширенных тезисов авторы должны указать, к какому из основных тематических направлений конференции относится их работа.

Можно указать несколько подходящих направлений из перечисленных выше в тематике конференции.

Отбор докладов на конференцию производится Программным комитетом по результатам рецензирования текстов расширенных тезисов. Программный комитет может принять работу как краткую статью (2000 - 3000 слов), если в ней представлены интересные результаты, но в целом работа не представляется достаточной для публикации в виде полной статьи.

Принятые работы необходимо оформить согласно правилам, которые будут опубликованы на сайте конференции.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель Программного комитета:

Васильев В.Н., докт. техн. наук, чл.-корр. РАО, ректор Санкт-Петербургского государственного университета информационных технологий, механики и оптики

Сопредседатель Программного комитета:

Борисов Н.В., докт. физ.-мат. наук, заведующий кафедрой Санкт-Петербургского государственного университета

Заместители председателя Программного комитета:

Кудашев Е.Б., докт. технич. наук, чл.-корр. Российской инженерной академии, ведущий научный сотрудник Института космических исследований РАН, проф. МГУ им. М.В.Ломоносова

Чугунов А.В., канд. политич. наук, директор Центра технологий электронного правительства Санкт-Петербургского государственного университета информационных технологий, механики и оптики

Бюро Программного комитета:

Борисов Н.В., докт. физ.-мат. наук, заведующий кафедрой Санкт-Петербургского государственного университета
Кудашев Е.Б., докт. технич. наук, чл.-корр. Российской инженерной академии, ведущий научный сотрудник Института космических исследований РАН, проф. МГУ им. М.В.Ломоносова

Чугунов А.В., канд. политич. наук, директор Центра технологий электронного правительства Санкт-Петербургского государственного университета информационных технологий, механики и оптики
Агапонов С.В., канд. физ.-мат. наук, декан факультета информатизации образования Ленинградского областного института развития образования

Воеводин Вл.В., член-корр. РАН, заместитель директора НИВЦ Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова

Рубашкин В.Ш., докт. технич. наук, проф., зав. лабораторией Санкт-Петербургского государственного университета
Серебряков В.А., докт. физ.-мат. наук, проф., заведующий отделом Вычислительного центра РАН
Сметанин Ю.Г., докт. физ.-мат. наук, начальник отдела Российского фонда фундаментальных исследований
Сморгунов Л.В., докт. филос. наук, проф., заведующий кафедрой Санкт-Петербургского государственного университета

Юсупов Р.М., член-корр. РАН, проф., директор Санкт-Петербургского института информатики и автоматизации РАН

Члены Программного комитета:

Антопольский А.Б., докт. техн. наук, академик РАЕН, главный научный сотрудник Института научной информации и мониторинга РАО

Воеводин Вл.В., член-корр. РАН, заместитель директора НИВЦ Московского государственного университета им.

М.В.Ломоносова

Вольфеганг В.Э., докт. физ.-мат. наук, профессор

Московского физико-технического института

Грудилин А.С., канд. техн. наук, проректор по

инновационной деятельности Санкт-Петербургского

государственного университета телекоммуникаций им. проф.

М.А. Бонч-Бруевича

Дятлов С.А., докт. экон. наук, профессор Санкт-

Петербургского государственного университета экономики и финансов

Каленов Н.Е., докт. техн. наук, проф., директор Библиотеки

по естественным наукам РАН

Кузнецов С. Д., докт. техн. наук, проф., главн. научн.

сотрудник Института системного программирования РАН

Монахов В.Н., канд. юр. наук, ст. научный сотрудник

Института государства и права РАН

Серебряков В.А., докт. физ.-мат. наук, проф., заведующий

отделом Вычислительного центра РАН

Смирнов С.Б., докт. экон. наук, декан гуманитарного

факультета Санкт-Петербургского государственного

университета информационных технологий, механики и

оптики

Тойвонен Н.Р., канд. физ.-мат. наук, проректор Санкт-

Петербургского государственного университета

информационных технологий, механики и оптики

Черешкин Д.С., докт. технич. наук, проф., заведующий

лабораторией Института системного анализа РАН

Юсупов Р.М., член-корр. РАН, проф., директор Санкт-

Петербургского института информатики и автоматизации

РАН

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель оргкомитета

Борисов Н.В. - Санкт-Петербургский государственный университет

Члены оргкомитета

Агапонов С.В. - ЛОИРО

Демидов А.А. - МОО «Информация для всех»

Горелик С.Л. - Технопарк ИНГРИЯ-ИТМО, СПбГУТ

Кондрашова Ю.А. - МПСС

Червинская В.А. - СПбГУТ

Чугунов А.В. - СПбГУ ИТМО, ПРИОР Северо-Запад

Школьников Ю.А. - СПбГУ ИТМО

Шубинский М.И. - МУК Петроградского р-на СПб

ВЕБ-САЙТ конференции: <http://conf.infosoc.ru>

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Расширенные тезисы докладов на русском языке объемом не менее 3 - 5 страниц с библиографией принимаются в электронном виде до 20 мая 2011 года.

Заявки на проведение сопутствующих семинаров, круглых столов и других мероприятий принимаются до 15 июня 2011 года.

Авторы докладов будут извещены о решении Программного комитета (принят / не принят) до 15 июня 2011 года.

Полный текст принятого доклада, готового для публикации в трудах конференции, необходимо представить к 15 июля 2011 года.

Авторы будут извещены о статусе доклада до 10 августа 2011 года.

Сборник тезисов и рабочая программа конференции формируется до 10 сентября 2011 года.

КОНТАКТЫ ПО ОРГВОПРОСАМ

Чугунов Андрей Владимирович, директор Центра технологий

электронного правительства СПбГУ ИТМО, генеральный

директор НП ПРИОР Северо-Запад

тел.: (812) 457-1796, +7.921.345-6375

chugunov@egov-center.ru