## 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	
张涛	1501	院士	
出访国家国地区	日本,北海道	顺访国家或地区	无
出访任务	International Symposium on Catalysis for Renewable		
	Chemicals		
出国预算	2000 元/人(包含机票)		
经费来源	■课题组		
	□研究所		
	■国外资助单位		
	□其他资助单位		
开始日期	2014-5-29	结束日期	2014-6-1
往返路线	大连-日本-大连		

## 主要日程安排:

2014-5-29 至 2014-5-31 参加 International Symposium on Catalysis for Renewable Chemicals 研讨会

2014-6-1 回程

## 邀请单位介绍:

北海道大学是日本一所国立大学,也是历史上 7 所旧制帝国大学之一,建立于 1876年,1918年开设大学教育,简称北大或海大。北海道大学开设本科专业,如文学、教育学、法学、经济学、理学、医学、齿学、药学、工学、农学、兽医学、水产学。硕士博士专业开设有文学研究科、教育学研究科、法学研究科、经济学研究科、理学院研究院、医学研究科、齿学研究科、药学研究科、工学研究科、农学院研究院、兽医学研究科、水产科学院、水产科学研究院、国际广报媒体研究科、情报科学研究科、环境科学院、地球环境科学研究院、生命科学院、先端生命科学研究院、公共政策学教育部、连协研究部。大学附属研究所包括低温科学研究所、电子科学研究所、遗传因子病制御研究所、机器分析中心、高等教育机能开发综合中心、高等法政教育中心、综合博物馆等。北海道大学校友包括 1 名诺贝尔化学奖得主、3 名芥川奖得主以及东京大学校长在内的逾百名大学校长,在日本高等教育学府中占有举足轻重的地位。

下附:邀请信



## Hokkaido University

Atsushi Fukuoka, Ph.D. Director, Professor Catalysis Research Center, Hokkaido University Kita21 Nishi10, Kita-ku, Sapporo, Hokkaido 001-0021, Japan

Tel: +81-11-706-9140, Fax: +81-11-706-9139

E-mail: fukuoka@cat.hokudai.ac.jp

URL: http://www.cat.hokudai.ac.jp/fukuoka/

February 27, 2014

Prof. Tao Zhang Dalian Institute of Chemical Physics 457 Zhongshan Road, Dalian, 116023, China Tel +86-411-8437-9161 E-mail: taozhang@dicp.ac.cn

Dear Prof. Zhang,

It is my great pleasure to announce that International Symposium on Catalysis for Renewable Chemicals will be held in Shiretoko, Hokkaido, Japan on May 29-31, 2014. This is a pre-symposium of The Seventh Tokyo Conference on Advanced Catalytic Science and Technology (TOCAT7) in Kyoto on June 1-6, 2014.

In view of your research achievements and contributions in heterogeneous catalysis for biomass conversion, I am hereby writing as Chair of this symposium to invite you as a Plenary Speaker to give a 60 min lecture on a topic related to biomass conversion. The topic of your talk remains wide open; you are welcome to present your ongoing research and/or specific areas of your expertise.

We will support your domestic travel, accommodation and registration for the pre-symposium.

This symposium has been a unique platform for exchanging the most up-to-date knowledge of catalysis for biomass conversion. I believe that your participation will be most beneficial to all attendees and will make them with fruitful experience. Thank you in advance for your kind consideration and support to this symposium. We would appreciate your favorable reply.

Sincerely yours,

Atsushi Fukuoka Professor