



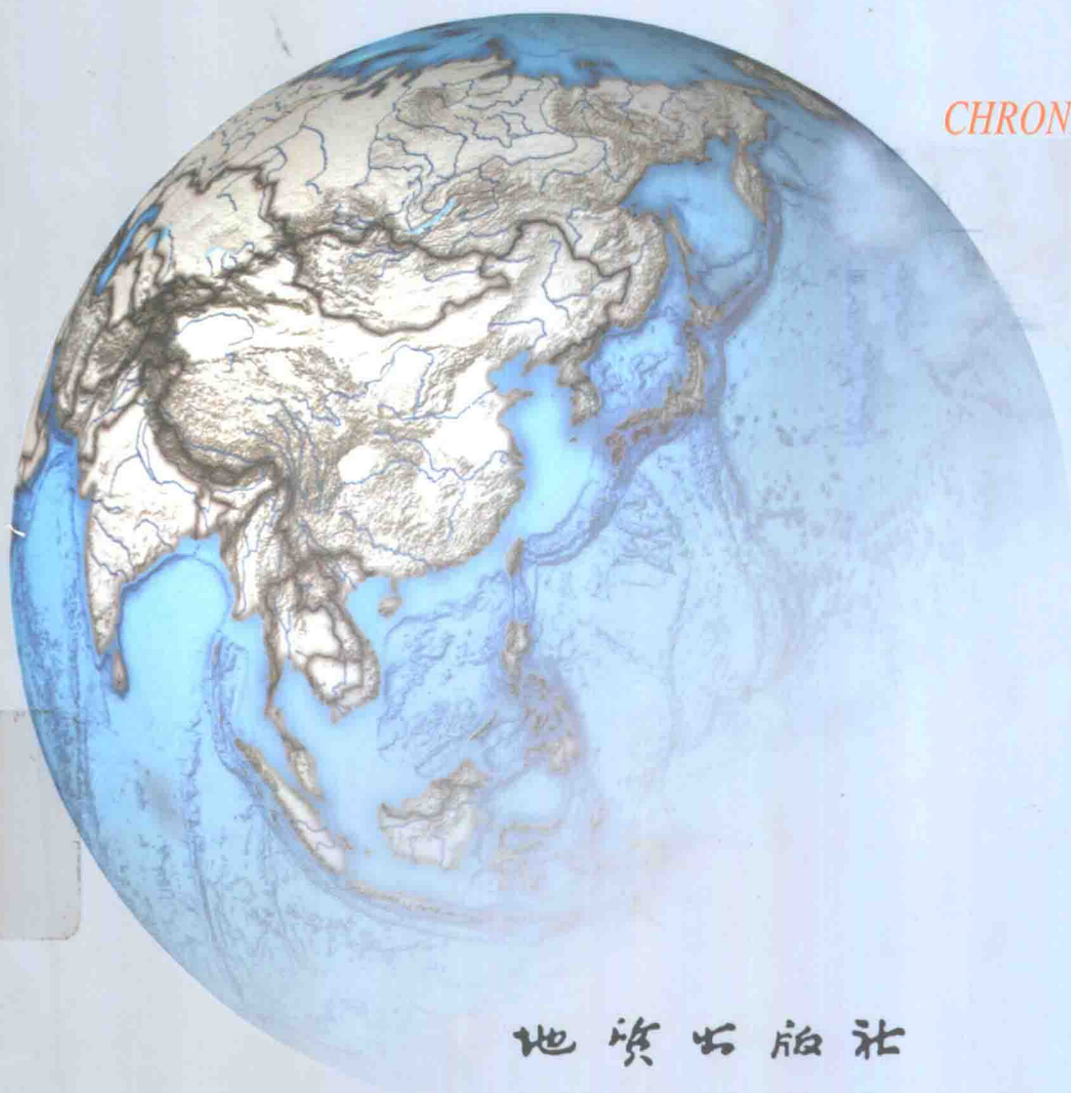
中国地质学会

80周年

80TH ANNIVERSARY OF THE GEOLOGICAL SOCIETY OF CHINA

记事

CHRONICLE OF EVENTS



地质出版社

# 中国地质学会 80 周年 记 事

王弭力 主编

地质出版社

· 北 京 ·

## 内 容 简 介

本书以编年史的方式记述了中国地质学会自1922年成立至今80年来重要工作和活动,包括国际、国内的学术活动,科技合作,地学普及,科技咨询,学术书刊出版,人才培养推荐和奖励等方面,以及中国地质学会会章和历届组织机构的演变等。

本书作为中国地质学会的珍贵史料,可供国土资源、地矿等有关部门、地质学会和科协及广大地球科学工作者参考。

## 图书在版编目(CIP)数据

中国地质学会 80 周年记事/王弭力主编.-北京:

地质出版社,2002.8

ISBN 7-116-03634-2

I. 中... II. 王... III. 中国地质学会 80 周年记事

IV. P5-262

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 047357 号

---

责任编辑:王大军 邢瑞玲 沈 镭 王江海

责任校对:田建茹

出版发行:地质出版社

社址邮编:北京海淀区学院路 31 号,100083

电 话:(010)82324508(邮购部);(010)82324579(编辑室)

网 址:<http://www.gph.com.cn>

电子邮箱:[zbs@gph.com.cn](mailto:zbs@gph.com.cn)

传 真:(010)82310759

印 刷:北京科技印刷厂

开 本:889×1194<sup>1/16</sup>

印 张:13.5 图版:2 页

字 数:420 千字

印 数:1050 册

版 次:2002 年 8 月北京第一版.第一次印刷

定 价:60.00 元

ISBN 7-116-03634-2/P. 2282

---

(凡购买地质出版社的图书,如有缺页、倒页、脱页者,本社发行处负责调换)

