福建省科学技术协会办公室

|  |
| --- |
| 闽科协办普〔2024〕4号 |

福建省科协办公室关于做好2023年省优秀

科普教育基地建设项目验收工作的通知

各设区市、平潭综合实验区科协，省优秀科普教育基地建设项目相关单位：

根据《福建省财政厅、福建省科学技术协会关于印发福建省优秀科普教育基地补助专项资金管理办法的通知》（闽财教〔2021〕17号）要求，2023年福建省优秀科普教育基地建设期已满，为更好推动科普教育基地建设，经研究，省科协将联合省委宣传部、省教育厅开展项目验收工作。现将具体事项通知如下：

一、验收对象

2023年福建省优秀科普教育基地建设项目。

二、验收形式

采取项目承担单位自行验收结合主办单位抽查验收的方式进行。

三、验收内容

根据项目任务书，对专项经费使用、科普场馆完善、科普活动开展、科普资源制作、科普人才培养等方面开展验收。

四、验收材料

**（一）**《福建省优秀科普教育基地建设项目验收表》

**（二）**项目任务书（复印件）；

**（三）**项目总结材料；

**（四）**项目总结视频；

**（五）**项目经费使用相关佐证材料，包括经费决算表、会计明细账、凭证等；

**（六）**其他海报、宣传册、照片、视频、书籍、专利证书等成果证明材料。

五、有关事项

**（一）**各有关单位要对照项目任务书，认真准备相关验收材料。总结材料要突出重点，有数据、案例支撑，突出项目亮点、品牌特色，字数不超过2500字；总结视频5分钟左右。

**（二）**请有关单位于2024年3月31日前将验收材料电子版、纸质版（一式3份）报送省科协。

**（三）**验收完成后，省科协将向有关单位反馈验收情况。

联系人：龚宽俊，电话：0591-86270636；邮箱：fjskxpjb@163.com，地址：福州市鼓楼区东大路73号省直东湖大院2号楼省科协（邮编：350001）。

附件：1.福建省优秀科普教育基地建设项目验收表

#  2.2023年福建省优秀科普教育基地建设项目名单

福建省科协办公室

2024年2月21日

附件1

福建省优秀科普教育基地建设项目

验 收 表

**承担单位名称（加盖公章）：**

**基地名称：**

 **填报日期： 年 月 日**

**福 建 省 科 学 技 术 协 会**

|  |  |
| --- | --- |
| **单位名称** |  |
| **基地名称** |  |
| **单位****负责人** |  | **项目负责人** |  | **起止时间** |  |
| **省科协下达经费****（万元）** |  | **已用****经费****（万元）** |  | **验收方式** | 自行验收结合主办单位抽查验收 |
| **验收地点** |  | **验收时间** |  |
| **联系人** |  | **联系电话** |  | **电子信箱** |  |
| **通讯地址** |  | **邮政编码** |  |
| **任务书****项目的主要内容和绩效指标** | **完成情况****项目的主要内容和绩效指标** |
| （请根据项目任务书将建设内容按照顺序简要逐一罗列）示例：1.购置植物标本20个。2.制作科普短视频10个。3.开展线下培训2场。（正式填写时请删除以上内容。） | （请根据项目任务书将完成内容按照顺序简要逐一罗列。）示例：1.已购置植物标本20个。2.已制作科普短视频10个。3.已开展线下培训3场。（正式填写时请删除以上内容。） |
| **项目取得成果以及社会、经济效益（限600字）** |
| （综述项目建设取得的成效，如受众人数、资源传播量、视频浏览量等，正式填写时请删除本段。） |
| **提交验收的资料目录** |
| 1.项目任务书； | 2.项目总结材料；  |
| 3.项目总结视频； | 4.项目经费使用相关佐证材料，包括经费决算表、会计明细账、凭证等； |
| 5. 其他海报、宣传册、照片、视频、书籍、专利证书等成果证明材料 |  |

|  |
| --- |
| **自 行 验 收 意 见** |
| （验收意见应包括以下内容：1.完成项目任务书任务的情况；2.专项经费使用情况；3.存在问题及改进意见；4.验收意见：通过、整改、延期、终止。）项目承担单位负责人（签名）：项 目 负 责 人（签名）：   财 务 负 责 人（签字）： 年 月 日 |
| **申 报 单 位 或 推 荐 单 位 意 见** |
| 负责人（签名）： 单位公章： |

附件2

2023年福建省优秀科普教育基地建设项目名单

| 序号 | 基地名称 | 申报单位或推荐单位 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 厦门大学人体生命科学馆 | 厦门大学 |
| 2 | 厦门大学固体表面物理化学国家重点实验室 | 厦门大学 |
| 3 | 福州大学卢嘉锡教育馆 | 福州大学 |
| 4 | 福建中医药大学康复科普教育基地 | 福建中医药大学 |
| 5 | 集美大学航海科普教育基地 | 集美大学 |
| 6 | 福建工程学院声学科普教育基地 | 福建工程学院 |
| 7 | 福建船政交通职业学院交通安全科普教育基地 | 福建船政交通职业学院 |
| 8 | 福建农业职业技术学院相思岭农业科普教育基地 | 福建农业职业技术学院 |
| 9 | 福建商学院科普教育基地 | 福建商学院 |
| 10 | 福建省食用菌种质资源库科普教育基地 | 福建省食用菌学会 |
| 11 | 青云山高速公路服务区科普苑 | 福建省高速公路学会 |
| 12 | 福清市气象科普园 | 福建省气象学会 |
| 13 | 福建人工智能科技馆 | 福建省人工智能学会 |
| 14 | 福建医科大学附属第一医院健康科普教育基地 | 福建医科大学附属第一医院 |
| 序号 | 基地名称 | 申报单位或推荐单位 |
| 15 | 永春牛姆林生态科普馆 | 泉州市科协 |
| 16 | 永安天宝岩生态科普宣教中心 | 三明市科协 |
| 17 | 将乐国有林场杉木自然教育体验馆 | 三明市科协 |
| 18 | 仙游县青少年宫科技活动室 | 莆田市科协 |
| 19 | 南平市气象科普基地 | 南平市科协 |
| 20 | 南平航天体验馆 | 南平市科协 |
| 21 | 武平县林下经济科教馆 | 龙岩市科协 |
| 22 | 中国·古田食用菌博物馆 | 宁德市科协 |
| 23 | 福建福安红茶科技小院科普教育基地 | 宁德市科协 |
| 24 | 自然资源部海岛研究中心海岛科学馆 | 平潭综合实验区科协 |
| 25 | 闽江师专青少年科普基地 | 闽江师范高等专科学校 |
| 26 | 厦门诚毅科技探索中心 | 厦门市科协 |

|  |
| --- |
| 福建省科协办公室 2024年2月21日印发 |