

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学传播 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化

您现在的位置: 首页 > 会议 > 学术活动

第二届中国-巴基斯坦科学院学术研讨会在乌鲁木齐召开

文章来源: 新疆生态与地理研究所

发布时间: 2013-09-17

【字号: 小 中 大】

9月16日,第二届中国-巴基斯坦科学院学术研讨会在乌鲁木齐开幕。来自中国科学院、巴基斯坦科学院及大学的近30位科学家将在为期3天的会议中围绕纳米技术和工业应用、信息技术、传统医学发展三个主题开展学术交流。

中国科学院副院长张亚平、巴基斯坦科学院院长Atta-ur-Rahman分别代表双方在开幕式上致辞。中科院新疆分院院长张小雷向与会来宾表达了诚挚的欢迎。开幕式由中科院副秘书长谭铁牛主持。

张亚平在开幕式指出,中巴友好关系由来已久。其中,科技合作是双边关系合作的重要方面之一。作为友好睦邻,并同为发展中国家,我们面临着共同的挑战,可持续发展是我们共同追求的目标。为发展经济,提高创新能力,我们需要增强两国科学家之间的合作。

张亚平回顾了2012年中国科学院院长白春礼率领代表团前往巴基斯坦参加首届中巴科学院学术研讨会以及签署中巴科学院谅解备忘录的历程。他强调,这是中巴科学院合作史上新的里程碑。与巴基斯坦科学院的合作是中科院国际合作战略中不可或缺的重要组成部分。

根据备忘录,双方将通过联合举办学术研讨会、青年人才互换资助等方式加强合作。

张亚平希望中巴科学院学术交流会成为两国科学家开展学术交流以及科学研究的活跃平台。

Atta-ur-Rahman在中巴科学院的合作中提出三点建议。随着中巴两国关系的深化,科研人员交往的增多,希望巴基斯坦科学院越来越多的科研人员学习汉语;联合中巴科学院的相关科研院所在生态环境、传统医药、应对气候变化等方面加强合作;每年分别资助10名来自中国和巴基斯坦的青年学生进行学术交流。

据悉,30位科学家分别来自巴基斯坦卡拉奇大学、普莱斯顿大学、Gik工程科学与研究所、卡立奇市阿格汗大学、中科院计算机网络信息中心、国家纳米科学中心、大气物理研究所、新疆生态与地理研究所、新疆理化技术研究所。12场学术报告涉及基于纳米的复合型材料及其应用、DNS监测以及评价框架、传统维药生物活性的调查及的质量控制等。

打印本页

关闭本页