**中国科学院哀牢山生态站林冠塔吊观测系统**

**使用申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | |  | | 职 称 |  | |
| 有效证件名称 | |  | | 证件号码 |  | |
| 联系电话 | |  | | E-mail |  | |
| 单位名称 | |  | | | | |
| 拟使用时间（天） | |  | | 拟使用起止日期 |  | |
| 参加人员姓名  （全部列出） | |  | | | | |
| 参加实验人员是否恐高 | | |  | 购买意外伤害保险情况 | | 购买与否：  保单号： |
| 申请目的用途 | （简要说明研究目的和解决什么科学问题） | | | | | |
| 实验计划（摘要） | （在此处写明实验设计及实验进度明细、对样地及设施影响） | | | | | |
| 资助课题 | 课题名称（正式课题名称）：  课题来源（资助号）：  课题负责人（指导教师）意见（明示是否同意承担相关责任）：  如由观测人员自身操作失误导致的安全事故，由观测人员承担责任 | | | | | |
| 申请者承诺 | 1. 本人实验期间严格遵守《中国科学院哀牢山生态站森林林冠塔吊观测系统使用协议》； 2. 在利用本平台设施完成的研究论文、专著和学位论文等研究成果的适当位置致谢 “云南哀牢山森林生态系统国家野外科学观测研究站”，英文名称：National Forest Ecosystem Research Station at Ailaoshan），在其成果发表后及时将成果（纸质2份或电子版1份）交给生态站负责人收存。   如果违背以上保证和承诺，本人愿意承担其相关责任。  申请者签名：  年 月 日 | | | | | |
| 单位证明 （非本单位申请者） | 单位负责人意见：  单位负责人（签字）：  单位公章：  年 月 日 | | | | | |
| 部门证明（本单位申请者） | 部门负责人意见：  部门负责人（签字）：  年 月 日 | | | | | |
| 最终审查意见 | 塔吊系统负责人（哀牢山生态站站长）签名：  年 月 日 | | | | | |