



接下来由 IUGG 中委会秘书长李建平研究员向双方与会领导介绍“大会”前期筹备情况以及中国地质大学（北京）土地科学技术学院彭军还副院长汇报现阶段会议筹备的调研信息。与会领导根据会议目前的准备情况，特提出如下建议：

1. 承办单位相关人员参与“大会”指导委员会（SC）、学术委员会（SOC）、组委会（LOC），确定相关领域专家名单，并拟定分会联合主席名单；
2. 尽快制定出具体的会议策划草案、发布“大会”第一轮通知及时间节点；
3. 建立“大会”网站，以便在国内外相关领域进行宣传并方便参会人员进行“大会”报名注册、摘要提交、酒店预订等手续；
4. “大会”预算要尽量压缩，节俭办会，与国际接轨；
5. 除主会场及各协会分会以外，还应鼓励举办青年论坛；
6. “大会”期间校园就餐、住宿及停车等问题的解决。

IUGG 中委会顾问组陈运泰院士回顾了 IUGG 中委会的发展历程，并肯定了 IUGG 中委会长期以来在与国际相关组织接轨方面以及为地学交叉学科交流方面所做出贡献与成绩。中国科协国际联络部梁英南副部长也表示：IUGG 中委会是中国自改革开放以后，开展国际交流的先锋。IUGG 中委会举办首届“中国大地测量与地球物理学学术大会”反映了地学领域科学家的心声与愿望，对我国从地学大国到地学强国转变具有十分重要的作用，中国科协一如既往的给与支持，并倡导节俭办会，创造一个良好的会风。会议结束后，与会人员实地参观了地质大学（北京）的体育馆、国际会议中心等主会场及分会场场地，并针对会场设施、展板摆放等具体问题提出了建设性意见。



“大会”筹备会会场  
中国地质大学（北京），2013年12月30日

## IUGG中国委员会 2013 年年在京召开

国际大地测量与地球物理学联合会（International Union of Geodesy and Geophysics, 简称 IUGG）中国委员会 2013 年年会于 2014 年 1 月 10 日在中国科学院大气物理研究所召开，会议主要就 2013 年国际 IUGG 主要活动、IUGG 中委会及其下属八个分委会在过去一年里的工作情况进行了交流和总结，并重点讨论了召开 2014 年第一届“中国大地测量与地球物理学学术大会”（以下简称“大会”）的前期组织工作和筹备情况。会议还研讨了未来工作计划和工作重点，对“大会”下一步工作做了部署。年会由 IUGG 中委会主席吴国雄院士、副主席张建云院士主持，各分委会的主席和秘书长等参加了会议。

中国科学技术协会国际联络部张建生部长应邀出席了会议并发表讲话。张部长肯定了 IUGG 中委会扎实规范的工作，认为中委会成员在国际组织任职、积极参与与主持国际组织计划方面的工作取得了突出成绩。张部长同时表示科协一如既往地支持 IUGG 中委会的活动、鼓励民间的科技交流，把中国科学家在参加国际组织活动中遇到的困难及时向上级领导反映。

吴国雄院士首先向与会人员表达了中国科学院学部工作局对 IUGG 中委会活动的肯定与高度评价，同时表示学部工作局将在 2014 年增加交叉学科之间的学术交流。接下来，吴院士作了题为《国际 IUGG2013 年主要活动回顾》的报告。内容包括 IUGG 八个协会召开两年一度的协会学术大会、IUGG 执行局会议概况、IUGG 资助协会学术会议及与 ICTP 合作的科教活动等，吴院士还重点介绍了“未来地球计划”的进展工作以及 IUGG 积极参与“未来地球计划”的建设工作。

IUGG 中委会李建平研究员从中委会秘书处 2013 年主要工作、2013 年分委会主要活动、“中国大地测量与地球物理学学术大会”筹备会议、2014 年的工作重点四个方面对 IUGG 中委会过去一年来的工作进行了总结汇报。在 2013 年，IUGG 中委会顾问陈运泰院士、副主席秦大河院士、主席吴国雄院士相继获得“亚洲与大洋洲地球科学学会”（AOGS）“艾克斯福特奖”（Axford Medal Award）、“沃尔沃环境奖”（Volvo Environment Prize Foundation）以及 2014 年陈嘉庚科学奖，这不仅是对三位科学家在国际相关领域所做贡献的高度认可，并且也对 IUGG 中委会全体成员起到激励和促进的作用。李建平秘书长同时指出，IUGG 中委会在 2013 年共出版信息动态 17 期，及时报道了国际 IUGG 和 IUGG 中委会的相关动

态，网站维护和更新及时，得到国际 IUGG 秘书处的好评，在国际 IUGG 的网站也做了相应链接。李建平秘书长提议下一步工作重点是全力准备第一届“中国大地测量与地球物理学学术大会”的召开、撰写 2015 年国家报告并筹备参加 2015 年 IUGG 大会，以及积极申办 2019 年国际 IUGG 大会。

