

站内搜索

搜索

学会刊物

中国颗粒学报

中国粉体技术

企业资讯



济南微纳

机械设计研究院

理化分析测试



OMEC

仪器信息网



丹东百特

bettersize.com

学会动态 MESSAGE FROM THE CEO

中国颗粒学会超微颗粒专委会2011年会暨第七届海峡两岸超微颗粒学术研讨会

(第二轮通知)

超微粉体材料的制备、表征及其应用是当前一项极其重要的高新科技，已经成为衡量一个国家或地区综合实力的重要指标之一。

为了系统总结国内相关学者在超微粉体方面的最新研究进展，促进海峡两岸本领域同行之间的成果交流，进而促进产业界与学术界的交流和协作，中国颗粒学会超微颗粒专业委员会决定于2011年8月8日到10日在辽宁丹东举办“中国颗粒学会超微颗粒专委会2011年会暨第七届海峡两岸超微颗粒学术研讨会”。竭诚欢迎海峡两岸从事超微粉体制备、表征及应用研究和开发的科技人员及企业家们踊跃与会，交流心得，集思广益，献计献策，为提升整个中华民族的科技水平和繁荣国民经济作出贡献。

会议期间还将安排到鸭绿江及朝鲜人民民主主义共和国等的参观考察活动。

一、报到

日期：2011年8月7日 10:00——18:00

地点：鸭绿江大厦 (丹东市振兴区九纬路87号)

交通：距丹东火车站出站口右前方300米，距长途汽车站北50米；距丹东机场15公里，可能安排专车接机（会前通知），也可乘出租车自行前往。

二、日程

1、8月7日，全天报到

2、8月8日，大会报告、分会报告? 地点：鸭绿江大厦

开幕式	8:00—8:15 主持人介绍来宾，专委会主任张立德致辞				
主持 董青云	8:15—8:30 承办方丹东百特仪器有限公司董青云总经理致辞				
大会报告					
序号	主持人	时间	报告人	单位	报告题目
1	戴遐明 林鸿明	8:30—9:00	张立德	中国科学院固体物理研究所	纳米材料的可控制备与表征
2		9:00—9:30	吴溪煌	大同大學材料工程學系	Effects of Impurities on the Cycling Performance of LiFePO4 Cathodes
3		9:30—10:00	程虎民	北京大学	中药的超细化和纳米化
4		10:00—10:30	胡宇光	中央研究院物學研究所	Controlled hydrogel photopolymerization inside live systems by Xray irradiation
5		10:30—11:00	陈建峰	北京化工大学	纳微化结构药物制剂及产业化
6		11:00—11:30	簡淑華	中央研究院化學研究所	Single-step Fabrication of Rutile/Anatase-TiO2 Bilayer Film for Solar Energy Applications
7		11:30—12:00	李星国	北京大学	无机纳米颗粒材料等离子体和溶液反应法合成及其性质研究
午饭，地点：鸭绿江大厦					
下午，分组报告，地点：鸭绿江大厦? 具体安排见会议指南					
18:00 招待晚餐：鸭绿江大厦 主持：董青云、艾德生					

3、8月9日，分会报告、闭幕式

7:00—8:00? 早餐	?地点：鸭绿江大厦
8:00—12:00 分组报告，	
14:00 闭幕式	地点：鸭绿江大厦

序号	主持人	时间	报告人	单位	内容
1	戴遐明	14:00— 14:30	张立德	中科院固体物理研究所	会议总结
2		14:30— 15:00	林鸿明	台湾代表	会议总结
3		15:00— 15:30	董青云	百特仪器有限公司	会议感言
5		15:30		闭幕	
18:00? 晚餐: 鸭绿江大厦					

4、8月10日, 参观点, 具体安排见报到时发放的会议指南

三、论文

请于2011年7月5日前将回执发回。参会论文全文请以word格式E-mail发来, 方可收入会议文集, 论文截止日期为2011年7月5日。论文发表可以采用口头报告和张贴展示两种形式。论文的处理方式是:

(1) 凡投稿的论文摘要或全文, 合格的均收入会议论文集;

(2) 会议论文集里的论文有作者参会的, 均安排在会议上宣讲或展示。经作者同意, 会议组织专家审稿合格后将在中文核心期刊《中国粉体技术》上组织发表, 所需论文版面费由杂志社另收。

(3) 会后如自愿在《过程工程学报》或《PARTICULOGY》(英文)上发表的合格论文, 组委会将进行推荐, 所需论文版面费由杂志社另收。

四、费用: 参会代表注册费1200元, 学生代表800元, 参观考察费另计, 可以以注册费一并缴纳。

五、会议组织:

1、主席: 张立德、姚永德*

2、学术委员会:

主任: 都有为、张立德

委员(按姓氏笔画排列)

于溯源、王树林、韦文诚*、艾德生、古宏晨、刘如熹*、刘春艳、李凤生、李星国、沈志刚、严春杰、邵刚勤、陈运法、陈胜利、陈建峰、陈宏勋、林鸿明*、钟? 伟、费广涛、徐明霞、梁? 勇、程国安、程虎民、薛群基、戴明凤*、戴遐明? (*台湾代表)

组织委员会

主任: 戴遐明、林鸿明*

委员: 费广涛、董青云、艾德生

六、主办单位:

中国科学院合肥物质科学研究院固体物理研究所

中国颗粒学会超微颗粒专业委员会

承办单位: 丹东百特仪器有限公司

七、联系方式:

1、合肥:

联系人: 费广涛

电话: 0551-5591453, 13309698816 传真: 0551-5591434? Email: gtfei@issp.ac.cn

地址: 安徽省合肥市第1129信箱, 邮编: 230031

2、丹东:

联系人: 张丽娟、丛丽华(丹东百特仪器有限公司)

电话: 0415-6188855, 13841569808? 传真: 0415-6170645 ?E-mail:? bettersize@sohu.com

地址: 辽宁省丹东边境合作区金泉工业区甘泉路9号, 邮编: 118009

鸭绿江大厦: 任伟(13942558155, 0415-2125901-1426, 传真: 0415-2126180)

3、北京:

联系人: 艾德生(专委会秘书处)

电话: 010-62771089, 18701000017 ?Email: ai_desh@tsinghua.edu.cn

地址: 清华大学能科楼A座113, 邮编 100084

中国颗粒学会超微颗粒专业委员会
2011年4月19日

[【回执】下载](#)