



“奥陶—志留纪生物宏演化及其环境背景”学术研讨会在江西召开

文章来源: 南京地质古生物研究所

发布时间: 2010-08-12

【字号: 小 中 大】

7月30日至8月4日,由中国科学院南京地质古生物研究所早古生代研究团队主办的“奥陶—志留纪生物宏演化及其环境背景”专题学术研讨会在江西井冈山市茨坪镇成功举办。来自北京大学、西北大学、南京大学、广西大学、贵州大学、中石化石油勘探研究院、科学出版社等多家单位的特邀专家和南京古生物所早古生代研究团队全体成员共46人齐聚井冈山市茨坪镇,交流成果、分享智慧、研讨工作、探索难题。

会议期间,与会专家学者进行了内容丰富而广泛的学术交流。研讨会共有大会报告19个,内容涵盖了奥陶—志留纪生物地层、系统古生物、生物古地理、生物宏演化、大地构造以及沉积环境等诸多方面,反映了近年来国内早古生代研究的最新科研成果。

以南京古生物所陈旭院士、西北大学张国伟院士、南京古生物所戎嘉余院士为代表的7名知名专家的特邀报告,不仅包含精彩的学术内容,还用他们数十年的科研实践和人生经历,给与会的中青年学者讲述了他们发自内心的科研和人生感悟。报告的形式生动,内容深邃,感受真切,使所有与会人员受益匪浅。

会间和会后,与会专家还分别赴江西永新和崇义一带现场考察了珠江盆地的早古生代地层,现场观察了这一著名区域地质构造运动所留下的“蛛丝马迹”。

打印本页

关闭本页