## 《中国地质学会 80 周年记事》编委会

**主 编：** 王弭力

**编 委：**（按姓氏笔划为序）

于孔让 于 洸 王泽九 王瑞江 邓 军

叶 洪 艾永德 刘嘉麒 孙继贵 宋 雄

张之一 张金带 李干生 李建勤 李 俊

陈振玠 金之钧 赵 逊 郝梓国 姬凡宁

浦庆余 袁国泰 戴进业 籍 宁

**编写组：** 张之一 浦庆余 于 洸 艾永德

# 序

中国地质学会自诞生以来,已经走过了八十年的历程。学会的成立使我国地质工作者有了自己的学术组织,它标志着近代地质学在华夏大地上扎根生长,成为中华民族现代科学技术和现代文明的重要组成部分。

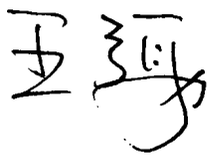
八十年来,为着中国的地质科学,为着社会的进步,为着祖国的繁荣富强,中国地质学会团结广大地质工作者,不畏艰难,奋力前行,为我国地质事业的发展作出了卓越贡献。

中国地质学会的前期,地质工作者开展了广泛的地质调查、地质教育、科学研究和矿产勘查工作,为新中国地质事业的发展奠定了基础。新中国成立以后,中国地质学会得到了空前的大发展,广大会员以探索地球的形成与演化,寻找国民经济急需的矿产资源、能源和地下水资源,减轻地质灾害,改善和保护人类生存的地球环境为己任,勤奋工作。在学会八十年的历史中,有光辉的业绩,有动人的故事,尤其是那些为事业而牺牲,为科学而献身的会员的事迹,更是令人感动,催人泪下。

涓涓细流,归入大海,不见了自己,却永远存在。众多的地质工作者,默默地奉献,名不见经传,而生命的价值,将与事业永存。

面对着中国地质学会记事中的大量史料,虽还来不及回味,来不及评说,暂时也还不能写出一本完整的《中国地质学会史》,但在浏览这些史料时,读到那些发生在久远的和现在的事,已足以令我感动。我们暂且把这些珍贵的史料以记事的形式整理出来,留给后人,留给未来。

新的时期,新的里程,充满了新的希望。当前,地球科学已成为社会经济可持续发展的重要基石之一,固体地球科学可以解决资源和环境领域中的很多实际问题。作为代表地质科学发展方向的中国地质学会任重而道远。



2002.7.11.

# 前 言

中国地质学会于 1922 年在北京成立,至 2002 年已有 80 年的历史。作为学会庆祝 80 周年活动的一部分,编写一部《中国地质学会 80 周年记事(1922~2002 年)》,可以从一个侧面反映中国地质学会 80 年来的工作和活动的历程,展现中国地质学会的主要成绩和贡献,对于继往开来,在新世纪中再创业绩,将会有一定的借鉴和促进作用。

我们编写《中国地质学会 80 周年记事》采用了编年史的方式,反映以下主要内容:

1. 中国科协、学会挂靠部门、民政部与中国地质学会有关的重要文件和会议;
2. 地质界、科学界与中国地质学会有关的大事;
3. 中国地质学会历次会员代表大会、年会,历届理事会会议、工作会议的主要情况;
4. 中国地质学会历届理事会组织机构、学会章程的变动;
5. 中国地质学会及专业委员会组织的重要学术活动、科普活动、科技咨询活动、建议等;
6. 中国地质学会组织的国际学术会议、交流活动、科技合作及参加的国际地学组织;
7. 中国地质学会及有关专业委员会主办的学术刊物,编著著作和编辑出版物;
8. 中国地质学会在人才培养、推荐方面的工作;
9. 中国地质学会设立的奖项(奖章、奖金、基金会等)和表彰;
10. 省、市、自治区地质学会历届理事会变化情况。

编写所用的资料主要来源于最早的《中国地质学会志》及《中国地质学会会刊》、《地质论评》、《中国地质学会会讯》、《中国地质学会史》(夏湘蓉、王根元,1982)、中国地质科学院大事记(1953~1987)以及学会保存的档案资料等,还有各专业委员会,各省、市、自治区地质学会提供的材料。编写时我们遵循以史实为准,客观记述,不加评论的原则,以便更真实地反映出学会发展的整个历史进程。

本书的编写分工为:于洸负责 1948 年前部分,浦庆余负责 1949 年~1965 年和 1993 年~1997 年部分,张之一负责 1966 年~1992 年部分及附录部分,艾永德负责 1998 年~2002 年部分,其中引用了浦庆余的部分资料。王弭力和王泽九、赵逊分别阅改了全部和部分文稿。全书由张之一统编、修改和补充。为了不增加正文的文字负荷,历届理事会任职名单、其所属二级学术、工作机构主要负责人以及获奖名单、学会章程变动等都放在“附录”部分,备读者查用。由于历史上的原因,有些材料不全或未能掌握,以至反映程度可能繁简不一,加上时间较紧,疏漏错误之处难免,敬请批评指正。

编写过程中,承蒙各专业委员会、各省、市、自治区地质学会,还有沈烨、刘铭铨、黄正之、禹启仁、郝梓国、王艳君、杜淑英、邓丹云等同志帮助提供资料,邢瑞玲同志负责编排,在此表示衷心的感谢。

编写组

2002 年 7 月

# 目 录

序

前 言

20 世纪初叶中国地质学界重要事略(1903~1921 年) .....	(1)
1922 年 .....	(2)
1923 年 .....	(3)
1924 年 .....	(4)
1925 年 .....	(4)
1926 年 .....	(5)
1927 年 .....	(6)
1928 年 .....	(7)
1929 年 .....	(7)
1930 年 .....	(8)
1931 年 .....	(8)
1932 年 .....	(9)
1933 年 .....	(9)
1934 年 .....	(10)
1935 年 .....	(10)
1936 年 .....	(11)
1937 年 .....	(13)
1938 年 .....	(14)
1939 年 .....	(15)
1940 年 .....	(16)
1941 年 .....	(18)
1942 年 .....	(19)
1943 年 .....	(20)
1944 年 .....	(21)
1945 年 .....	(23)
1946 年 .....	(24)
1947 年 .....	(25)
1948 年 .....	(27)
1949 年 .....	(29)
1950 年 .....	(31)
1951 年 .....	(35)
1952 年 .....	(37)
1953 年 .....	(37)
1954 年 .....	(38)
1955 年 .....	(41)
1956 年 .....	(42)
1957 年 .....	(43)
1958 年 .....	(44)
1959 年 .....	(46)

