Not Found

The requested URL /CN/News/2012-09/*.html was not found on this server.



中国岩石力学与工程学会

ENGLISH

Chinese Society for Rock Mechanics and Engineering

- » 学会主 □ 新闻动态 » 国内会议 » 科普活动 » 咨询服务 » 表彰奖励 » 专家库 » 地方学会及分会 » 学会商城
- 🏲 ^{学会简} 🏲 会员天地 🕻 国际交流 🐎 学会书刊 🕻 教育培训 🕻 专利技术 🐎 文件下载 🕻 工作专业委员会 🐎 潘家铮专题

您现在的位置: 首页 > 软岩工程与深部灾害控制分会 > 软岩分会通知

※ 软岩工程专委会

- ※ 软岩分会新闻
- 》 软岩分会通知 软岩分会组织机 构
 - 第四届
 - 第三届
- ※ 学术会议
 - o 2007
 - o 2006
 - o 2005
 - o 2004
- o 2003
- ≫ 科研项目
 - **9**73
 - 🔈 重大项目
- > 年度总结
 - 2008年度总结
 - 2007年度总结
 - 2006年度总结
 - 2005年度总结
 - 2004年度总结
 - 2003年度总结
 - 2002年度总结
- ≫ 会员留言
- ※ 文件下载
- ※ 联系我们



关于召开"第11次全国软岩工程与深部灾害控制学术大会"的通知(三号通知) № □

2012-09-18 中国岩石力学与工程学会 访问次数: 作者: Administrator

关于召开"第11次全国软岩工程与深部灾害控制 学术大会"的通知 (第3号)

各常务理事单位、各位理事和会员、其它相关单位和个人:

为了加强我国软岩工程与深部灾害控制研究领域的学术交流,推动岩石力学与工程学科发展和技术进步,根据软岩分会年度工作安排,经第六次理事长办公会研究决定,"第11次全国软岩工程与深部灾害控制学术大会"于2012年9月25日~27日在山西省太原市召开。

全国软岩工程与深部灾害控制学术大会至今已举办十次,是国内相关研究领域高水平的学术盛会。由于会议规模大、规格高,因此,经大会组委会与会务公司商定,将原大会举办地点卡萨国际商务酒店改为三晋国际饭店。现将会议有关事项通知如下:

- 一、 会议时间: 2012年9月25日~27日
- 二、 会议地点:山西省太原市三晋国际饭店
- 三、 举办单位
 - 1. 主办单位

中国岩石力学与工程学会软岩工程与深部灾害控制分会山西省岩石力学与工程学会

煤炭开采动力灾害973项目(2010CB226800)办公室

2. 承办单位

深部岩土力学与地下工程国家重点实验室(北京) 中煤科工集团太原研究院

3. 协办单位

大同煤矿集团有限责任公司

山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司

山西潞安矿业集团有限责任公司

太原理工恒基岩土工程科技有限公司

青岛新宇田化工有限公司 北京恒锚力科技有限公司 《煤炭科技》杂志社 山东科大中天电子有限公司 4. 会务单位

北京科海之滨国际会展服务有限公司

四、参会人员

- 分会所属会员、理事、常务理事、副理事长、理事长;
- 全国其它从事与软岩工程和深部灾害控制相关的科研、设计和生产单位以及支护机具设备、仪器研发制造企业的技术和管理人员。

五、大会日程安排

- 2012年9月25日全天: 代表报到
- 2012年9月25日晚8点半: 分会第一届理事会第四次全体会议
- 2012年9月26~27日: 学术报告和技术交流
- 2012年9月28~29日: 会后考察

大会特邀报告专家及报告题目:

宋振骐: 中国科学院院士,山东科技大学教授,博士生导师(报告题目:煤矿安全高效开采技术的发展现状及方向)

何满潮:中国矿业大学(北京)教授,博士生导师,中国岩石力学与工程学会副理事长,软岩工程与深部灾害控制分会理事长(报告题目:软岩工程与深部灾害控制研究新进展)

姜耀东:中国矿业大学(北京)教授,博士生导师,煤炭开采动力灾害973项目(2010CB226800)首席科学家(报告题目:煤矿深部开采中的冲击地压机理与防治研究)

赵阳升:太原理工大学教授,博士生导师,山西省岩石力学与工程学会理事长(报告题目:深部瓦斯动力灾害发生机理与控制技术)

唐春安: 大连理工大学教授,博士生导师,中国岩石力学与工程学会副理事长,国际岩石力学学会中国国家小组主席(报告题目:岩爆分析、监测与预警)

