

<http://www.geojournals.cn/georev/ch/index.aspx>

在中国地质学会32、33届理事会 及“二〇〇〇年中国地质”讨论会上的讲话

程 淳 洪

(中国地质学会第33届理事长)



主席、各位理事：

中国地质学会33届理事会选举我为理事长，我首先向大家表示感谢，感谢同志们对我的信任和鼓励，同时也深感责任重大。

地质科学发展到八十年代的今天，由于科学技术的突飞猛进，特别是数理化等多学科的渗透和各种新技术新方法的应用已处于一个新的发展和变化阶段。现在地质科学调查研究的深度和广度较以往大为增加。在空间上，它的研究对象，已从陆地向海洋纵深发展，从中、低纬度向两极进军，从地表经地壳到地幔的不同“层位”乃至更下的部位，从地球向宇宙空间前进。在时间上，不仅对地球历史已追溯到40多亿年以前，而对人类演化和人类社会发展关系最密切的第四纪，也研究得更为详细了。同时，不仅模拟更多的地质现象和作用成为可能，实验条件进一步得到提高，而且也取得更多的定量数据和信息和更为深入的微观世界的认识，从而出现更多新的地质观点、概念和理论、新的服务领域、新的边缘学科和分支学科等等。这对探索地壳的形成和演化，认识各种矿产资源形成的规律，找到更多的矿产资源，扩大能源基地，更好地掌握水文地质、工程地质、环境地质条件等等，开辟了新的途径；总之，对各方面的地质工作起着有力的推动作用。其中板块学说的出现和有关资料的积累与理论的补充、修改，在促进地质科学发展上

的意义尤为重大。但到头来，地质学的发展在很大程度上仍要立足于扎实的实地地质填图等基础工作，要点面结合，综合考虑，否则，任何没有相互联系的点上的深入工作，包括任何新技术的应用，则皮之不存，毛将焉附？

最近中央领导同志，特别是赵紫阳总理先后提出要迎接当今世界的所谓“新的产业革命”的挑战，要抓住这个有利时机，发展新兴技术，缩小我们同发达国家在经济技术上的差距，把我国建设成为具有中国特色的社会现代化强国。面临这些新的科技发展新形势，需要我们高瞻远瞩，认真对待，努力发展地质科学技术，更好地面向经济建设，为经济建设服务。

我本人虽然从事地质工作已满50年，可说是地质战线的老兵了，但是对于整个地球科学来讲，对这日新月异的科技发展的新形势和新任务来讲，面对现代地质科学这么宽广的领域，我感到我还有许多新的知识需要学习，对于理事长这个职务感到难以胜任。只有鼓起勇气，不负各位理事的重托，愿和同志们共同努力做好这一届的工作。

做好一届工作的有利条件还是很多的。我想主要有三条：

第一，32届理事会在黄汲清理事长的领导下做了大量而出色的工作，为我们这一届学会工作建立了坚实的基础和树立了良好的榜样。

大家知道，地质学会有着悠久的历史和优良的传统。前年我们刚庆祝过它的60岁生日。回顾地质学会走过的60多年历史，同地质工作一样，也经历了解放前、后的两个阶段。在解放前，由于旧中国政府的腐败，地质工作走过了一段艰难的历程，中国地质学会也得不到应有的发展。直到解放前夕，学会才四百多人。全国解放后，在党和政府的关怀和领导下，地质工作出现了空前大发展的新局面，为国民经济建设做出了重要贡献。学会工作也出现了新的局面。到60年代中，会员人数增加到6,000多人，建立了绝大多数省、市、区的地方性学会（分会）和3个专业委员会。但是十年浩劫，学会组织瘫痪，工作完全处于停顿状态。党的十一届三中全会召开以后，我们学会才

开始恢复活动。学会面临着恢复、建立和重新组织自己的队伍，开展活动的艰巨任务。在某种意义上讲，这是开拓性的工作，是很不容易的。在中国科协和挂靠部门的领导、支持下，特别是在以黄汲清理事长为首的32届理事会的组织和领导下，各级学会干部和广大会员的积极努力，取得了显著的成绩。

首先，学会的组织工作在这一届理事会工作期间大大地健全和发展了，各省、市、自治区学会都已恢复和建立起来。中国地质学会（下称总会）下还恢复和成立了26个专业委员会，2个研究会，4个工作委员会和秘书处。会员人数比文化大革命前增加了将近6倍。

为了活跃学术空气，推动地质科学事业的发展和科学技术水平的提高，各级学会、专业委员会、研究会、工作委员会和秘书处围绕当前国民经济建设的需要，积极组织各种类型和内容的学术活动。如对寻找和开发油气资源，开辟新的能源，合理开发利用水资源和保护矿产资源等重大问题举行了富有成效的活动。学会还组织专家和科技工作者就四化建设中一些重要问题提出许多重要的建议，受到有关领导部门的重视和采纳。