各分委会的主席、秘书长就内部建设和国际合作两个方面汇报了各分委会 2013 年的活动，主要亮点有：国际冰冻圈科学协会（IACS）中委会新增两个分委会（冰冻圈气候环境记录专业委员会、冰冻圈与第四纪专业委员会）并编写完成“CNC-Clic/IACS 中国国家委员会 2013 年年报”（已出版），计划于 2014 年组织中国第一届冰冻圈科学学术大会以及出版《冰冻圈科学词典》；国际大地测量协会（IAG）积极组织相关人员参加国际大地测量协会科学大会（纪念 IAG 成立 150 周年）并得到国际同仁的认可，在 2013 年 4 月波兰召开的“第 17 届国际地球潮汐会议”上，中科院测地所许厚泽院士获得该领域最高奖项“国际固体地球潮汐委员会 Paul Melchior”奖，中科院上海天文台成功举办首届“国际行星科学会议（IAPS2013）”及“国际行星大地测量与遥感”暑期夏令营；国际地磁学与高空物理协会（IAGA）中委会与欧空局合作召开了双星/Cluster 学术讨论会并组织科学家积极参与全球华人空间天气科学大会等多个国内外大会；国际水文科学协会（IAHS）邀请 IAHS 主席 Gordon Yong 来华访问并考察都江堰水利工程，组织召开了生态水文与水安全国际研讨会、第十一届中国水论坛等会议并计划于明年组团赴爱尔兰国立都柏林大学进行学术交流；国际气象和大气科学协会（IAMAS）中委会与中科院大气所主办的英文期刊 *Advances in Atmospheric Sciences*（AAS）入选 2013 中国最具国际影响力学术期刊并获得“中国科技期刊国际影响力提升计划项目”资助；国际海洋物理科学协会（IAPSO）中委会积极参与“热带西太平洋海洋系统物质能量交换及其影响”战略性先导科技专项的项目研究，参加在瑞典哥德堡举行的 IAPSO 中期会议并在北极研究方面做出了众多贡献；国际地震学和地球内部物理学协会（IASPEI）中委会与中国地球物理学会、中国地震学会的相关专业委员会联合举办了“固体地球物理与地壳深部探测研究”学术研讨会，充分展现了我国在地球物理探测研究领域的最新成果；国际火山学和地球内部化学协会（IAVCEI）中委会组织长白山国际研讨会，得到国外很多专家的支持并在长白山地区进行了野外考察。

会议重点讨论了第一届“中国大地测量与地球物理学学术大会”的筹备组织工作。作为“大会”的承办单位，中国地质大学（北京）土地科学技术学院副院长彭军还教授分别从组委会组织机构、会议筹备情况、总体经费预算等方面对“大会”的进展情况进行了细致的介绍。IUGG 中委会对“大会”的下一步筹备工作展开热烈讨论，取得的共识主要有：

1. 八个协会要增加分会之间的交叉学科论坛与青年论坛，积极宣传“大会”的信息并争取相关展商与企业的关注与参与；
2. “大会”可开设院士论坛，给青年学者、学生、企业及普通民众进行科普宣传，提高民众参与科学活动的积极性；
3. 尽快举行“大会”第一次新闻发布会，将科学与社会很好的结合起来，使“大会”真正面向公众与媒体并且向国际会议的主流办会理念靠近；同时建议设立“大会”奖项，如：讲座奖、最佳论文奖、学术奖等；
4. “大会”下一步时间节点如下：
  - 2014 年 1 月 17 日：请各协会确认分会建议并提交秘书处；
  - 2014 年 1 月 24 日：发布“大会”第一轮通知，内容需涵盖“大会”名称、宗旨、时间、地点、指导委员会、学术委员会、组委会、组织单位、承办单位、并通知设立青年论文奖；
  - 2014 年 2 月 28 日：发布“大会”第二轮通知，内容涵盖分会建议的名称及召集人、指导委员会、学术委员会、组委会；
  - 2014 年 3 月 1 日：网上注册开始；
  - 2014 年 7 月 31 日：摘要提交截止；
  - 2014 年 8 月 31 日：确定口头报告及墙报
  - 2014 年 9 月 15 日：发布“大会”第三轮通知
  - 2014 年 9 月 30 日：网上注册截止。

吴国雄院士总结会议时强调中国要从“地学大国”成为“地学强国”，这就需要各分委会紧密相联，认识到本届“大会”能够促进地学交叉的重要意义，按照计划节点完成任务，齐心协力办好第一届“大会”，力争将本次会议做成在中国有知名度、有品牌效应的高水平会议；同时，中委会要认真准备 2015 年 IUGG 国家报告并筹备参加 2015 年在布拉格举行的 IUGG 大会。

本次会议及时总结了 2013 年 IUGG 中委会的工作成果，认真探讨了能够促进中国地学未来发展的方式方法并提出了切实可操作的方案，IUGG 中国委员会 2013 年年会圆满成功！



年会会议合影  
中科院大气物理研究所，2014 年 1 月 10 日

---

IUGG 中国委员会 主席：吴国雄 院士	副主席：秦大河 院士、张建云 院士	秘书长：李建平 研究员
IUGG 中国委员会秘书处办公室	地址：北京朝阳区北辰西路中科院大气所	邮编：100029
网址： <a href="http://www.iugg.org.cn">http://www.iugg.org.cn</a>	电话：010-82995181、82995176、82995221	传真：010-82995172
E-mail： <a href="mailto:tracyjin@lasg.iap.ac.cn">tracyjin@lasg.iap.ac.cn</a>	<a href="mailto:wangcy@lasg.iap.ac.cn">wangcy@lasg.iap.ac.cn</a>	<a href="mailto:zwl@lasg.iap.ac.cn">zwl@lasg.iap.ac.cn</a>
		组稿：金楠