

## “第三次过去全球变化—亚洲两千年气候重建”国际研讨会召开

文章来源：地理科学与资源研究所

发布时间：2014-06-03

【字号：小 中 大】

5月26日至27日，“第三次过去全球变化—亚洲两千年气候重建”国际研讨会（3rd PAGES-ASIA2K WORKSHOP）在中国科学院地理科学与资源研究所举行。过去全球变化计划执行主席Thorsten Kiefer（瑞士PAGES办公室）、过去全球变化计划亚洲区首席Takeshi Nakatsuka教授（日本）、地理资源所所长葛全胜研究员，以及来自中国、德国、俄罗斯、印度、日本、泰国、尼泊尔、斯里兰卡、巴基斯坦等国家的70多名学者、学生出席了本次会议。PAGES委员会中国区执委、北京大学教授周立平主持了开幕式。

葛全胜宣布研讨会正式开始并致欢迎辞，希望通过本次研讨会，能组建一支高效的研究队伍，为未来亚洲气候重建工作提出新的方法和思路。随后，Takeshi Nakatsuka介绍了亚洲过去2000年全球变化研究在第一阶段已取得的成就；Thorsten Kiefer介绍了本次研讨会的目的，以及PAGES-ASIA2K在下一个5年——第二阶段的目标和工作重点。

此次会议共安排了30个口头报告，分别介绍了历史文献、树轮、石笋、湖泊沉积及珊瑚代用气候资料在亚洲不同国家的研究现状以及可能存在的问题，并评述了亚洲及中国区域大尺度集成重建的方法和不确定性。27日下午，依据参会学者的研究方向，会议分为重建方法、高分辨率重建数据和低分辨率重建数据等3个小组，针对以何种形式提交重建数据、如何鼓励气候重建数据共享以及未来亚洲2000年研究的主要问题等进行了热烈地讨论。

会上，葛全胜被推举为下一届过去全球变化—亚洲2000年首席。

此次会议的召开，为亚洲不同国家相关学者开展气候重建研究提供了合作交流的平台，为解决亚洲大尺度气候重建问题带来了良好契机。



研讨会现场