学会在开展科技咨询服务和人才培训以及科学普及方面也做了不少工作。这种开发智力、挖掘智力资源的工作、可以说完全是学会工作的新发展。是学会以前所未涉及的领域，是根据社会发展新形势对学会提出的新要求而进行的。咨询服务的范围很广泛，效果显著，受到有关部门的好评。科技人员迫切要求掌握了解新的知识，学会举办了近百次的学习班，参加者达数千人次。这些开发智力资源工作是很有意义的。

科学普及工作搞得更是活跃，形式多种多样，在社会上的影响和效果都十分显著。不少青少年通过地学夏令营的活动，提高了对地学的兴趣和对地质工作重要性的认识，愿意献身地质事业。而我们这一代的地质工作者和这些青少年在一起时，心情是很激动的，感到我们自己也变得年轻了，感到我们为之奋斗半生的地质事业后继有人，感到我们的地质事业必将更加兴旺发达。

总会不仅在国内团结和组织广大会员和地质科技工作者为四化建设做出了成绩，而且在国际学术交流中也为祖国赢得了荣誉。继1976年国际地质科学联合会恢复我国席位之后，于1980年26届国际地质大会期间，我中国地质学会代表团，参加国际地质科学联合会理事会会议，并正确的处理了会章修改等一系列问题。到目前为止，我学会下属组织已和国际地科联29个下属及附属组织建立了联系，并多次派出代表参加国际学术会议。一年半来，又与有关部门和国际

地质合作计划中国委员会，先后在国内联合召开4次国际性的学术会议，举办了地质旅行，取得了明显的效果，得到国内外地学工作者的好评。这为我学会今后举办大、中型的国际学术活动和计划1992年在我国召开29届国际地质大会积累了经验和打下了基础。通过这些活动，我学会在国际地学界的地位和影响日益增大。

以上这些工作都为我们今后会务的发展提供了有利的条件。

第二个有利条件就是这一届新的理事会的127名理事，来自全国各部、委、总局（局）、中科院、高等院校等16个部门，包括了各专业委员会和各省、市、自治区学会的优秀代表，是一个有广泛代表性和群众基础的班子。这届理事会中保留了32届的老理事71人，新选进的理事56人，年龄最大的理事75岁，最年轻的44岁，平均年龄约为58岁，比前一届年青了一些。理事除个别为热心学会工作的领导干部外，绝大多数是学有专长的地质科技工作者。根据第五次会员代表大会通过的新的会章，理事会的职责有5条。包括贯彻执行党的科技方针政策；执行代表大会决议；制定本会工作规划；领导所属工作机构开展活动；向国家推荐重大学术成果和优秀人才等。我们学会工作的开展和能否取得成效与各位理事的努力有密切的关系。从我们这一届的理事组成来看，我们是有信心来完成全体会员所赋予我们的任务的。

第三个有利条件是党中央、国务院的正确领导。这是我们搞好工作的最主要条件。大家知道，中国地质学会第32届理事会是在十一届三中全会以后4个月内召开的第四次会员代表大会上选举成立的。32届理事会，正是在党的十一届三中全会的正确路线指引下进行工作而取得很大成绩的。这次33届理事会，恰好又在党的十二届二中全会结束不久后产生和召开。二中全会通过的中央关于整党的决定和会上邓小平、陈云同志的重要讲话，将对我国政治、社会、经济生活等方面产生深远的影响。党中央最近又重申“经济建设必须依靠科学技术，科学技术必须面向经济建设”的战略方针，这不仅是实现四化的基本方针，也是学会今后工作的指明灯，我们必须认真学习领会和坚决贯彻。我们学会的一切活动都要以此作为指导思想，要提高贯彻执行的自觉性；要围绕经济建设中的重大科技课题开展学术交流，大力加强地质科学技术研究，当好国家的重大决策的参谋，积极提出建议；要特别重视智力开发，继续加强人才培训，科学普及和国际学术交往等工作，团结和调动广大科技工作者的积极性，使学会起到党联系地质科技界的桥梁和纽带的作用。

用。

同志们，我们的会议即将结束了，摆在我面前的任务是十分繁重的。同志们在讨论32届理事会工作总结报告过程中对学会工作所提出的一些宝贵意见，可作为改进理事会今后工作的依据的一个重要方面。

我们的33届理事会要在以往工作的基础上和全体会员一道把我们学会的工作做得更好，为开创学会工作的新局面，为我国地质事业的发展和国民经济的建设做出新的贡献。