

际大地测量学协会将这次大地测量学成功的国际合作视为本组织的发端。

1864年10月，“首届中欧弧度测量代表大会”在柏林举行。会议同意常设委员会和中央局，3年召开一次大会，并成立了一个研究项目。这次会议被认为是IAG的第一次协会大会。会议任命贝耶尔为协会中央局主任，P. A. Hansen任常委主席。随后，项目迅速扩展到其他欧洲国家，并陆续加入了其他洲成员国，如阿根廷、智利、日本、墨西哥和美国等，组织名称也几经修改。1885年贝耶尔去世后，在继任者Friedrich Robert Helmert的主持下，协会中央局及测量研究所（现德国地质研究中心亥姆霍兹中心GFZ的前身）从柏林搬迁到波茨坦。1919年国际大地测量及地球物理联合会（IUGG）成立后，协会成为IUGG的“大地测量学部（Section of Geodesy）”，并于1946年改为现名“国际大地测量学协会”。

为了纪念协会成立150周年而举行的正式庆祝活动将在2013年9月IAG四年一次协会科学大会上举行。

剑桥大学出版社将出版 IUGG 特别系列图书

IUGG与剑桥大学出版社签署了协议备忘录，剑桥出版社将出版一系列题为“IUGG特别系列”的图书。该系列包括了多种涵盖地球和空间科学领域最新研究进展、研究发现及前沿观点的高品质图书。系列图书的第一册题为“极端自然灾害，灾害风险和社会影响”。此书将主要介绍由IUGG主持，多个国际和国际间组织联合支持的“极端自然灾害及其社会影响”（Extreme Natural Hazards and Societal Implications, ENHANS）的项目成果。

IUGG 联合资助国际理论物理中心科教活动

2011年IUGG与国际理论物理中心（ICTP）签署了加强双方科教合作的协议。根据该协议，并由IUGG能力建设与教育委员会提议，IUGG批准拨付6笔基金联合资助在ICTP举办的研讨会和培训班。这6项获资助的活动如下：

- 4月11-27日，全球导航卫星系统在发展中国家中的科学应用研讨会；
- 5月21-25日，大气沉降的过程及对环境的影响研讨会；
- 6月（尼泊尔加德满都，会期2星期，日期待定），印度/亚洲碰撞带的地震危险性定量研讨会暨高级培训班；
- 7月30日-8月10日，当前和未来气候中厄尔尼诺-南方涛动和季风专题培训；
- 8月13-17日，拉丁美洲土地和水资源管理整合合作经验交流会；
- 10月29日-11月3日，地球物理数据分析和同化研讨会。

IASPEI-ISC 联合项目报道

由 IUGG 资助，国际地震学与地球内部物理学协会（IASPEI）和国际地震中心（The International Seismological Centre, ISC）联合主持的“世界地震学家网”项目旨在改善极端自然事件时期地球物理科学界同社会的联系。具体来说，是为对志愿为他国地震学家和地球物理学家、政府、慈善和救援组织及媒体担任科学联系人的科研机构、地震学家和地球物理学家的网络联系提供信息更新和维护的网络支持。项目特别致力于建立和维护发展中国家相关各方面的接触。该项目的第一阶段主要聚焦中亚、东亚和撒哈拉以南的非洲地区。除 IUGG 的资金资助外，项目还得到了地球物理研究所和中国地震局中国地震台网中心工作人员的大力支持。该网站目前已对各科研机构、政府部门慈善和救援组织及媒体开放，网址：www.isc.ac.uk/projects/seismocontacts。

G-EVER1 研讨会报道

2012 年 2 月 22-24 日，第一届亚太地区全球地震和火山喷发灾害管理研讨会（G-EVER1）在日本筑波举行。研讨会目的在于增加亚太地区的地质灾害研究机构和组织之间的国际合作，研讨如何减少自然灾害（如地震、海啸和火山喷发）的风险。本次研讨会设了 4 个分会，主题分别为：1）最近发生的地震和火山爆发；2）亚太地区报告；3）数据库和风险管理；4）数据库和风险评估管理小组讨论。来自 12 个国家和地区的 152 名代表参加了会议。会议由 IUGG、IASPEI 和国际火山学与地球内部化学协会（IAVCEI）共同主办，并获得了多个国家和国际机构的支持。

第 29 届 IUGG 数学地球物理大会信息

第 29 届 IUGG 数学地球物理大会将于 2012 年 6 月 18-22 日在英国爱丁堡举行。本次会议旨在汇集当前当代地球科学领域的数学物理学问题，包括固体地球、海洋、大气、冰冻圈、气候观测和资料同化、地球系统的建模及其组件、模式验证等主要问题，探讨这些问题的解决途径。会议网址：<http://www.cmgedinburgh2012.org.uk/>。

第 23 届 CODATA 大会信息

第 23 届主题为“开放数据和信息正在改变世界（Open Data and Information for a Changing Planet）”的国际科联科技数据委员会（CODATA）大会将于 2012 年 10 月 28-31 日在中国台北召开。相关会议信息请见：<http://www.codata2012.com/>。

IUGG2012 年 5-7 月相关会议汇总

IUGG 相关会议安排可在 IUGG 网站上查询 (<http://www.IUGG.org/calendar>)。

2012 年 5 月:

- 16-19 日, 罗马尼亚 Bacau, 第一届摩尔多瓦风险国际会议(IUGG、EGU);
- 20-25 日, 日本千叶, 日本地球科学联合会 2012 年年会 (JpGU);
- 21-24 日, 捷克布拉格, 裂隙岩体地下水国际会议 (IAHS);
- 21-25 日, 西班牙 Olot, 第一届火山景观的保护管理国际大会 (IAVCEI);

2012 年 6 月:

- 4-14 日, 西班牙 Cadiz, 第 15 届 IAGA 地磁观测仪器、数据获取及处理研讨会 (IAGA);
- 10-20 日, 美国阿拉斯加 McCarthy, 国际冰川暑期学校暨研讨会 (IACS、IUGG);
- 18-22 日, 英国爱丁堡, 第 29 届 IUGG 数学地球物理大会 (IUGG);
- 18-22 日, 美国阿拉斯加 Anchorage, 地球与其他行星上的火山-冰相互作用大会 (IAVCEI、IACS);
- 25-28 日, 美国科罗拉多 Boulder, 类地行星的比较气候学研讨会(IAMAS、IUGG);

2012 年 7 月:

- 1-6 日, 英国 Leeds, 2012 年 SEDI 大会 (IUGG、SEDI);
- 9-11 日, 瑞典 Tarfala, 冰川物质平衡的测量和不确定性评估研讨会(IACS、IUGG);
- 13-25 日, 美国波特兰, 第 32 届 SCAR 开放科学大会 (SCAR);
- 14 日, 美国波特兰, 冰盖物质平衡和海平面 (ISMAL) 研讨会 (SCAR、IASC、WMO);
- 14-22, 印度 Mysore, 第 39 届 COSPAR 科学大会 (COSPAR);
- 25-31 澳大利亚达尔文, 第 21 届电磁感应研讨会 (IAGA、IUGG);
- 7 月 28-8 月 3 日, 德国莱比锡, 国际云和降水大会(IAMAS、IUGG、WMO)。

更多会议信息, 请见 IUGG 下属各协会网站。

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: http://www.iugg.org.cn	电话: 010-82995181、82995221	传真: 010-82995172
E-mail: fengjuan@mail.iap.ac.cn	wangcy@lasg.iap.ac.cn	zwl@lasg.iap.ac.cn
责任编辑: 冯娟		组稿: 王传艺