1960年	(48)
1961年	(49)
1962年	(49)
1963年	(52)
1964年	(54)
1965年	(56)
1966年	(59)
1971年	(59)
1972年	(59)
1973年	(59)
1974年	(59)
1975年	(60)
1976年	(60)
1977年	(60)
1978年	(60)
1979年	(62)
1980年	(64)
1981年	(66)
1982年	(68)
1983年	(71)
1984年	(74)
1985年	(78)
1986年	(82)
1987年	(86)
1988年	(89)
1989年	(93)
1990年	(96)
1991年	(99)
1992年	(102)
1993年	(105)
1994年	(110)
1995年	(113)
1996年	(117)
1997年	(120)
1998年	(124)
1999年	(127)
2000年	(131)
2001年	(135)
2002年	(139)

## 附 录

一、中国地质学会会徽及其简介 .....	(142)
二、中国地质学会会歌 .....	(143)
三、中国地质学会会员科学道德准则 .....	(143)
四、中国地质学会章程 .....	(144)
1922年2月3日成立大会通过 .....	(144)
1929年2月14日第六届年会通过 .....	(144)
1931年5月2日第八届年会通过 .....	(145)
1935年2月14日第十一届年会通过 .....	(146)
1942年3月20日第十八届年会通过 .....	(147)
1954年2月第一次全国会员代表大会通过 .....	(148)
1957年2月9日第二次全国会员代表大会通过 .....	(149)
1979年3月30日第四次全国会员代表大会通过 .....	(151)
1983年12月第五次全国会员代表大会通过 .....	(153)
1988年11月29日第六次全国会员代表大会通过及修改说明 .....	(156)
1993年2月11日第七次全国会员代表大会通过及修改说明 .....	(160)
1997年3月第八次全国会员代表大会通过及修改说明 .....	(165)
2000年5月第九次全国会员代表大会通过及修改说明 .....	(169)
五、中国地质学会历届理事会及其下属组织机构名单 .....	(176)
六、学会的奖章、奖金和奖项 .....	(198)
(一) 葛氏奖章 .....	(198)
(二) 纪念赵亚曾先生研究补助金 .....	(198)
(三) 丁文江先生纪念奖金 .....	(198)
(四) 学生奖学金 .....	(198)
(五) 许德佑先生、陈康先生、马以思女士纪念奖金 .....	(199)
(六) 青年地质科技奖 .....	(199)
(七) 黄汲清青年地质科学技术奖 .....	(201)
七、第30届国际地质大会主办单位、荣誉委员会、组织委员会、顾问委员会、筹资委员会 .....	(201)
八、中国地质学会及会员参加的国际地学组织 .....	(203)

## 20 世纪初叶中国地质学界重要事略(1903~1921 年)

1903 年 鲁迅(周树人)著《中国地质略论》刊于 8 月 20 日出版的《浙江潮》第 8 期上。

1906 年 鲁迅著《中国矿产志》于 7 月由上海普及书局出版。

1909 年 北京大学前身京师大学堂创办地质学门,开始培养地质人才。王烈等 5 人入学,聘请德国人梭尔格博士等授课。同年 9 月 28 日,张相文等 20 余人发起,在天津成立中国地学会,张相文被推举为会长。该会的参加者认为,为了对付帝国主义的侵略,为了拯救中国,必须研究我国地学。通过对祖国地理、山川、矿藏的介绍,隐揭清朝政府腐败无能、丧权辱国的罪行。

1910 年 中国地学会创办《地学杂志》。创刊号上发表了邝荣光编绘的我国第一幅区域地质图——直隶地质图。

1911 年 章鸿钊毕业于日本东京帝国大学理科大学地质学科。毕业论文题为“浙江杭属一带地质”,他是中国第一位撰写中国区域地质论文的学者。回国后任京师大学堂农科大学地质学讲师。这一年,丁文江从英国格拉斯哥大学毕业。经越南回国,途经云南、贵州、湖南、湖北等省考察地质,后在上海南洋中学教书。

1912 年 1 月 南京临时政府成立,孙中山任临时大总统,实业部矿务司设地质科,中国政府内设地质科。章鸿钊就任地质科科长。他写了《中华地质调查私议》一文,发表在《地学杂志》1912 年第 1、3、4 期上,他提出的计划要点概括为:“专设调查所,以为经营之基;树实利政策,以免首事之困;兴专门学校,以育人才;立测量计划,以制舆图。”这一年,在比利时罗文大学专攻地质学的翁文灏毕业,获自然科学博士学位,论文是“勒辛地区的石英玢岩研究”,翁文灏是中国第一位地质学博士。

1913 年 2 月 丁文江就任北京政府工商部矿政司地质科科长。6 月,改地质科为地质调查所,丁文江任所长。同时,成立了地质研究所,作为培养地质人才的临时教学机构,丁文江任所长。这年 2 月,王烈赴德国留学,裘杰、郇友能 2 人于 5 月毕业,因学生太少,开办费用太多,北京大学地质学门暂停招生,将地质学门的房子、图书、仪器、标本和部分教师借给地质研究所办学。该所初招学生 30 人,章鸿钊、丁文江、翁文灏都在研究所任教。冬,丁文江带队调查正太铁路(地跨河北、山西两省)沿线地质矿产,同时辞去地质研究所所长一职,由章鸿钊接任。

1914 年 丁文江只身赴云南,调查个旧锡矿和东川铜矿,两渡金沙江,调查四川宁远府,特别是会理一带的地质矿产,又由滇东北进入贵州威宁及其附近调查地质。地质研究所学生在北京西山进行地质实习。

