



**在线办公**

- 在线投稿
- 在线查稿
- 远程编辑
- 专家审稿
- 编委审稿
- 常务副主编审定
- 主编终审

---

**文章快速检索**

 

高级检索 | 检索说明

---

- 最新录用
- 当期目录
- 下期目录
- 过刊浏览

---

- 本刊简介
- 编委会
- 编辑部成员
- 投稿须知

详细内容

中国岩石力学与工程学会六届三次理事长办公会议纪要

# 中国岩石力学与工程学会六届三次理事长办公会议纪要

中国岩石力学与工程学会于2009年1月18日在中国矿业大学（北京）召开六届三次理事长办公会议，参加会议的有理事长钱七虎院士，副理事长冯夏庭、王金华、蔡美峰、顾金才、伍法权、唐春安、何满潮，李宁；因事未能出席会议的副理事长有韩风险、樊启祥（戴会超代表）、袁亮（薛俊华代表）、李永盛（张子新代表）、谢和平（张林代表）；列席会议的有国际岩石力学学会中国国家小组秘书长李仲奎、《岩石力学与工程学报》副主编余诗刚及秘书处全体工作人员。会议由理事长钱七虎院士主持。

## 一、钱七虎理事长传达中央书记处关于科协工作的几点意见

会议首先由钱七虎理事长传达科协文件：“中央书记处关于科协工作的几点意见”。并调以下几点：

1. 要深入贯彻中央一系列重大决策部署，用中央精神统一思想、凝聚力量；
2. 自觉围绕中心、服务大局，为完成中央提出的保持经济平稳较快发展这个经济工作首要任务提供科技支撑；
3. 着眼于建立长效机制，进一步发挥学会在增强自主创新能力中的独特作用；
4. 进一步集聚整合科普资源、健全共建共享机制，形成社会化科普工作格局；

5. 结合开展深入学习实践科学发展观活动，进一步建设好“科技工作者之家”。

- 广告征订
- 征订启事
- 作者留言
- 联系我们
- Email Alert
- RSS

会员登录

帐号:

密码:

[登录](#) | [新会员注册](#)

友情链接



[更多>>](#)

下载中心

访问总数:



## 二、2008年工作总结及2009年工作要点

学会副理事长兼秘书长伍法权研究员汇报了2008年工作总结和2009年工作要点。他从学会的学术交流、学报建设、科技奖励、科技服务、组织建设和网站建设方面汇报了学会工作一年来不断开拓进取的可喜进展。



2009年学会将以科学发展观为指导，推进学会科技服务，承接政府职能转移，发挥学会对科技发展的引领作用，推进学会工作创新，加强学会组织建设，努力办出我学会工作的“特色”。

国际岩石力学学会中国国家小组秘书长李仲奎教授汇报了2008年外事工作总结及2009年的工作要点。2008年学会举办国际岩石力学与工程学会青年学者论坛、古遗址保护国际学术讨论会，参与主办第10届国际滑坡与工程边坡会议，组织参加第五届国际地下物流大会，第五届亚洲岩石力学大会等，国际学术活动十分活跃。国际会员人数从2007年的388名增加到436名，团体会员从7个增加到9个，真正做到在国际上不仅有声音，而且有位置、有实力。

2009年重点工作是要继续做好下届国际岩石力学学会主席竞选工作；继续争取中国科协对学会国际活动的支持；发展国际会员，为会员服务；办好学会英文网站和2011年ISRM大会网站；办好重点国际学术会议等。

会议同意以上二个报告。

会议要求：2011年ISRM大会组委会网站移到北京后，要尽快全面启动网站功能，学会须有两人和网络公司签订相关合同，使网络逐步落实完善，力求完美。学会英文网站要在5月香港SINAROCK2009会议前开通，由徐文立、胡威、冯婷负责逐步充实和完善网站内容，尽快与卞海英联系落实协助参与英文网站和2011年ISRM大会组委会网站建设工作，并给予适当报酬。

### 三、《岩石力学与工程学报》英文版筹备情况

《学报》副主编余诗刚研究员汇报了学报英文版筹备情况，英文版网站建设和远程处理系统已开通，封面设计已初步完成，部分稿件正在编辑中，但刊号还待审批。英文版力争提升学术质量并与国际接轨，2009年准备出两期。



### 四、关于2009年优秀博士论文评审工作

副理事长蔡美峰教授汇报了2009年优秀博士论文评审工作准备情况，以及和ITASCA公司合作问题。会议对与ITASCA公司合作条款逐条进行讨论与修改。会议决定由教育工作委员会把修改后条款与ITASCA公司进行协商，如果他们同意，可签订协议继续合作。



## 五、会议讨论研究了“锦屏二级水电站”和“三峡总公司”科技咨询工作

学会副理事长冯夏庭教授汇报了“锦屏二级水电站深埋长隧洞快速施工关键技术国际咨询”项目。锦屏二级水电站引水隧洞属于深埋特长（16m）隧洞，其中2条引水隧洞采用敞开式TBM进行施工，开挖直径12.4m。开挖中面临地下突水、通风、岩爆等技术难题。通过咨询，对开挖建设中可能会遇到的潜在安全问题进行评估并提出相应的意见和建议。目前以J. A. Hudson教授为首的国外咨询专家已基本落实，国内咨询专家为钱七虎院士和何满潮教授。学会和二滩水电开发有限责任公司的咨询合同正在拟定中，咨询时间为3月30至4月3日。

