Внимание! Второе информационное письмо будет направлено только лицам, которые прошли регистрацию

Регистрация проводится по электронной почте lena@smel.math.spbu.ru.

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА (XVI Петербургские Чтения, 2006)

Фамилия, Имя, Отчество

Ученая степень, звание

Организация

Адрес, телефон, e-mail

Название доклада:

Категория номера в гостинице

Для всех участников Чтений оргвзнос 300 рублей при регистрации. Студенты и аспиранты от уплаты оргвзноса освобождаются.

Сайт конференции http://Chtn2006.narod.ru

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Заявка на участие и название доклада:

до 15 декабря 2005 г.

Тезисы докладов:

до 20 января 2006 г.

Предварительная заявка на бронирование гостинины:

до 10 января 2006 г.

Адреса и телефоны для связи:

Председатель оргкомитета:

Бетехтин Владимир Иванович

(812) 247-93-12(p)

E-mail:

vladimir.betekhtin@mail.ioffe.ru

Секретарь:

Черняева Елена Васильевна

(812)428-46-89 (p)

(812)428-57-19 (д)

факс

(812)428-70-79

E-mail:

lena@smel.math.spbu.ru

Межгосударственный координационный Совет по физике прочности и пластичности материалов

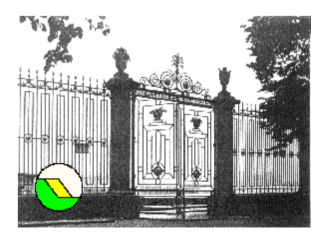
Научный Совет РАН по физике конденсированных сред

Дом Ученых им. М. Горького РАН Санкт-Петербургский государственный университет ФТИ им. А. Ф. Иоффе РАН

XVI Петербургские чтения по проблемам прочности

посвященные 75-летию со дня рождения В. А. Лихачева

14 - 16 марта 2006 г. Санкт-Петербург



14 - 16 марта 2006 года в Санкт-Петербургском Доме Ученых им. М. Горького РАН состоятся XVI Петербургские Чтения по проблемам прочности, посвященные 75-летию со дня рождения В. А. Лихачева



Профессор Владимир Александрович Лихачев (1931 – 1996 гг.) – талантливый и яркий представитель Ленинградской (Петербургской) школы прочнистов, лидер и руководитель целой плеяды учеников и последователей, один из основных организаторов конференций «Петербургские Чтения по проблемам прочности» и «Актуальные проблемы прочности», основатель и первый председатель Межгосударственного координационного Совета по физике прочности и пластичности материалов.

Тематика Чтений

- Структура и свойства материалов с эффектом памяти формы, нанокристаллических и аморфных материалов.
- Физика и механика прочности, механизмы деформации и разрушения твердых тел.
- Влияние внешних воздействий на дефектную структуру и свойства материалов.
- Методы исследований структуры и механических свойств материалов.

К началу работы Чтений будут изданы тезисы докладов. Их необходимо представить в оргкомитет не позднее 20 января 2006 года.

Правила оформления тезисов:

Текст представляется на русском или английском языках. Поля (мм): левое — 30; верхнее, правое, нижнее — по 25. Общий объем — 1 страница формата A4 (210х297 мм). Текст должен быть набран на компьютере через 1 интервал в текстовом редакторе WinWord (Word97 или Word2000) с использованием шрифта TimesNewRoman, 12 точек. Красная строка — 1 см. Выравнивание — по ширине. Переносы слов допускаются. Заголовок печатается заглавными буквами жирным шрифтом. Номера страниц не проставляются. Рисунки должны быть вставлены в текст.

Список литературы приводится в конце тезисов.

Так как тезисы редактироваться не будут, просьба обратить особое внимание на правильность их оформления.

Набранный в соответствии с указанными выше правилами текст тезисов должен быть прислан по электронной почте <u>подцепленным файлом</u> по адресу: lena@smel.math.spbu.ru.