### 科技项目质量报告（模板）

一、数据质量总体说明

对项目科学数据产生和汇集过程中的相关质量控制措施总体情况进行说明，包括完整的数据产生过程、使用的方法和标准规范、数据应用范围等内容。

二、科学数据质量控制详细说明

对“科学数据汇交方案资源清单”中的每个科学数据集，从科学数据的来源、采集、加工、处理等各个环节具体描述所采取的质量控制措施进行详细说明，具有证明数据质量过程控制报告（签字或盖章）、第三方检测报告（签字或盖章）应在备注中注明。

表1 科学数据质量控制说明表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 数据集名称 | 质量控制措施（来源、采集、加工、处理方式等） | 备注 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、质量控制措施补充说明

所涉及的获得资质、参照标准、使用仪器装置、试验场、样地条件等具体质量控制措施和条件，逐项展开说明具体相关信息，并附上相关证明材料。

四、负责人承诺与单位盖章

本人对数据质量报告的真实性做出担保，承诺所提交科学数据的质量满足《科学数据管理办法》和其他科学数据汇交管理规范的要求。

项目负责人签字：

项目承担单位（盖章）

年 月 日