

样方法等。这些报告既总结了长期的实践经验,也注意从理论上阐述和探讨。与会同志结合报告内容和自己的工作实践,进行了热烈的讨论。大家畅所欲言,各抒己见。会议不仅为大家提供了一次学习交流的机会,同时也增进了同行之间的友谊和团结。

通过这次会议,对古生物技术工作的改进和提高,一定会起到积极的推动作用。代表们表示今后一定更加刻苦钻研、相互学习,为提高古生物技术工作的水平,为社会主义现代化建设事业多作贡献。

(冬林声供稿) 1983.7.9.

甘肃省古生物学会在兰州召开成立大会

甘肃省古生物学会、甘肃省地质学会地层古生物专业委员会,于4月21日至4月24日,在兰州同时成立,并举行了首届学术讨论会。

甘肃省古生物学会是继江苏、安徽和山东之后成立的第4个省级古生物学会。

中国古生物学会副秘书长陈丕基,甘肃省科协常委陆润林、省地质学会名誉理事长王景尊出席了大会。中国古生物学会、北京大学、兰州大学、北京自然博物馆、天津自然博物馆、西安地矿所及各省区兄弟研究所向大会发来贺信贺电。有关专业的学部委员周明镇、贾兰坡、杨遵仪、郝诒纯和李星学教授也发来贺信贺电向大会致贺。

出席大会的代表共43人,分别代表中国科学院兰州分院、兰州大学、省地质局、省石油局、省煤炭局、省冶金局、省地博物馆及文教系统等23个单位的110名会员。

经过充分酝酿协商,大会选出了17名理事,其中7名为常务理事,组成了第一届理事会。沈光隆任理事长,曲新国、董光荣为副理事长,谷祖纲任秘书长,朱

伟元为副秘书长。理事会还决定了各位理事在处理日常事务中的具体分工。

大会收到了大量的学术论文或论文摘要,选出了17篇水平较高的论文在大会进行宣读。首届学术讨论会始终在热烈诚挚的气氛中进行。代表们相互质疑答辩,呈现一片“百家争鸣,百花齐放”生动活泼的局面,达到了充分的学术交流。大会期间,代表们赴东乡大滑坡进行野外实地考察,测制了有关的地层剖面,采集了花粉标本,对滑坡形成的地层构造机理进行了热烈的讨论。与会代表讨论了学会今后活动的方向和内容,提出了许多宝贵意见和合理建议。理事会研究了关于学会组织、科技合作协调、学术交流和科普活动等工作,组成了按断代及科普划分的专业组(筹)。

甘肃省古生物学会的成立振奋了我省广大地层古生物工作者。学会从横向上把全省各系统、各专业的地层古生物人员联系起来,必将进一步推动我省地层古生物的研究和普及。全体与会代表一致表示,要紧密团结起来,为“四化”建设携手共勉。

(朱伟元)