李术才: 山东大学教授,博士生导师,中国岩石力学与工程学会地下工程分会理事长(报告题目: 地下工程突水灾害源超前预报理论与技术新进展)

靖洪文:中国矿业大学教授,博士生导师,中国岩石力学与工程学会理事及测试专委会副主任委员(报告题目:复杂条件巷道支护理论与技术新进展)

周茂普:中国煤炭科工集团太原研究院研究员,中国岩石力学与工程学会软岩工程与深部灾害控制分会副理事长(报告题目:煤矿开采新技术、新工艺、新装备发展现状)

周翠英:中山大学教授,博士生导师,中国土力学与岩土工程学会数字信息化专业委员会副主任(报告题目:红层软岩遇水破坏机制研究)

六、大会主要议题

- 1、深部岩体力学基础理论研究
- 2、软岩巷道大变形破坏机理及控制对策
- 3、岩爆、冲击地压灾害机理及其控制
- 4、深部矿井高温热害控制及其资源化利用
- 5、地应力及岩石力学测试新技术
- 6、软岩工程与深部灾害控制数值模拟分析技术
- 7、软岩工程与深部灾害控制新材料、新工艺和新装备
- 8. 切顶成巷无煤柱开采新技术

七、费用及相关安排

● 会务费: 正式代表 1200元/人 学生或陪同人员 800元/人

- 食宿统一安排,宿费自理。
- 房间费: 单间、经济标间、标间、套间300-580元不等。报到时自选。

八、会后考察和返程

- 会后考察:具体行程安排及收费标准见附件,会议报到时现场交考察费。
- 返程: 返程飞机(火车)票可提前预订,会议报到时现场交票款。

九、特别提示

- 1. 由于参会代表多,宾馆房间数量有限,因此,请大家务必将参会回执以E-mail或传真方式于9月18日前反馈给会务单位(E-mail: 58294398@163.com; FAX: 010-582 94398)。
 - 2. 请各常务理事单位履行相关义务,认真组织本单位常务理事、理事和会员参会。
- 3. 请各位理事按时参加2012年9月25日晚8时半召开的分会第一届理事会第四次全体会议,因故不能到会的,请派代表参加。
- 4. 根据分会章程,2012年度理事会费为500元/人,常务理事会费为2000元/人,常务理事单位会费为10000元/单位。常务理事单位所属的理事、常务理事的会费免交。请各位理事、常务理事和各常务理事单位报到时一并缴纳。也可提前汇款至:

户名:中国矿业大学(北京)

帐号: 318156031500

开户银行: 中国银行北京中关村科技园区支行

汇款时务必注明:深部国家重点实验室软岩分会理事会费

十、其它相关事宜

- 报到地点:山西省太原市迎泽大街108号三晋国际饭店(五一广场南侧)
- 乘车路线:

火车站:酒店位于火车站向西500米,步行仅需10分钟。

飞机场:乘坐机场大巴在三晋国际饭店下车即到;直接乘坐出租车约30分钟车程,费用约50元左右。

● 报到时间: 2012年9月25日全天

● 大会联系人:

1. 主办单位: 中国岩石力学与工程学会软岩工程与深部灾害控制分会

联系人: 杨晓杰 王炯 张芳

电话: 13910278192, 13810192953, 010-51733713, 62339107

传 真: 010-51733713, 62339107

邮 箱: cssrde@163.com 网 址: www.cssrde.org

2. 会务单位: 北京科海之滨国际会展服务有限公司

联系人: 孙晶晶, 李彬

电话: 010-58294398, 13681162993, 18600879544

传 真: 010-58294398 邮 箱: 58294398@163.com 网 址: www.bjkhzb.com

会议回执

单位名称						
联系人				邮 编		
电话				传真/Email		
姓名	性别界多手机			手机/联系:	机/联系电话/Email	
住宿要求: 单间()间; 经济标间()间; 标间()间; 套间()间;						
是否参加企业技术与产品推广展示:是〇 否〇						
备注					<u> </u>	

注: 此表复印有效。请将会议回执以E-mail或传真方式于9月18日前反馈给会务单位(E-mail: 58294398@163.com; FAX: 010-58294398)。

