

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
张东辉	1102组		副主任
出访国家或地区	中国 香港	顺访国家或地区	无
出访任务	参加“2014年度计算科学与工程国际研讨会”及“理论计算化学发展研讨会”，并访问香港大学。		
出国预算	旅费：5000元 境外费用：15000元		
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22日
往返路线	大连-香港-大连		
主要日程安排：			
2014年12月12日		启程赴香港。	
2014年12月13日-16日		参加“2014年度计算科学与工程国际研讨会”，并做邀请报告。	
2014年12月17日-18日		访问香港大学化学系并做讲座，与相关师生进行讨论交流。	
2014年12月19日-21日		参加“理论计算化学发展研讨会”，并做邀请报告。	
2014年12月22日		返回大连。	
邀请单位介绍：			
<p>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。该校文理互通，教研并重，设有七个学院，各学院设有30多个研究中心，并鼓励教授为政府及工商界提供专业意见和服务，广泛应用科研成果，造福社群。</p> <p>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。城大拥有优良的师资，他们来自全球各地，遍及香港、北美、南美、欧洲、亚洲、非洲及澳洲。城大与国际学术界建立了密切广泛的合作网络，更和二十八个国家或地区逾百家著名学府签订了学生及学者交流协议。</p> <p>香港大学于1911年创立，是香港第一所高等教育机构。目前设有5个国家重点实验室，各类直属、附属科研机构90余个。自1989年至2013年，香港大学科研团队获得国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖共20项，其中还诞生了首位获颁国家自然科学奖、国家科学技术进步奖一等奖的香港科学家。香港大学学术气氛浓郁，在国际上享有很高的声誉，为世界一流大学。也是亚洲规模最大、历史最悠久的高等学府之一。</p>			

下附：邀请信

Professor Donghui Zhang
Dalian Institute of Chemical Physics, Chinese Academy of Sciences

September 14, 2014

Dear Donghui,

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.

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.

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

TEL: (852) 2859 7919, 2241 5131
FAX: (852) 2857 1586
Email: haohu@hku.hk



DEPARTMENT OF CHEMISTRY
POKFULAM ROAD, HONG KONG

By e-mail only

September 24, 2014

Prof. Donghui Zhang
State Key Laboratory of Molecular Reaction Dynamics
Dalian Institute of Chemical Physics, CAS
Dalian, China 116023
Phone: 86-411-84379362
E-mail: zhangdh@dicp.ac.cn

Dear Donghui,

Re: Academic Visit Invitation

It gives me great pleasure to invite you to attend and present a talk in the coming "Workshop for Advances in Theoretical and Computational Chemistry", which will be held on Dec. 19~21, 2014 at the University of Hong Kong. The main purpose of the workshop is to bring theoretical chemists in Hong Kong, Mainland, as well as in Taiwan together, to highlight and discuss the recent advances in theoretical and computational chemistry.

In addition to attending the workshop, I also like to invite you to visit our department at the University of Hong Kong from Dec. 17, 2014 to Dec. 18, 2014, to deliver a public lecture to our department and to exchange research progress with our students and research associates.

Please note that, for your visit to Hong Kong, you will not be entitled to medical benefits from the University. You are therefore advised to make your own arrangement to cover your medical/travel insurance.

I look forward to hosting you in the University of Hong Kong.

Yours sincerely,

Dr. H. Hu