



您现在的位置: 首页 > 合作交流 > 交流动态

合作交流

交流动态

合作项目

北山造山带增生造山过程国际学术会议暨IGCP592年会召开

2013-10-08 | 作者: 外事 | 【大】 【中】 【小】 【打印】 【关闭】 阅读次数:

2013年8月22日到8月28日, 由我所主办的北山造山带增生造山过程国际学术会议暨IGCP592年会在甘肃召开。

我所肖文交研究员担任会议主席, 会议主题为“中国西北地区北山造山带: 增生大地构造、岩浆作用、榴辉岩和麻粒岩”, 会议主要分为室内报告和野外考察。与会国内外专家做了30个口头报告以及3个展板报告, 主要讨论了中亚增生造山和地壳增生过程, 特别是北山造山带的岩浆作用、变质杂岩、增生构造等。

室内研讨会结束后, 与会人员进行了野外考察研讨活动。野外考察路线总路程超过1000km, 野外现场考察主要包括了星星峡剪切带、柳园埃达克岩、破城山逆冲带、红岩井叠加褶皱、古堡泉榴辉岩以及敦煌麻粒岩等典型的野外露头。其中红岩井叠加褶皱规模巨大, 最为壮观。发育了将近400km²的叠加褶皱为本次野外地质学考察的构造地质学部分增添了色彩, 也是增生楔中盆地沉积物变形的典型事例, 。

参加此次讨论会的国内外代表共35人, 分别来自英国、法国、德国、澳大利亚和中国等国家。



野外讲解



全体成员野外合影

(特提斯研究中心大地构造学科组供稿)



地址：北京市朝阳区北土城西路19号 邮编：100029 电话：010-82998001 传真：010-62010846
版权所有© 2009 中国科学院地质与地球物理研究所 京ICP备05029136号 京公网安备110402500032号