附: 软岩工程与深部灾害控制分会常务理事单位(**29**个,以入会先后为序) 深部岩土力学与地下工程国家重点实验室(北京) 煤炭科学研究总院开采设计研究分院 徐州矿务集团有限公司 黑龙江龙煤矿业集团股份有限公司鹤岗分公司 四川芙蓉集团实业有限责任公司 大同煤矿集团有限责任公司 兖州矿业集团有限责任公司 黑龙江龙煤矿业集团股份有限公司七台河分公司 **冀中能源集团有限责任公司** 平庄煤业(集团)有限责任公司 石家庄中煤装备制造有限公司 黑龙江科技学院 青岛理工大学 山西晋城无烟煤矿业集团有限责任公司 河南煤业化工集团鹤煤公司 淮北市平远软岩支护工程技术有限公司 河北同成矿业科技有限公司 吉林省宇光能源股份有限公司 威海市试验机制造有限公司 山东科大中天电子有限公司 沈阳煤业(集团)有限责任公司 贵州盘江投资控股(集团)有限公司 山东龙口矿业集团有限公司 辽宁铁法能源有限责任公司 山西潞安矿业集团有限责任公司 新疆煤炭设计院有限责任公司 国网能源和丰煤电公司 中原工学院 中煤科工集团太原研究院

附 会后考察行程安排和费用

1. 考察行程(五台山上气温较低,务请带上防寒衣物)

9月28日:

早出发,乘车赴中国四大佛教名山之首——五台山(248km/约3小时),中午抵达,下午开始游览五台山黄教领袖寺庙皇帝行官院——菩萨顶(游览40分),保存最完整、最古老的的开山大祖庙——显通寺(游览40分),游览五台山标志性建筑大白塔,参观镇海寺,参观广化寺。宿:五台山。9月29日:

清晨朝拜五台山香火最旺,许愿最灵的寺庙——五爷庙(游览30分),燃一柱高香,许一个弘愿,后登1080级台阶游"小朝台"——黛螺顶(游览20~40分)朝拜五方文殊,中餐后返回太原。

2、考察费用

680元/人(包含: 五台山一晚住宿(三星): 120元/人; 三个正餐: 90元/人; 全程用车: 120元/人; 景点所列门票: 258元/人; 导服: 20元/人; 保险: 10元/人; 综合服务费: 70元/人)

五台山简介:

五台山位于中国山西省东北部,距省会太原市230公里。与四川峨嵋山、安徽九华山、浙江普陀山共称"中国佛教四大名山"。是中国佛教及旅游胜地,列中国十大避暑名山之首。被国务院批准列入第一批国家级风景名胜区名单,历年来获得了"国家重点风景名胜区"、"中华十大名山"之一、"国家地质公园"、"国家自然与文化双遗产"、"国家AAAAA级旅游景区"等荣誉。2009年被联合国教科文组织以文化景观列入世界遗产名录。

五台山是驰名中外的佛教胜地,是大智文殊师利菩萨的道场,而五台山又以建寺历史悠久和规模宏大,而居佛教四大名山之首——故有金五台之称。自东汉永平(58年~75年)年间起,历代修造的寺庙鳞次栉比,佛塔摩天,殿宇巍峨,金碧辉煌,是中国历代建筑荟萃之地。雕塑、石刻、壁画、书法遍及各寺,均具有很高的艺术价值。

五台山是文殊师利菩萨讲经弘法的场所。历史上,印度、尼泊尔、朝鲜、日本、蒙古、斯里兰卡等国的佛教信徒,来此朝圣求法的甚多。是当今中国唯一兼有汉地佛教和藏传佛教的佛教道场。每逢盛夏,海内外游人香客前来游览观光、烧香拜佛、络绎不绝。每年6月举行盛大的骡马交易大会,进

行物资交流、文艺会演和消夏避暑。)



- **.::** 关于召开"第11次全国软岩工程与深部灾害控制学术大会"的二号通知[2012-08-29]
- **...** 关于召开"第11次全国软岩工程与深部灾害控制学术大会"的通知 [2012-07-07]
- ₩ 二氧化碳在石炭系地层和废弃煤矿储存专题学术研讨会会议通知 [2010-12-14]
- ₩ 关于召开"第九次全国软岩工程与深部灾害控制学术大会"的通知(一号通知) [2010-04-29]
- **...** 关于推荐"中国岩石力学与工程学会软岩工程与深部灾害控制分会第一届理事会理事候选人... [2009-09-17]
- ⊯ 中国岩石力学与工程学会第六届会员代表大会(会议通知) [2007-07-25]

返回

中华人民共和国社会团体登记证/社证字第3334号/社团代码: 50000376-9

地址: 北京9825信箱/邮编: 100029/联系电话及传真: 010—82998163/网站管理: 胡威/电子信箱: **csrme@vip. 第a.com** 备案号: 京ICP备08100360号 京公网安备: 1101054909 中国岩石力学与工程学会版权所有 未经同意请勿转载