



干旱区生物地理与生物资源重点实验室获批成立

文章来源: 新疆生态与地理研究所

发布时间: 2010-02-26

【字号: 小 中 大】

根据中国科学院计划财务局计字[2009]257号文件精神,“干旱区生物地理与生物资源重点实验室”获准成立。

该实验室以中科院新疆生态与地理研究所干旱区生物标本馆、中国科学院吐鲁番沙漠植物园、塔克拉玛干沙漠研究站、木垒野生动物生态监测实验站、策勒荒漠草地生态系统国家野外研究站和巴音布鲁克草原生态系统研究站为依托,立足中亚干旱区,瞄准世界干旱区资源环境领域前沿问题,开展生物地理和生物资源以及生物多样性保育研究。其主要研究内容为:重要类群的分子系统发育、分布格局和生态地理研究;植物对逆境胁迫的生理生态响应和适应机理研究;抗逆资源的开发与可持续利用;荒漠化过程中植被受损与恢复;重要物种濒危机制研究;污染环境生物修复技术。

中国科学院有关部门希望,获准成立的各实验室和依托单位能够按照“开放、流动、联合、竞争”的要求,认真做好实验室的建设与管理工作,积极承担国家科研项目,在科学研究、队伍建设、合作交流、运行管理等方面不断创新,为国家经济建设、社会发展、国家安全和进步做出应有的贡献。

打印本页

关闭本页