会议希望，通过这次国际咨询活动，能切实解决工程实际施工中的一些技术难题，并为今后学会更好地办好科技咨询服务提供经验。

会议还讨论、研究了和三峡开发总公司长期技术合作问题。决定学会和三峡开发总公司签订一个三年（2009-2011）技术咨询合同，就溪洛渡、向家坝、白鹤滩、乌东德四个电站设计和施工中关键岩石力学与工程技术难题进行咨询，合作的具体事项学会和三峡开发总公司应于2009年第一季度内进行落实。

## 六、会议讨论、研究了“中国岩石力学与工程学会科技奖励基金筹措计划”。

自2005年9月国家奖励工作办公室正式批准[国科奖字（2005）90号]我学会设立科学技术奖（自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖）以来，学会已成功举办了二届“科技奖”评选活动。先后评出“特等奖”1项，“一等奖”6项，“二等奖”9项，“三等奖”8项。这些获奖项目反映了我国岩石力学与工程的科技进步和巨大成就，代表了我国岩石力学与工程技术领域的新水平。

总结我学会两届“科技奖”评选工作主要不足点是“科技奖励基金”少，2006年学会共筹措奖励基金36万元，两届科技奖评审之后，目前仅结余15万元。为了使学会科学技术奖励工作能持续、健康开展下去，以促进中国岩石力学与岩石工程科学技术事业发展，并确保学会“作为国家创新体系重要组成部分”的基本定位落到实处，一方面要加大宣传力度，扩大影响；另一方面要努力争取相关单位大力支持，并多渠道寻求社会赞助，使“奖励基金”能达到几百万元。

会议同意学会秘书处提出的“筹措计划”，并要求2009年上半年逐个进行落实。



### 七、会议讨论研究了2009年重点学术活动

- 1) 由学会主办、香港大学承办的SINOROCK2009会议将于5月19-22日在香港大学举行，会前将召开国际岩石力学的理事会，会上将正式选举下届国际岩石力学学会主席。会议要求：要组织一个大型代表团参会；要做好竞选国际主席的各项准备工作；要加强海峡两岸岩石力学与岩土工程界的联系，尽可能争取有更多的台湾学者参会，并协调好台湾论文的署名问题。会上副理事长陈祖煜院士还汇报了在SINOROCK2009会议上举办“汶川大地震专题学术讨论会”筹备情况，会议同意讨论会的各项安排。
- 2) 为纪念汶川地震一周年，由我学会主办、四川省科协和成都勘测设计研究院等单位承办的“抗震减灾学术讨论会”于4月25-29日在成都举行，目前一号通知已发，二号通知将于春节前发出，作为历史文献，会议将由科学出版社正式出版论文集。
- 3) 会议决定在“第七届国际岩爆与微震活动性学术会议”在大连召开期间（8月21-23日）召开第六届理事会第三次常务理事会议；举行国际岩石力学学会中国国家小组成立30周年纪念活动；并对2009年学会优秀博士论文举行颁奖。
- 4) 会议研究了不良地层“地质超前预报”专题学术讨论会问题。会议认为：不少地下工程灾害发生都是由于没有探清地下工程中不良地质情况造成的，超前预报显得越来越重要，举办这样的专题学术讨论会极为必要。会议要求承办单位要认真做好各项筹备工作并望邀请国际上从事超前预报的顶尖专家参会。
- 5) 会议还研究了“盾构机在地下工程中应用”专题学术讨论会，会议要求徐文立副秘书长和隧道掘进机应用分会联系安排落实。



#### 八、关于四个学会合作的问题

学会副理事长陈祖煜院士汇报了关于四个学会（中国岩石力学与工程学会、中国土木工程学会土力学与岩土工程分会、中国建筑学会工程勘察分会、中国地质学会工程地质专业委员会）合作问题的一些设想。会议决定：要继续办好三年一次的四个学会联合召开的“全国岩土与工程学术大会”；建议每季度召开一次四个学会的秘书长联席会议，协调四个学会的学术交流工作；其他合作事项希望在协商一致的基础上稳妥推进。

#### 九、组织工作

会议决定增设中国岩石力学与工程学会副秘书长方祖烈教授为学会常务副秘书长，国家小组秘书长李仲奎教授兼任学会副秘书长。

### 中国岩石力学与工程学会 2009-2-17

(2009-2-23 点击1255)

版权所有 © 2005-2006 《岩石力学与工程学报》编辑部

主办单位：中国岩石力学与工程学会 出版单位：科学出版社

地址：湖北省武汉市武昌小洪山(邮编：430071) 电话：(027)87199250 传真：(027)87199250 E-mail: rock@whrsm.ac.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持：010-82358270, E-mail: support@magtech.com.cn

鄂ICP备06008235号