1915 年 丁文江赴山东,调查峰县煤田地质。地质研究所学生多次分批在北京、河北、山东、山西、浙江、江西、江苏、安徽等地进行地质实习。

1916 年 7 月 地质研究所学生 21 人毕业。有 18 人入地质调查所工作。

1917 年 北京大学地质学门恢复招生。

1918 年 在英国伯明翰大学留学的李四光,写出题为“中国之地质”的毕业论文,获自然科学硕士学位。

1919 年 燕京大学设地理与地质学系。北京大学地质学门改称地质学系。

1920 年 叶良辅据地质调查所完成的北京西山地质图(1:10 万)所著《北京西山地质志》出版,载于农商部地质调查所地质专报甲种第一号。这一年,北京大学地质学系二年级学生杨钟健等发起成立“北京大学地质研究会”。这是第一个研究地质学的学术团体。美国哥伦比亚大学教授葛利普应聘来华,任北京大学地质学系教授兼地质调查所古生物研究室主任技师。李四光回国担任北京大学地质学系教授。

1921 年 南京东南大学设地学系。

## 1922 年

1月27日 中国地质学会在北京成立。会议在北京西城兵马司9号北京地质调查所新建图书馆的会议室举行,由地质调查所所长丁文江主持,26人应邀出席。会议一致赞同成立中国地质学会,并逐条讨论了章程。丁文江提议由下列5人组成一个筹备委员会,负责推举学会职员候选人。他们是:主席:章鸿钊,地质调查所地质组主任;成员:翁文灏,地质调查所副所长;王烈,国立北京大学地质学系教授;李四光,国立北京大学地质学系教授;葛利普(A. W. Grabau),国立北京大学地质学系教授兼地质调查所古生物学专家。

出席会议的26人是:章鸿钊、翁文灏、李四光、谢家荣、李学清、安特生(J. G. Anderson)、董常、丁文江、王宠佑、王烈、葛利普、叶良辅、袁复礼、赵汝钧、钱声骏、周赞衡、朱焕文、朱庭祜、李捷、卢祖荫、麦美德(L. Miner,女)、孙云铸、谭锡畴、仝步瀛、王绍文、王竹泉。

丁文江曾于《中国地质学会志》创刊号(1922年)上发表一篇简短的社论,题为“中国地质学会组织的历史”(英文)。他说:中国地质学会是由26名创立会员(Charter members)于1922年1月27日在北京组成的。长期以来,在中国的地质科学工作者感到需要有这样一个学会,借以实现交换意见,并对彼此的工作提出评论,全面清除迄今互不关心的状态。然而,关于这样一个组织的设想是隐伏着的。地质调查所地质组主任章鸿钊先生有鉴于此,倡议邀请国立调查所的地质学家、北京各高等学校的地质学教师以及临时在京从事研究工作的学者,共商成立学会的计划。这项倡议得到了非常满意的响应。

关于“中国地质学会章程”由丁文江、翁文灏委托袁复礼和谢家荣起草,葛利普教授修改,翁文灏完稿。

2月3日 中国地质学会在北京地质调查所举行会员大会。通过了“中国地质学会章程”,选出了学会职员(见附录),并决定出版学会的刊物《中国地质学会志》(Bulletin of the Geological Society of China),该刊将刊载会议记录,论文或摘要,由会员投稿。为西文季刊。

3月2日 中国地质学会第一次常会在北京地质调查所礼堂举行。首先由会长章鸿钊作了题为“中国研究地质学之历史”的演讲,袁复礼用英语译述。他简要地讲述了我国古代文献和哲学家著作中关于地质知识的记载和论述。关于地质学在近代中国的发展,他说,民国元年至二年,可算中国地质事业筹备时代。民国二年至五年,可算地质事业培养时代。从民国五年起才算是我们地质调查实行时代。到了今年,丁、翁两先生又发起这个地质学会,这可算得是自然的变化,跟着时势的要求来的。

接着,丁文江用英语发表了以“中国地质学会之目的”(The Aims of the Geological Society of China)为题的讲话。大意为:本会将为我们所从事的科学的原理的问题,提供一个充分和自由讨论的机会。我们的政府机关,必须集中精力于经常性的工作,因而不可能做到这一点。本会还为我国各地的科学家定期召开大会,提供一个会聚一堂进行学术交流的机会,这样的交流和交换意见必然有益于所有的与会者,从而在我国的科学生活中形成一个推进的因素。

在这次常会上发表讲话的还有:Roy C. Andrews(美国自然历史博物馆中亚考察团团长)、Walter Granger(中亚考察团古生物学家)、Davidson Black(步达生,中国人类学会会长,北京协和医学院解剖系主任)和E. E. Annert(海参崴俄国远东地质委员会主任),他们都被接纳为中国地质学会会员。最后,C. P. Berkey(中亚考察团地质学家,美国哥伦比亚大学岩石学及构造地质学教授)作了以“新岩石学(The New Petrology)”为题的学术报告。

4月15日 中国地质学会在地质调查所举行第二次常会,副会长翁文灏主持。他说,这不仅是一次常会,同时也欢迎最近来此研究中国北京地质的日本古生物学家早坂一郎博士。首先由葛利普代章鸿钊宣读了题为“玉石在中国历史上之价值及其名称”的论文。接着,早坂一郎用日语发表了题为“日本地质概述”的讲演,李四光翻译,葛利普参加讨论。发表论文的还有翁文灏“中国某些地质构造对于地震之影响”;王竹泉“山西后石炭纪地层研究”;李四光“寒武奥陶地层之分类”;葛利普“震旦系”。李四光、翁文灏参加讨论。

5月26日 中国地质学会在地质调查所举行第三次常会。会长章鸿钊主持。步达生讲了“中亚考察团前三周工作中的趣事”，安特生宣读了中国北京新生代研究的论文，李四光宣读了“中国更新世冰川的证据”的论文(该文发表在伦敦《地质学杂志》第59卷(1922)上)。

8月10日~19日，第十三届国际地质大会在比利时首都布鲁塞尔召开。中国地质学会副会长翁文灏作为政府代表出席，并被选为大会副主席之一。此次向大会提出论文4篇：翁文灏“中国某些地质构造对地震之影响”；丁文江“滇东的构造地质学”；翁文灏、葛利普“中国之石炭纪”；安特生“华北之新生代地层”。

9月29日 中国地质学会在地质调查所举行第四次常会。会长章鸿钊主持，宣布这次常会是特别为了欢迎在蒙古考察的美国地质学家而举行的。丁文江致欢迎词。相继发言的有：R. C. Andrews, C. P. Berkey, F. K. Morris 和 W. Granger 等4人。

