



welcome

| 研究动态>>

中日蒙合作研究蒙古高原环境与可持续发展

2006-3-31

绿色周刊2006年3月30日讯 从中国科学院获悉，中日蒙三方“蒙古高原环境与可持续发展”科技合作协议，日前正式在京签署。按照协议，三方科技人员将在多个领域积极开展合作。其中有，蒙古高原生态环境与可持续发展研究，优先领域包括人类活动与生态系统响应、草地退化、水资源可持续利用、畜牧业发展战略；能力建设及构建蒙古高原GIS系统，包括遥感数据，水文、气象、植被、土壤和社会经济数据；建立地面观测系统以监测冻土层动态变化、气象因素及碳通量变化，追踪全球变暖的效应等。

据悉，三方将本着“互惠互利，三方共建、共同运作、共同管理和数据共享”的原则构建GIS系统和建设观测站。由中国科学院承担的有关培训将从5月份正式启动，蒙方青年科学家将来华接受为期60天的系统培训。

另据了解，“国际蒙古高原生环境与可持续发展联合研究中心”正在筹建中，“人类活动与蒙古高原关键生态系统服务的互动机制”、“全球气候变化背景下蒙古高原土地退化机制”等合作研究项目已经或即将启动。

来源：绿色周刊
共有235位读者阅读过此文

Copyright © 2003 中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所

地址：中国 新疆 乌鲁木齐市建国路46号 邮编：830002

Email: Webmaster@idm.cn Tel: (0991)2621371 Fax: (0991)2621387

新ICP备05002535号