



简讯

中国力学学会 MTS 材料试验协作专业委员会
北京科技大学新金属材料国家重点实验室

第 89 期
2010 年 01 月 11 日

恭 祝：

新年快樂！事業高升！身體健康！

萬事如意！虎年行大運！



2010 年海峡两岸材料破坏/断裂学术会议

筹备动态报道

◆ 台湾会议筹备会来电:

台湾会议筹备会于 2009 年 11 月 20 日在台湾大学召开会议, 就有关筹备工作进行研究和决定。

- 1、会议时间、地点: 2010 年 9 月 24 日至 25 日于台湾垦丁;
- 2、会议名称: 2010 年海峡两岸材料破坏/断裂学术会议暨第十届破坏科学研讨会、第八届全国 MTS 材料试验会议;
- 3、会议第一次通知对大陆的简体版已于 2009 年 11 月 22 日发出, 对台湾的繁体版在本次会议确定有关资讯后即陆续向台湾各单位发出;
- 4、大陆代表在台活动时间: 2010 年 9 月 21 日至 30 日,
具体行程: 有十天和五天行程两个方案, 代表可选其中一个方案。会议行程与报价经会议讨论后供 MTS 材料试验专业委员会参考。后续行程相关内容修正事宜, 建议直接由委员会与旅行社联络讨论;

◆ 台湾具体行程及报价 (参考): 十天行程

台北—新竹 (参观新竹工业研究院) —日月潭 (中台禅寺, 日月潭风景区) —阿里山/台南 (阿里山风景区) —垦丁 (举行学术会议, 垦丁风景区, 安平古堡, 台南文学馆, 南迴风景, 卑南文化公园) —台东—花莲 (花东风景, 太鲁阁国家风景区) —台北 (七星潭, 苏花公路风景, 野柳风景区, 101 大楼, 士林官邸, 故宫, 阳明山公园)

报价: A 挡: 6100 元 人民币/人 单人房差 2800 元 人民币/人

B 挡: 5100 元 人民币/人 单人房差 2000 元 人民币/人

上述报价不含大陆至台北往返机票和会议费 (约 1000 元/人); A 挡, B 挡主要是住宿条件差别。

据悉: 北京—台北 旅行社团体打折往返机票: 2300-2500 元/人; 上海—台北打折往返机票: 2000-3000 元/人 (因正值上海世博会, 机票紧张)。我们希望代表集中在北京、上海团体购打折票赴台北, 也可以代表自己购票直飞台北。

上述行程和报价费用是与旅行社商讨后确定的。最后的行程与报价当以最后会议通知为准。

◆ 全国各地热烈报名参加台湾会议:

- 到今天为止, 意向性报名 (仅报名没报论文题目) 已有 50 多个单位、近 150 人。

据不完全统计, 以报名单位计:

7 人以上报名的有: 上海交通大学: 11 人, 北京科技大学: 10 人, 中国铁道科学研究院: 8 人;

徐州中国矿业大学: 7 人;

6 人报名的有: 中科院北京力学所, 中科院兰州寒区旱区环境与工程研究所; 中科院沈阳金属所;

5 人报名的有: 成都西南交通大学, 山东科技大学 (青岛), 河北廊坊中国石油天然气管道科学研究院;

4 人报名的有: 北京航空材料研究院, 昆明理工大学, 武汉钢铁公司, 西安交通大学, 大连理工大学。

3 人报名的有: 中国石油大学 (北京), 成都四川大学, 中国科学技术大学, 上海宝钢股份特殊钢事业部
上海汽轮机厂, 中国石油大学 (北京), 中国林业科学研究院。哈尔滨工业大学。

- 这次报名在一个多月即有近 150 人是很不简单的, 这是全国各地材料试验同行的积极支持的结果, 尤其是得到本专业委员会委员单位的积极支持。大多数委员不但本人报名, 而且积极动员所在单位的同事报名。从报名的单位看, 4 人以上报名的单位大都是委员单位。委员会副主任林卓英 (上海交大)、蔡力

勋（西南交大）还积极动员、联系本地区的同行报名。当然，有多人报名的单位不一定是委员单位，如徐州中国矿大、山东科大、石油管道科研院、西安交大、它们有的是单位领导重视、带头参加，有的是老会员、一贯积极参加学会的活动。

- 从报名表看，参加的代表多集中在北京、上海地区，其它地区有不少单位还没报名；还有不少科研院所、工矿企业的学会成员单位没有报名。我们估计，随着发布台湾会议的具体活动，报名的人数还会增加。我们相信，在我们和台湾双方的共同努力下，一定会把这次具有较大规模而又很有意义的活动搞好。
- 参加台湾会议最早报名的是：北京汽车研究总院党委书记兼副院长、王旭研究员，王旭同志新调任的北京汽车研究总院党委书记兼副院长，工作很忙。他是本学会的名誉委员，一向关注、支持学会的活动。会议的第一次通知是去年 11 月 22 日发出，他是收到通知第二天 23 日上午报名的。

