附件1

野外站2024年度工作年报

（提纲）

一、野外站简介

……

二、方向定位

简要介绍野外站定位、主要研究方向与目标；客观评价野外站在国内外相关学科领域中的地位和影响，在学科专业领域和相关产业的可持续发展中的作用等。

三、条件保障

**（一）设施条件情况**

野外站观测样地和科研试验场地情况、仪器设备情况。

**（二）经费保障情况**

主管部门和依托单位等投入建设经费、运行经费等方面情况。

四、观测研究

**（一）观测数据数量及质量**

试验观测数据的数据集，数据量和积累的年限，数据规范和数据库建设情况。观测数据质量分析情况。

**（二）观测数据示范应用成效**

**（三）科研任务承担情况**

申报国家自然科学基金项目、获得立项及经费情况（请在附件中附国家自然科学基金项目任务书等佐证材料）。

**（四）科研创新成果**

1. 评估期间取得的科研成果，包括发表的论文数和刊物级别、主要的学术贡献、获奖情况、对国家和地方建设发展的贡献。

2. 获得的重大成果典型案例（1—3项），并附相关原文或图片。

五、队伍建设与人才培养

**（一）野外站队伍的基本情况。**

**（二）野外站队伍建设和人才培养的措施与取得的成效。**

**（三）本年度引进和培养的优秀人才典型案例（以固定人员为主）。**

六、开放共享

**（一）资源共享**

依托单位上年度大型仪器开放共享情况，数据开放和共享情况。

**（二）科普服务**

野外站参加广西科技活动周情况，开展科普讲座、科普进基础等多种形式的活动的情况，以及取得的成效。

**（三）举办或参加学术会议情况**

举办或参加重要国际国内学术会议情况，国际国内合作取得的突出成绩。

七、运行管理情况

**（一）制度建设情况**

**（二）日常管理情况**

学术委员会活动相关情况

八、野外站大事记

**（一）野外站开展学术委员会的相应会议纪要、文字和图片材料。**

**（二）国内外对野外站的重要评价，附相应文字和图片材料。**

**（三）相关领导考察野外站的图片及说明。**

**（四）研究方向或名称的变更、人员变动、大型仪器设备添置等情况。**

**（五）对野外站发展有重大影响的其他活动。**

九、经费使用和管理情况

十、存在问题与解决对策

十一、野外站下一年工作思路和打算

十二、对科技厅加强野外站建设和管理工作的意见和建议

说明：

1. 报告内容和所涉及的野外站数据必须客观真实，并与“野外站年报统计表”数据对应一致；

2. 请提供相关照片3—5张（照片标题写明时间、人物、事项，大小在1M以上，并将照片原图上传至野外站管理信息系统）。