11月6日 中国地质学会在地质调查所举行第五次常会。副会长李四光主持。E. Ahnert 讲述了俄国地质学家最近在俄国远东地区所做的工作，葛利普、安特生及 Morris 参加讨论。葛利普讲述了关于泥盆纪腕足类的研究，王缙云、Morris 参加讨论。翁文灏讲述了他作为中国代表参加第十三届国际地质大会的情况。李四光强调这是中国政府第一次派一位地质学家参加国际地质大会。

1922年 《中国地质学会志》第一卷出版，第1~4期合刊为1册。

◇ 共有会员71人，其中创立会员26人，普通会员36人，会友9人。71人中永久会员是：章鸿钊、王宠佑、翁文灏、袁复礼等4人。

## 1923年

1月6日 中国地质学会第一届年会在北京地质调查所开幕。会长章鸿钊主持。书记谢家荣报告会务，会计李学清报告财务，修改学会章程第三条第二款。原为：大学学生之学习地质学或其他相关科学成绩优良者，得为会友。修改为：大学学生之学习地质学及相关科学成绩优良者及虽然不是地质学专业但却非常有兴趣于此的大学生，得为会友。

章鸿钊发表题为“中国用铊之起源”的论文，作为会长演说。原文的英译本由袁复礼在大会上宣读。接着，选举学会职员及评议员。

下午，翁文灏主持，会员丁文江、E. Ahnert、李四光、谢家荣、董常、F. K. Morris、G. B. Barbour、袁复礼等宣读论文8篇。

1月7日 第一届年会继续举行。上午，参观山西三趾马层化石。下午，副会长翁文灏主持会议，会员王烈、王宠佑、F. K. Morris、C. M. Hess、谭锡畴、安特生、王竹泉、葛利普等宣读论文8篇。晚，翁文灏主持会议，会员翁文灏、A. N. Kryshstofovich、孙云铸(2篇)、葛利普、吴矿等宣读论文5篇。

1月8日 第一届年会继续举行。下午，副会长翁文灏主持会议。会员 F. K. Morris、翁文灏、葛利普、田奇隽、赵亚曾、杨钟健等宣读论文6篇。

6月15日 中国地质学会第六次常会。翁文灏主持会议。他向大家介绍了巴黎天主教学院(Institut Catholique de Paris)地质学教授，法国地质学会副会长 Pere Teilhard de Chardin(德日进神甫)和大家见面。德日进宣读了一篇题为“甘肃东部和内蒙古新生代脊椎动物化石”。谭锡畴、李四光、孙云铸、谢家荣、葛利普也分别宣读了论文。李四光提出的“筳蜗鉴定法”的论文，是我国学者最早关于筳科研究的论文，提出了一个新的研究方法。作者不同意日本古生物学家将 Fusulina 译为纺锤虫，建议“另立新名，姑称为筳蜗”。

9月27日 中国地质学会第七次常会。这次常会是为欢迎 Henry Fairfield Osborn 教授和纽约美国自然历史博物馆第三次亚洲考察团成员而举行的。会长丁文江主持会议。H. F. Osborn R. C. Andrews, W. Granger 和 F. K. Morris 先后作学术讲演。应李四光邀请 A. F. Osborn 访问北京大学，并对学生发表演讲。

11月8日 中国地质学会举行一次特别会，欢迎瑞典地质学家 Sven Hedin(斯文赫定)来京，到会

者达百余人,并展出了斯文赫定赠送的著作。副会长翁文灏主持会议。斯文赫定作了一个关于他从20岁(1885年)开始在亚洲探险的经验的报告,由巴尔博(G. B. Barbour)记录。

1923年《中国地质学会志》出版第二卷,共2册。

◇ 接纳会员28人,会友13人。这样,1923年底会员总数达112人,其中创立会员26人,普通会员64人,会友22人。

## 1924年

1月5日 中国地质学会第二届年会在北京地质调查所开幕。会长丁文江主持会议。上午,副会长翁文灏报告了1923年学会的主要工作;书记谢家荣报告会务;会计卢祖荫报告财务;编辑主任叶良辅报告《会志》出版情况;修改学会章程第三条,在会员中增加通信会员和名誉会员。其资格为:国外的地质学者或古生物学者,对于中国地质有所合作或有所贡献者,得为本会通信会员;地质学者或古生物学者之成绩特著并对于中国地质学有特别贡献者,得为本会名誉会员。这项修改大会通过后,当即推选出通信会员15人,他们是:美国的C. D. Walcott, B. Willis, 奥地利的L. V. Loczy, 英国的J. W. Gregory, S. Woodward, 法国的M. Boule, E. de Margerie, 德国的M. Schlosser, E. Tiessen, F. Solger, 日本的小藤文次郎, 横山又次郎, 俄国的W. A. Obruchev, 瑞典的T. G. Halle, C. Wiman; 名誉会员是H. F. Osborn。会议对原章程第六条进行了修改,增加学会的所有前任会长得为本会的当然评议员,其任期是永久的。会议选举学会职员及评议员。

下午,章鸿钊(因故缺席,由谢家荣代为宣读)、李四光、舒文博、G. B. Barbour、E. Licent及Teilhard de Chardin、A. Kryshstofovich、E. T. Nystrom等宣读论文7篇。

1月6日 第二届年会继续举行。上午,参观地质调查所陈列馆。下午,翁文灏主持会议,何杰、王宠佑、叶良辅和李捷、G. Bouillard、丁文江、C. M. Heanley、Teilhard de Chardin、吴蔼宸等宣读论文8篇。前任会长丁文江发表了以“中国地质工作者之培养”为题的会长演说。

之后,与会者参观了北京大学地质系矿物、岩石、古生物实验室。

1月7日 第二届年会继续举行。丁文江主持会议。上午,翁文灏、E. Ahnert, E. Gherzi、早坂一郎、葛利普、李四光(2篇)、G. B. Barbour等宣读论文8篇。下午,谢家荣、P. H. Stevensen、李四光、周赞衡、赵亚曾、田奇隽、叶良辅等宣读论文7篇。晚,A. Kryshstofovich、孙云铸(2篇)、乐森珥、葛利普、F. F. Mathieu、E. Norin等宣读论文7篇。