但严格地说最早报名的应推天津力学学会理事长、天津大学佟景伟教授，他得知有关召开台湾会议的消息，于去年 10 月 5 日即发来电子邮件：“明年台湾的会议我愿意参加，并准备写一篇论文，可能去两人。关于这次会议的消息请随时告我”。上月我们请他确认，他又于 22 日正式报名三位教授并将论文题目都交来了。

- 现在已收到参加台湾会议的论文，最早投来论文的作者是太原钢铁公司王丽英同志和成都飞机工业公司岳俊同志，凑巧的是他们两人都还没报名。王丽英同志回复是正在向上级申请，只能等批下来才报名；而岳俊同志属敏感单位，赴台会有一定难度，我们祝愿他们都能顺利参加这次两岸共同举办的盛会。

- ◆ **会议重要日期：**2010 年 3 月 31 日 报名及论文摘要截稿（寄出邀请信）；
2010 年 6 月 30 日 论文全文截稿；
2010 年 9 月 21-30 日 会议及参观、访问活动。

我们希望还没报名的代表尽早报名，因为台湾会议会务组是按报名人员寄给会议邀请信及其它会议资料的。我们是凭邀请信才能办有关赴台参会的手续，赴台手续比较复杂，很费时间。我们请台湾方面尽早发邀请信，争取较多办手续的时间。

东北地区第七届 MTS 材料试验研讨会 会议通知

为促进东北地区材料试验技术与研究成果交流，根据 2009 年 8 月在郑州召开的中国力学学会 MTS 材料试验专委会第四届三次会议决议和东北地区 2009 年工作安排。MTS 专委会东北分会拟定于 2010 年 1 月 20 日~21 日在沈阳金属所举办东北地区第七届 MTS 材料试验研讨会，将有关材料测试技术、应用与开发经验、材料研究成果等方面开展交流。现征文如下：

一. 会议征文

- 材料与结构测试技术与研究成果；
- 实验技术开发；
- 维修和维护技术与经验；
- 材料行为试验研究、测试行业的法令与法规等；

由于时间关系，论文作者自备电子文档一份；也可以先提交详细的论文摘要在会议上交流。这次会议暂不出论文集，将论文推荐到 2010 年在台湾召开的“海峡两岸材料试验破坏断裂学术会议暨第八届全国 MTS 材料试验学术会议”。

二. 会议初步安排

- 1月20日 代表报到（金属所附近速8连锁旅店）晚20:30 预备会议；
- 1月21日 正式会议，专题报告及论文宣读、交流；
上午9:00~11:30 专题座谈、交流，下午 实验室参观
- 1月21日 晚宴后会议结束； 会议具体安排以报到时发的安排为准。

三. 会议费用：免交会议费，代表往返交通费、住宿费自理。

四. 联系方式

联系人：李守新 温井龙

联系地址：金属研究所国家实验室李薰楼130

联系电话：23971825 13998880543

Email: jlwen@imr.ac.cn

中国力学学会 MTS 材料试验专委会东北分会
中科院金属研究所 沈阳材料科学国家（联合）实验室
二〇〇九年十二月十日

中国力学学会 MTS 材料试验协作专业委员会 2009 年工作总结

中国力学学会 MTS 材料试验协作专业委员会在 2009 年主要做了以下几件工作：

一、召开了五次专题研讨会

1、全国 MTS 岩石、混凝土试验研讨会

由中国力学学会 MTS 材料试验协作专业委员会主办、中科院武汉岩土力学所承办的全国 MTS 岩石、混凝土试验研讨会于 2009 年 6 月 23-25 日在武汉举行。出席会议的代表来自全国各地 37 个单位，共计 84 人。会议邀请了兰州中国科学院寒区旱区环境与工程研究所牛富俊研究员、美国 MTS 公司 Greg Pence 先生等六位专家作了专题报告。大家就岩石、土壤和混凝土力学性能的测试与评价，以及共同关心的问题进行了热烈讨论。代表们还参观了中国科学院武汉岩土力学所岩土力学与工程国家重点实验室；会议专题报告、交流论文及公司新产品的材料收集在 U 盘内送给与会代表。

