

山东省古生物学会第三届学术讨论会在烟台市长岛县举行

山东省古生物学会第三届学术讨论会自 1987 年 8 月 8 日至 10 日在山东省烟台市长岛县长岛宾馆举行。出席会议的除山东省的代表 31 人外,还有科学出版社、《古生物学报》编辑部、地质矿产部南京地质矿产研究所等单位的有关同志。参加中国古生物学会秘书工作会议的全体同志、长岛县人民政府的有关负责同志出席了开幕式。中国古生物学会、湖北省古生物学会、江苏省古生物学会、安徽省古生物学会、山东省博物馆、长岛县人民政府的有关代表分别宣读了贺信。会议还分别介绍了 8 月底至 9 月初在我国新疆乌鲁木齐举行的国际地质对比计划 (IGCP) 第 245 项陆相白垩系对比第一届国际学术讨论会和北京市举行的《第十一届国际石炭纪地层和地质大会》的盛况,使与会代表开拓了眼界,及时了解了有关学科和专题研究项目的国内外新进展、新趋势。中国科学院学部委员、

中国科学院南京地质古生物研究所研究员顾知微先生应邀做了题为《中国非海相侏罗-白垩系界线》的精彩报告。山东省代表中有 14 人在学术讨论会上发言,所有报告题目都是近两年来在各自科研、教学、生产第一线中尚未正式发表的新成果和新发现。与会代表认为,会议的学术气氛浓,涉及的问题多,各抒己见,畅所欲言,虽然报告者绝大多数是中青年古生物工作者,但学术水平较高,收益非浅。与会代表满怀信心,要在新形势下努力提高山东省古生物学的水平,加强与兄弟省同行之间的交流,为古生物学的发展贡献力量。

山东省古生物学会第二届理事会第二次会议于 10 月 9 日晚召开,会议就发展新会员和进一步活跃本省古生物学会的学术活动等进行了讨论。

张俊峰 供稿

化石藻类、地层讨论会在兰州召开

由中国古生物学会化石藻类专业委员会和甘肃省地质学会联合举办的“化石藻类、地层讨论会”于 1987 年 10 月 21 日至 1987 年 10 月 24 日在兰州召开。这是一次全国性学术组织与省级学术组织联合召开的兼具全国性与地方性特色的学术会议,发挥了两种学术组织的积极性,使会议开得紧凑、生动、结合实际。

参加这次会议的代表来自 15 个省市、自治区的石油、地质、高校、科研、煤炭、化工等六大系统 27 个单位,共 60 人。甘肃省科协领导同志亲临开幕式,并讲了话。

这次会议收到了涉及藻类的起源、演化、分类、成矿作用、生存环境分析与其生物地层意义诸方面论文或摘要 30 篇。这些论文大都取材充分,立论明确,阐述透彻。与以往相比,我国化石藻类及其地层意义的研究又取得了新进展,令人欣慰的是不少论文出自年轻的化石藻类工作者之手,标志着我国化石藻类研究的兴旺。分组会上交流了论文 24 篇。在交流过程中

互相提问、补充和提供信息,一些代表还对我国化石藻类研究的方向、方法发表了意见。会议气氛既热烈又和谐,对问题的讨论既深入又广泛。

为了发展学科的横向交流和推进对问题的深入研究,会议还邀请了有关学者作了板块构造与推覆构造、华北地台南缘上前寒武系研究中的问题和现状、系统地质学以及第 11 届国际石炭纪地层和地质大会概况等专题报告。受到了代表们的欢迎。

会议除室内交流、专题报告外,还组织考察了榆中县小康营震旦系剖面。甘肃电视台派记者随代表进行了野外采访。

会议自始至终得到了甘肃省地质矿产局的帮助,甘肃省地质矿产局区域地质调查队、甘肃省煤田地质勘探公司地质研究所给予了人力、物力支持。

李祖望 供稿

侏罗-白垩系界线国际野外会议在苏联北高加索召开

国际地科联地层委员会侏罗-白垩系界线工作组和苏联地质工作者全国委员会、科学院、地质部、石油工业部,莫斯科大学等单位共同主办的北高加索侏罗-白垩系界线问题野外会议于 1987 年 9 月 28 日至 10 月 4 日在苏联北高加索地区举行,有 14 个国家的近

50 名代表出席了会议;我国有 2 人参加。会议期间代表们参观了巴克桑河 (R. Bakson) 和乌鲁赫河 (R. Uruk) 两个侏罗-白垩系界线地层剖面,该处提通阶 (Tithonian),贝利亚斯阶 (Berriasian) 和凡兰吟阶 (Valanginian) 为一套以灰岩为主的碳酸盐沉积,含大量的