7月25日~26日 中国地质学会第八次常会在北京举行。25日晚,会长翁文灏主持会议,R. C. Andrews,李四光,Teilhard de Chardin等宣读论文。26日晚,德日进、葛利普宣读论文。

1924年《中国地质学会志》出版第3卷,共3册。

◇ 全体会员总数168人,其中创立会员26人,普通会员86人,会友36人,通信会员16人,名誉会员2人。

## 1925年

1月3日 中国地质学会第三届年会在北京地质调查所开幕。会长翁文灏主持会议。他首先报告说,1924年副会长王宠佑建议为学会筹集购书基金,当即由评议会决定,委托前三届的会长和副会长,即丁文江、王宠佑、李四光、章鸿钊、翁文灏等5人负责筹集并管理。当年筹得此项基金3900元,其中捐款最多的为开滦矿务局,并规定购书只能动用基金存款利息。

书记孙云铸报告会务;钱声骏及周赞衡报告财务;编辑主任叶良辅报告《会志》出版情况。决定由章鸿钊、李四光、叶良辅组成一个委员会修改学会章程。选举学会职员及评议员。

下午J. G. Andersson、谢家荣、赵亚曾、袁复礼、王竹泉、G. B. Barbour宣读论文5篇。

1月4日 第三届年会继续举行。上午,参观地质调查所陈列馆。下午翁文灏主持会议。袁复礼、

李四光、丁文江及翁文灏、叶良辅、王竹泉等宣读论文 5 篇。晚,王烈主持会议,会长翁文灏演说,题目是“理论的地质学与实用的地质学”。葛利普学术讲演,孙云铸翻译。

1月5日 第三届年会继续举行。翁文灏主持会议。下午,E. Ahnert、李四光、袁复礼、叶良辅、王竹泉、E. Gherzi、赵亚曾等宣读论文 7 篇。晚,G. B. Barbour、葛利普宣读论文两篇。

第三届年会期间,新任会长王宠佑为纪念其师葛利普教授,捐款 600 元为基金,按期定制金质“葛氏奖章”,由“中国地质学会就对于中国地质学或古生物学有重要研究或对地质学整体有特大贡献者授给之”。并规定“每二年授给一次”。

4月7日 中国地质学会第九次常会在北京地质调查所举行。副会长李四光主持会议,请美国第三次亚洲考察团 5 人作学术讲演。他们是:R. C. Andrews, L. B. Roberts, P. B. Charles, F. K. Morris 及 W. Granger。他们介绍了该团这个季度的野外工作计划,关于蒙古地质构造的一些研究成果以及蒙古古生物学考察的主要收获。

5月15日 中国地质学会第十次常会在北京协和医学院举行。副会长李四光主持会议,J. G. Andersson(安特生)和 D. Black(步达生)作学术讲演,宣读了关于甘肃史前考古学和古人类学方面的论文。

9月初 李四光作为北京大学和中国地质调查所的代表赴列宁格勒和莫斯科参加苏联科学院成立二百周年纪念活动。

9月23日 中国地质学会第十一次常会在北京地质调查所举行。副会长葛利普主持会议,欢迎由野外归来的美国第三次亚洲考察团。R. C. Andrews 简单地介绍了这次野外工作的一般情况,W. Grager, C. P. Berkey, L. B. Roberts, N. C. Nelson, R. Chaney 等分别就古生物学、地质学、地形测绘、考古学、植物学等方面,介绍了他们工作情况和取得的初步成果。

11月7日 中国地质学会第十二次常会在北京地质调查所举行。翁文灏主持会议。李四光刚从莫斯科参加苏联科学院成立二百周年纪念活动回到北京。重点讲述了苏联的地质工作,并出示莫斯科及列宁格勒两个地质研究所的照片。接着 F. N. Kolarova, 李学清, 赵亚曾宣读论文。

1925 年 《中国地质学会志》出版第 4 卷,共 3 册。

◇ 会员总数 200 人,其中创立会员 26 人,普通会员 102 人,会友 53 人,通信会员 17 人,名誉会员 2 人。

## 1926 年

3月3日 中国地质学会评议会开会。会议通过“中国地质学会葛氏奖章规则”,并组成一个委员会进行管理,该委员会由最初四年之会长及副会长组成,他们是:章鸿钊、丁文江、翁文灏、王宠佑、李四光、葛利普。

5月3日 中国地质学会第四届年会在北京地质调查所开幕。上午,副会长李四光主持会议。会长王宠佑向年会提交论文(会长演说),题为“海洋深渊及大向斜层与矿床沉淀之关系”,由巴尔博代为宣读。书记孙云铸报告会务,会计李学清报告财务,编辑主任翁文灏报告《会志》出版情况,翁文灏及李学清报告 1925 年图书基金的收支情况,接着选举学会职员及评议员。下午,副会长葛利普主持会议。著名生物学家 W. D. Mathew 宣读了一篇论文,题为“Some comments on the characters of the fossil vertebrate faunas of Mongolia”。W. Granger, N. C. Nelson, D. Black 也宣读论文。

晚,在欧美同学会举行葛氏奖章授奖典礼,第一次葛氏奖章授予葛利普。副会长李四光主持会议。他介绍了葛利普在地质学上,特别是对中国地层、古生物学的贡献。葛利普致答词。

5月4日 第四届年会继续举行。李四光主持会议,上午,章鸿钊、翁文灏、叶良辅等宣读论文 7 篇。下午,E. T. Nystrom、葛利普、谭锡畴、G. B. Barbour、金绍基等宣读论文 5 篇。

5月5日 第四届年会继续举行。上午参观地质调查所陈列馆及小林胖生考古矿物岩石标本。下午,继续举行学术报告,李四光主持会议。德日进、翁文灏、李四光等宣读论文 6 篇。