2、西南 MTS 材料与结构测试暨实验力学学术研讨会

由中国力学学会 MTS 材料试验专业委员会西南分会主办，西南交通大学承办的西南 MTS 材料与结构测试暨实验力学学术研讨会于 2009 年 10 月 13-15 日在成都广汉举行，来自各地的 28 个单位的 74 名代表出席了会议。会议邀请了四川大学王清远教授等五位专家作专题报告。代表们分两个分会场进行了论文宣读，并就共同关心的问题进行了热烈讨论。会议印制了论文集（部分论文将陆续在中文科技核心期刊《中国测试》上发表）和资料光盘。

3、2009 年华北地区材料试验技术交流会

由中国力学学会 MTS 材料试验专业委员会华北分会主办，中国铁道科学研究院、北京钢铁研究总院承办的 2009 年华北地区材料试验技术交流会于 2009 年 10 月 29-30 日在北京怀柔举行。共有 15 个单位 32 位代表参加会议。北京航空工程技术研究中心陈群志研究员等五位专家作专题报告。会代表还就有关各自工作成果和问题、试验与设备操作维护等感兴趣的问题进行了讨论与交流。

4、2009年西北地区 MTS 材料试验技术交流研讨会

由中国力学学会 MTS 材料试验专业委员会西北分会主办，西安长安大学材料学院承办的 2009 年西北地区材料试验技术交流会于 2009 年 11 月 28 日在西安举行。共有十多个单位 24 位代表参加会议。西安北方华山机电有限公司计量理化中心张利民高级工程师等三位专家作了专题报告，与会代表还就有关试验与设备操作维护等感兴趣的问题进行了讨论与交流。并对今后西北地区材料试验技术交流活动与安排。

5、2009 年华东地区 MTS 材料试验技术交流研讨会

由中国力学学会 MTS 材料试验专业委员会分会华东主办，上海电气电站设备有限公司汽轮机厂宝山钢铁股份有限公司技术中心承办的 2009 年华东地区材料试验技术交流会于 2009 年 11 月 30 日-12 月 1 日在上海举行。参加会议的代表共 44 人，来自美国 MTS 系统公司的专胡运明博士等三位专家作了专题报告，上海交通大学，宝钢研究院，上海汽轮机厂，浙江大学，中国科技大学的代表分别介绍了各自试验室相关资源与最新科研成果，各参会代表也分别阐述了各自感兴趣的话题。

二、参加“中国力学学会学术大会’2009”

“中国力学学会学术大会’2009”于 2009 年 8 月 24 日至 26 日在河南郑州召开，我们申办了“材料与结构的力学测试”分会场，动员学会成员积极关注、支持大会，向大会投稿及参加会议。分会场组织宣读 38 篇论文并就论文涉及的和有关材料力学试验的问题展开热烈的讨论。力学大会开得很成功，收到很好的效果。

三、召开三次专业委员会会议

第四届四次委员会会议于今年 6 月 22 日在武汉岩土力学所召开，参加会议的委员和邀请嘉宾 15 人；第四届五次委员会扩大会议于今年 8 月 24 日在郑州力学大会期间召开参加会议的委员和邀请嘉宾 13 人。第四届第六次委员会会议于今年 10 月 29 日在北京怀柔召开，参加会议的委员、名誉委员和邀请嘉宾 16 人。三次委员会会议除了研究当前的具体工作外，主要是研究明年参加台湾的“海峡两岸材料破坏/断裂学术会议”的筹备工作。

四、发行内部刊物“简讯”

今年共出版“简讯”79-88 期共 10 期，“简讯”中除报导力学学会的学术活动-今年 8 月在郑州召开的“2009 年中国力学学会学术大会”外，主要是报导五次专题研讨会和明年 9 月在台湾举行的学术会议的筹备工作。简讯亦介绍国内同行的动态，包括刊登几家著名材料试验室的介绍等信息，受到大家的欢迎。

五、专业委员会办公室日常工作

及时传达及贯彻执行力学学会布置的工作，按上级要求完成有关的具体任务；经常保持和学会成员间的信息交流以及和 MTS 工业系统（中国）公司的联系等。

根据四届一次委员会会议的决议：2010 年全国学术年会拟去台湾举行，办公室组织唐俊武、林卓英、王建国三人于今年 5 月 19 日-26 日赴台湾与台湾大学、新竹科技工业园区专家、教授开会讨论，决定明年 9 月 24-25 日在台湾垦丁举行“海峡两岸材料破坏/断裂学术会议”，办公室就有关举办海峡两岸学术交流的筹备工作包括会议时间、地点、组织、大会报告、论文征集及出版等交流活动与台湾有关方面进行了讨论和商定。现在正发布会议第一次通知，各地代表正在踊跃报名和投稿。

中国力学学会 MTS 材料试验协作专业委员会办公室

2009 年 12 月 20 日

注：工作总结经与委员会几位负责人交换意见后定稿并已呈送力学学会办公室。