

山东省古生物学会、江苏省古生物学会召开寒武-奥陶系现场讨论会

为了交流山东、江苏两省古生物工作者对山东寒武、奥陶纪地层研究的最新成果,促进两省地层古生物工作的深入开展,两省古生物学会于1983年9月17日至22日在山东曲阜联合召开了寒武-奥陶系现场讨论会。山东学会理事长曹国权总工程师与江苏学会理事长穆恩之教授从筹备开始到会议结束,都亲自参加。这次会议由山东省地矿局综合研究队与中国科学院南京地质古生物研究所具体筹备,得到了山东省科协、济宁市和曲阜县科协,山东地矿局的大力支持。参加会议的有山东、江苏两省的地质部门、科研机构、地矿院校、油田及有关出版社的代表七十余人,浙江、安徽、河北等省也有专人前来参加。我国著名的古生物学家、对山东寒武纪地层深有研究的卢衍豪、张文堂教授,南京地质古生物研究所吴望始所长,刘明鲁副所长也参加了会议。卢衍豪教授的学生、西德的 Wittke 博士亦到会参加了学术交流。

会议除组织参观了莱芜九龙山寒武系、新泰汶南纸坊庄奥陶系、泗水蓝庄寒武-奥陶系三条剖面外,还组织了精彩的学术报告,穆恩之的“廿七届国际地质大会简介”;张文堂的“华北寒武纪的几个问题”;卢衍豪、朱兆玲、张进林的“论毛庄

组的时代问题”;张俊明的“山东中部中寒武统 *Epiphyton* 礁岩的分布”;林尧坤的“鲁中南地区上寒武统树形笔石”;梁宗伟的“山东奥陶纪划分的几点补充意见”;陈均远、张俊明的“北方奥陶纪环境地层学特征的初步认识”;王祥珍的“贾汪页岩初探”;冯增昭的“华北地台早奥陶世岩相古地理”等都受到与会代表的好评。会议上还散发了11篇涉及江苏、山东、河北、山西、北京、天津、安徽等省市下古生代地层问题的学术论文或摘要。

无论在会议的学术交流时,还是在观察剖面的现场,代表们都各抒己见,百家争鸣,相互学习,取长补短,气氛热烈。会议时间不长,效果却很显著。交流中已不限于生物地层这一传统领域,还讨论了有关沉积岩及沉积环境,开扩大家的思路,开扩了研究的领域,古生物地层工作为国民经济服务的方向更明确了。

会议闭幕后,适逢曲阜县召开孔子诞辰2535周年紀念大会,中外来宾、记者众多,代表们兴致勃勃地应邀参加了这一活动,并受到当地领导、群众的热烈欢迎。

顾生林供稿

中国古生物学会笔石学科组第三次学术年会在宜昌召开

中国古生物学会笔石专业组第三次学术年会于1984年10月29日至11月3日在湖北省宜昌县胜利召开。参加这次会议的有来自全国有关生产、教学和科研单位的笔石工作者40多人。宜昌县县长、宜昌地、县科协主任、地质部宜昌地质矿产研究所副所长以及美国俄克拉荷马州立大学芬尼博士及其夫人也应邀参加了会议,并且在会议开幕式上讲了话。笔石学科组组长穆恩之教授扼要的介绍了第廿七届国际地质大会的情况,使与会代表受到很大启发。

整个会议分三个阶段进行:1.野外地质考察;2.宣读论文与讨论;3.改选笔石专业组领导小组成员。

最初三天的地质考察给与会代表以极好的机会去参观宜昌莲沱标准的震旦系剖面,宜昌三游洞一带的寒武系剖面,宜昌黄花场的奥陶系剖面以及宜昌王家湾的志留系剖面。通过野外考察,大家一致认为,位于宜昌王家湾的奥陶系与志留系界线剖面,地层出露完好,交通方便,并含有晚奥陶纪晚期至志留纪初期十分完整的笔石序列和丰富的笔石群,共生的 *Hirnantia-Kinnella* 动物群以及其它的介壳化石,特别是牙形石也相当丰富,因此,完全有理由选为国际奥陶系与志留系界线的层型剖面。

此次会议共收到16篇论文,内容涉及含笔石地层的划分与对比,笔石相与介壳相地层的对比,我国酸解的笔石材料,笔石的演化与分类,生态以及关于笔石与矿产的关系等。大

家对每一篇论文都进行了热烈的讨论。芬尼博士也在会上介绍了他用酸处理的方法从 Alabama 中奥陶世灰岩中所获得立体笔石以及有关笔石的演化与分类问题,引起与会者很大兴趣。