5月24日~31日 第十四届国际地质大会在西班牙首都马德里召开。孙云铸代表中国政府和地

质调查所出席会议,并向大会提交论文“中国之寒武、奥陶及志留纪”,该文被编入会议论文集。孙云铸还被选为这次大会的副主席兼地质组(第三组)主席。

9月 中国地质学会会员总数达199人,其中创立会员26人,普通会员104人,会友50人,通信会员17人,名誉会员2人。

10月22日 1926年第一次常会在北京协和医学院举行。这次常会是由中国地质学会、北京协和医学院及北京博物学会为欢迎瑞典王太子访华而联合举行的。这是因为瑞典王太子对于中国的古代文化和考古学深感兴趣。大会由会长翁文灏主持,协和医学院院长 H. S. Haughton 宣布开会,翁文灏代表各学术团体致欢迎词。梁启超宣读题为“中国之考古学”的论文,瑞典王太子接着讲话,讲话中提到10年来中国地质调查所已发展成为国际上一个重要的研究机构,所出版的《中国古生物志(Palaeontologia Sinica)》是古生物学和考古学研究领域里的主要刊物之一。他为瑞典学者参加这些工作而感到高兴。并希望今后继续合作在科学研究上作出贡献。德日进宣读了“如何及在何处探寻在中国的古人类”的论文,布达生和安特生在讲话中讨论了最近在周口店化石中发现了两颗古人类牙齿的重要意义。

12月 1926年第二次常会在北京举行。这次常会是中国地质学会与北京博物学会为欢迎“泛太平洋科学会议”的代表在返国途中路过北京而联合召开的。第一次会议上,P. H. Parker 和 G. Taylor 作了学术报告。第二次会议上,H. A. Brouwer 作学术报告。李四光宣读一篇论文,题为“地球表面形象变迁之起因”,提出地壳主要构造形态的形成,是与地球自转速度变化有关的。

1926年 中国地质学会举办演讲会,一是维理士(B. Willis)讲“地质对比——中国与日本”,一是 A. Lacroix 讲“陨星的分类”。

◇ 《中国地质学会志》第5卷出版。

## 1927年

2月12日 中国地质学会第五届年会在北京地质调查所开幕。会长翁文灏主持。上午,翁文灏首先就学会五年来的学术活动加以回顾。然后,他宣读了以“中国东部中生代以来的地壳运动及火山活动”为题的论文,作为会长演说。在该文中,作者首次提出了“燕山运动”的概念。他将中国东部地壳运动分为四期:(一)秦岭期,(二)燕山期,(三)南岭期,(四)陇山期。李四光宣读论文“某些褶皱弧及其相关的纵向变形的力学意义”。翁文灏及李学清报告图书基金及葛氏奖章基金的情况,李学清报告财务,翁文灏报告出版情况。尔后选举学会职员。下午,主席介绍斯文赫定与大家会面,斯文赫定作简短演说,尔后,德日进、巴尔博、葛利普、赵亚曾等宣读论文4篇。

2月14日 第五届年会继续举行。上午,李四光、王恒升、Y. Akasegawa 等宣读论文7篇。下午,德日进、金绍基、乐森珥、李四光、安特生等宣读论文13篇。宣布题目5篇。

12月5日 中国地质学会在北京地质调查所举行特别会。会议由副会长葛利普主持,出席会议的会员和来宾约30人。葛利普致开会词,他说:“这次会议是一次具有历史意义的会议,今天我们就要听到的报告,表明我们在解决人类的起源这个重大问题上已经接近了一步”。接着,翁文灏讲述了“中国古人种之搜寻”和地质调查所最近在北京周口店发掘情况。并说明,1927年10月16日发现了一颗古人类的牙齿(hominid tooth)。考察队领队、地质地球学家李捷和特邀从瑞典前来参加这次古生物学考察的 B. Bohlin(布林)在会上先后讲述了“周口店之化石层”和“周口店化石层之挖掘”。研究和描述这颗新发现的牙齿的步达生,在会上出示了许多有关图片,说明这件标本较过去所发现的更为原始。根据这颗牙齿的特征,可见显然和其他类型的古人类不同,因此步达生定名为“*Sinanthropus Pekinensis* Black and Zdansky(中国猿人北京种)”。步达生讲话后,人类学教授李济提了一些问题,步达生作了回答。R. C. Andrews 对李捷和步达生考察工作和步达生的研究成果表示钦佩,并向中国地质学会和有关研究机构致以祝贺。

1927年 李四光《中国北部之筴科》专著出版,获英国伯明翰大学科学博士学位。

◇ 《中国地质学会志》出版第6卷,共3册。

## 1928 年

1928 年 《中国地质学会志》出版第 7 卷,共 3 册。

## 1929 年

2 月 13 日 中国地质学会第六届年会在北平地质调查所开幕。上午,会长丁文江主持会议,到会 54 人,其中有广州中山大学代表 Otto Jackel,两广地质调查所代表朱庭祐,山西大学代表 Nystrom(新常富)。会计周赞衡作财务报告;翁文灏作图书基金及葛氏奖章基金情况报告;编辑主任翁文灏作《会志》出版情况报告。然后选举学会职员和评议员。丁文江发表会长演说,题目是“中国的造山运动”。他指出,古生代以来,中国发生的加里东、海西和燕山三次重要的造山运动,与欧洲的造山运动基本一致,具有全球性。并首次提出相当于加里东运动的“广西运动”,将欧洲“造山旋回”的概念引入中国。他认为南岭运动是燕山运动的最后一幕。而燕山运动也不限于中国东部。他将燕山运动分为三幕,第一幕称之为“东拿运动”(即后来所谓的“印支运动”)。第二届葛氏奖章委员会一致通过授予李四光奖章。下午,对会长演说进行讨论。孙云铸、Otto Jackel、葛利普、E. Licent 等宣读论文 5 篇。

2 月 14 日 第六届年会继续举行。上午,丁文江主持会议。翁文灏等宣读论文 6 篇。下午,修改学会简章,尔后,王恒升、E. Licent 等宣读论文 13 篇。

