

which were in Yuanchi period, Xiaoshahe period and Naitoushan period. The biggest one happened in Naitoushan period, with fired area of 70km^2 and disforested woods of 2.1 million m^3 .

From the recent data of Tianchi volcano, it is indicated that the movement of earth crust is still active and strong. So it should be considered that the Changbai Mt. is not a “dead volcano”, but a potential “active volcano”.

Key words volcanic eruption of changbai Mt. , holocene quaternary, carbonized wood, forest conflagration

中国乡村-城市转型协调发展 国际学术会议在广州召开

中国乡村-城市转型协调发展国际学术会议于 1996 年 12 月 12 日至 16 日在广州中山大学召开。参加会议的代表共 160 余名,其中包括来自美国、加拿大、韩国、澳大利亚、法国等国的代表 25 名,来自香港大学、香港中文大学、香港浸会大学和香港教育学院的代表 11 名。

会议由中山大学城市与区域研究中心、中国地理学会城市地理专业委员会、香港大学地理及地质学系及加拿大不列颠哥伦比亚大学人居中心等单位联合主办。会议得到广东省、广州市及中山大学等部门和领导的重视和关怀。参加会议并致词的有关部门领导有:广州市副市长戴治国、广东省建委主任陈之泉、中山大学校长王珣章、国家建设部城市规划司司长陈晓丽、中山大学地球与环境科学学院院长罗会邦、中国城市规划学会副理事长夏宗环、中国地理学会秘书长张家楨、中国地理学会城市地理专业委员会主任及中山大学城市与区域研究中心主任许学强、香港大学地理及地质学系主任薛凤璇和加拿大不列颠哥伦比亚大学人居中心主任 A. A. Laquian 等。

这是一次难得的城市地理学界国际性盛会。会议开得成功,学术气氛十分活跃。除大会 报告交流外,还分转型时期的大都市发展与规划、转型时期的区域与城市发展、转型时期的小城镇发展与城乡关系、转型时期的城市郊区发展与住房建设等专题进行了分组报告和讨论。

会议期间还组织考察了珠江三角洲地区的乡村与城市发展情况。

(陈 伟)

启 事

本刊“地理学学位论文摘要”栏目创办以来及时报道了我国地理学研究生的学习和科研成果,对促进交流、增加信息量,推动地理学年轻一代的成长都曾起到一定的作用。考虑到近年来研究生论文大多全文发表的情况,本刊决定自 16 卷第 1 期开始正式撤消此栏目。

(编辑部)