

大连化物所因公出访事前公示表

出访人团组成员基本信息:			
姓名	部门	职务	
李国辉	1106组	研究员	
出访国家或地区	中国香港	顺访国家或地区	
出访任务	参加在香港举办的“2014年度计算科学与工程国际研讨会”。		
出国预算	人民币2万		
经费来源	<input checked="" type="checkbox"/> 课题组 <u>20000元</u> <input type="checkbox"/> 研究所 _____ <input type="checkbox"/> 国外资助单位 _____ <input type="checkbox"/> 其他资助单位 _____		
开始日期	2014 年12月12日	结束日期	2014 年 12月 16 日
往返路线	大连-中国香港-大连		
主要日程安排: 12月12日 启程去香港 12月13日-12月16日 参加2014年度计算科学与工程国际研讨会，并作邀请报告 12月17日 返回大连			
邀请单位介绍: 香港浸会大学前身为1956年成立的香港浸会书院，1972年始改称香港浸会学院，1994年11月，立法局通过有关条例，香港浸会学院正式升格为大学，成为香港八所受政府大学教育资助委员会资助并可颁授学位的高等教育院校之一。 香港城市大学是一所综合性大学，下辖七所学院。城大全面推行教研合一，课程设计旨在促进知识创造、创新发现和创意思维，愿景是成为研究优异、专业教育出众的全球一流学府。城大是一所现代化国际大学，注重多元化、跨文化学习与全球视野。			

下附: **邀请信**

Professor Guohui Li

Dalian Institute of Chemical Physics, Chinese Academy of Sciences

September 14, 2014

Dear Guohui,

I have the pleasure of inviting you to give an **invited presentation** at the **International Workshop on Computational Science and Engineering (IWCSE 2014)**, to be held in Hong Kong on **13-16 December**. Its website is under preparation: <http://www.icts.hkbu.edu.hk/iwcse/>

The workshop will cover five main topics: *condensed matter physics, supercomputers/GPUs and algorithms, computational chemistry, computational material sciences, and multiscale modeling of complex molecular systems.*

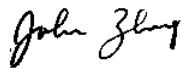
Your presentation would be for the area of *computational chemistry*.

We also wish you to encourage your students to attend the conference and submit an abstract. There will be awards to best-poster students.

Due to the tight budget, we could **only cover the food cost during the workshop**. So, please visit the workshop website as early as possible for your hotel booking and registration payment.

I look forward to your favorable response as your contribution would be of great value to this meeting.

Best regards,



John Z.H. Zhang, john.zhang@nyu.edu
Professor of Physics, East China Normal University
Director, NYU-ECNU Center for Computational Chemistry at NYU Shanghai



Ruiqin Zhang, APRQZ@cityu.edu.hk
Professor of Physics, City University of Hong Kong