2 月 20 日 中国地质学会在北平举行特别会,邀请 Otto Jackel 讲“地球的起源”。

本年初 李四光被英国伦敦地质学会选为国外通信会员。

夏 翁文灏代表我国参加在印尼爪哇举行的第四届泛太平洋学术会议。

6 月 中国地质学会在北平举行特别会,请翁文灏介绍第四届泛太平洋学术会议的情况及在印尼旅行的见闻。

7 月 中国地质学会在北平举行特别会,请李四光讲“东亚一些典型构造型式及其对大陆运动问题的意义”。

7 月 30 日~8 月 6 日 第十五届国际地质大会在南非联邦(阿扎尼亚)首都比勒陀利亚(Pretoria)召开。中国政府派李毓尧代表出席,未提交论文。

秋 中国地质学会在北平举行特别会,邀请 C. G. Seligman 讲“关于中国考古学和人类学的若干问题”。

11 月 15 日 赵亚曾在云南调查地质途中遇匪殉难,为学牺牲。1929 年 9 月,赵氏偕黄汲清在西南调查地质,二人自四川分道赴滇。11 月 15 日,赵亚曾自云南大关至昭通县属二十五里闸心场佛德盛栈遇害。

12 月 2 日 裴文中在北平房山周口店发现中国猿人头盖骨化石。同时,还发现与猿人密切相关的古石器和用火遗迹。

12 月 8 日 中国地质学会与地质调查所和北京大学地质系联合举行赵亚曾追悼会。

12 月 28 日 中国地质学会在北平地质调查所举行特别会,宣布周口店洞穴的最近发掘结果。会议由翁文灏主持。他首先谈到赵亚曾最近在云南北部遇难殉职,是地质学界难以弥补的损失。然后,他高兴地宣布裴文中已于 12 月 2 日发现了中国猿人的头盖骨。在讲话中,他谈到,关于发掘中国猿人化石的野外工作和室内研究,都是由地质调查所新生代研究室进行的。这个研究室的建立,接受了洛克菲勒基金(Rockfellar Foundation)的捐助,由丁文江任名誉主任,人类学家步达生任室主任,古生物学家杨钟健任副主任,调查所顾问德日进兼任古生物学研究员,裴文中为古生物学助理研究员兼野外工作负责人。接着,裴文中、步达生、杨钟健、德日进分别报告了周口店中国猿人之发现经过及初步研究结果。他们的论文发表在《中国地质学会志》第 8 卷第 3 期(1929 年 12 月出版)上。

1929 年 《中国地质学会志》第 8 卷出版,共 4 册。

## 1930 年

1月20日 中国地质学会评议会举行会议,讨论通过《中国地质学会纪念赵亚曾先生研究补助金章程大纲》,组成“赵亚曾先生纪念基金及研究补助金管理委员会。”

3月29日 中国地质学会第七届年会在北平地质调查所举行。上午,副会长王烈主持,并报告学会过去一年来的学术活动。会计徐光熙报告财务,选举学会职员及评议员。

下午,翁文灏主持会议,宣读论文7篇,其中有5篇是由地质调查所新生代研究室德日进、杨钟健、步达生和裴文中等人提出的,另两篇作者是巴尔博。

晚,王烈主持。斯文赫定就最近新疆考察所取得的进展作了简短的讲演。步达生放映了影片,展示在周口店进行野外工作和室内研究的情况。

3月30日 为配合这届年会,地质调查所在北平丰盛胡同地质博物馆陈列中国猿人化石的全部标本,第一次公开展览;同时还展出了采自周口店的极为丰富的其它古生物标本。参观者十分踊跃,至4月3日展览闭幕时,参观者达二千余人。

3月31日 第七届年会继续举行。翁文灏主持会议。上午,翁文灏、王恒升、孙云铸、冯景兰等宣读论文5篇。下午,裴文中、E. Licent、巴尔博、孙云铸、葛利普等宣读论文9篇。

6月3日 法国地质学会举行一百周年纪念大会,中国地质学会会长朱家骅致电祝贺。

7月30日 中国地质学会在地质调查所举行常会。副会长孙云铸主持。杨钟健讲“中国本部及蒙古地质之比较”(杨钟健和德日进两个月前曾参加中亚考察团的野外工作),步达生和丁文江各宣读了一篇文章,步达生讲的是“第二个猿人头盖骨的发现”。

9月25日 中国地质学会在地质调查所举行特别会,欢迎伦敦皇家学会前会长 G. Elliot Smith 访华。副会长孙云铸主持会议。Smith 作了题为“人种原始论”的学术报告。接着,翁文灏介绍了中国猿人北京种发现和研究的经过。

1930年 《中国地质学会志》第9卷出版,共4期4册。

## 1931 年

5月2日 中国地质学会第八届年会应国立中央大学的邀请在南京举行。到会会员54人。

首次会议由会长朱家骅主持并致开会词。副会长孙云铸报告会务,他说,在过去的10年中,学会的会员、会友,已从成立时的26人增加到253人。会计钱声骏报告财务,编辑主任翁文灏报告《会志》出版情况。然后修改学会简章,选举产生理事会成员及其他职员。

下午,副会长孙云铸主持会议。翁文灏、李四光及朱森、张席禔、朱庭祜等宣读论文4篇。还宣布了W. Gredner、葛利普(两篇)、A. Heim 等的3篇论文题目。

5月3日 年会组织出席会议的会员赴南京栖霞山作地质旅行,参加者有翁文灏等17人。由刘祖彝领队。

5月4日 第八届年会继续举行。副会长孙云铸主持会议。黄汲清、朱庭祜、俞建章、计荣森等宣读论文4篇。尔后宣布了乐森珥、丁文江等的11篇论文题目。

11月3日 中国地质学会在地质调查所举行特别会,授予李四光和步达生葛氏奖章。

步达生、裴文中、杨钟健、H. Breul(卜理欧)、巴尔博、尹赞勋等还宣读了8篇论文。步达生讲“中国猿人用火之证据”,裴文中讲“周口店洞穴中国猿人层内石英器及其他种石器之发现”。

12月 为纪念葛利普教授60寿辰,《中国地质学会志》第10卷(葛利普先生纪念册)出版。

1931年 《中国地质学会志》第11卷出版,共4期4册。