会议安排了一个晚上的时间,与会的全体笔石组成员在听取了穆恩之教授总结上届笔石组四年来工作的基础上,用无记名投票的方式,选举(下以票数多少排列)穆恩之、俞建华、汪啸风、赵祥麟、陈旭、李积金和方一亭等同志组成本届笔石学科组领导小组。经新领导小组研究,推选穆恩之为组长,俞建华为副组长,陈旭为秘书。

在闭幕式上,俞建华教授代表领导小组对今后的工作提出了如下具体安排:

1.第四届笔石学组学术年会将于1986年在云南昆明举行,并委托江能人同志负责筹备。

2.编辑出版我国与笔石研究有关的论文目录,并委托李积金同志负责。

3.明年是我国笔石研究老前辈之一许杰教授八十五寿辰,笔石学组将出专刊祝贺。

4.为了鼓励用酸处理的方法研究笔石,特设立尹赞勋荣誉奖,以纪念尹赞勋教授生前一再提出要开展这方面的研究。

5.向国际古生物协会笔石工作组提出正式申请,争取1989年第四届国际笔石会议在中国举行。(汪啸风)

中国孢粉学会在北京召开理事会

三月一、二日,在北京由理事长徐仁教授主持召开了中国孢粉学会第二届理事会,理事们回顾了自中国孢粉学会成

立近六年来所取得的成就,以及对我国孢粉学的展望,还讨论了今后几年学术活动的安排和创办“孢粉学报”等有关事

项。会议决定六月召开孢粉教学讨论会。

一九七九年三月十一日至十八日在天津召开了中国古生物学会第一届孢粉学术会议,出席会议的代表及列席代表共计220余名,提交了论文或论文摘要164篇。会议期间成立了中国孢粉学会,选举产生了中国孢粉学会23名理事,组成了第一届理事会,理事会又选出常务理事7名,徐仁任理事长,宋之琛、邢裕盛任副理事长。一九八〇年至一九八三年分别在杭州、南京和西安召开了“中国晚白垩—老第三纪孢粉学术会议”、“孢粉分析方法学术交流会”和“中国中、古生代孢粉学术会议”。还出版了第一届孢粉学术会议论文集。

第二届中国孢粉学会会员代表大会暨学术年会于一九八四年三月六日至十日在福建省厦门市召开,出席大会的代表及列席代表将近250名,向大会提交论文或论文摘要170余篇。大会选举产生24名理事组成了第二届中国孢粉学会理事会,理事会又选出常务理事9名,徐仁继任理事长,宋之琛、邢裕盛继任副理事长,杨基端为秘书长,孙湘君、曹流为副秘书长。理事会还决定下设孢粉形态、前寒武纪及古生代、中生代、第三纪、第四纪、实验分析、名词术语和教学八个组。

(曹敦年)

中国孢粉学会第二届理事会

理事:(按姓氏笔划为序)

王大宁 王从凤 王开发 王可德 王宪曾 白云洪 邢裕盛 江德昕 孙湘君 宋之琛 吴作基 吴景钧
茅绍智 张金谈 张振来 杨基端 李文漪 周山富 周和仪 陈承惠 赵传本 徐仁 钱丽君 曹流

常务理事:(按姓氏笔划为序)

王开发 邢裕盛 孙湘君 宋之琛 杨基端 周和仪 徐仁 钱丽君 曹流

理事长:徐仁

副理事长:宋之琛 邢裕盛

秘书长:杨基端

中国古生物学会腕足动物学科组第二届学术年会在云南召开

中国古生物学会全国腕足动物学科组第二届学术年会于三月十五日至二十二日在云南曲靖和昆明举行,各系统60余位代表出席。会议分两个阶段进行。第一阶段:在方润森同志引导下参观考察曲靖潇湘水库、红庙一带的志留纪地层。那里的上志留统层序清晰、化石丰富,尤其是关底、妙高两组的腕足类,个体完整,俯拾皆是,代表们忘却了云贵高原的春寒,兴趣盎然,赞叹不已,经“连催带赶”,方满载而归。第二阶段:在昆明召开学术讨论会与年会,共宣读论文37篇,不仅注重生物分类和生物地层,而且涉及动物地理、生态群落、板块构造、生物化学及用电子计算机鉴定化石。广泛的研究领域、新颖的课题内容、活跃的学术空气与热烈的讨论气氛,是我国

腕足动物研究进入一个新阶段的标志。会议还充分利用晚间安排国外考察见闻、国际石炭纪大会、国际地层委员会二叠系分会等报告,引起与会者浓厚的兴趣。

在年会上,现任古生物学会副秘书长、原学科组秘书金玉珩同志代表上届领导小组做工作总结。代表们就学科组今后的工作提出许多宝贵建议。经民主选举,产生第二届学科领导小组:组长:戎嘉余,副组长:詹立培,秘书:胡世忠,组员:许汉奎、杨德骊、苏养正、鲜思远、廖华庭、张研、李莉、李文国和刘发。

(李望供稿)