附件1

**中国地质学会**

**地学科普研学基地（营地）申报表**

申报单位（盖章）：

推荐单位（盖章）：

申报日期： 年 月 日

**中国地质学会印制**

填报说明

一、本申报表由拟申报中国地质学会地学科普研学基地（营地）的单位填写，内容须与电子文档的内容完全一致。

二、本申报表统一用A4纸打印，一式2份。

三、申报单位、推荐单位一律加盖法人单位公章。

四、提交申报表时应提供反映申报单位基本情况、开展科普工作的图片或视频等。

五、填写申报表应注意以下内容：

1．表中所有填报项，有则填报，无则填“/”；选择类项目请在选项后的“□”内打“√”。

2．“基本科普信息”中“专职科普人数”指单位内专门从事科普工作的人员数量；“兼职科普人数”指单位内兼职或能够临时从事科普工作的人员数量；“科普志愿者人数”指经常到单位从事科普工作且相对稳定的外单位人员数量。

3.“单位简介”：指面向社会公众对象，以通俗易懂的文字简要介绍本单位。

4.“科普工作简介”：指申报单位开展科普工作的情况，包括面向公众开展科普活动的主要形式、内容、规模、效果及开放制度等基本情况。

5.“科普工作保障条件”：指申报单位为开展科普活动所提供的场所、设施、人员、经费、制度等保障条件和措施。

6.“已获命名情况”：指申报单位已获得省级及市级以上的称号、命名单位和命名时间，并附相关证明材料（证书复印件、图片等）。

7.“科普发展规划”：指从落实《全民科学素质行动计划纲要》和《科普基础设施发展规划》的角度，简要说明申报单位未来三年的科普工作发展规划及相应的保障条件或措施。

8.“其他相关材料目录”：指拟提交的其他相关证明材料的目录清单，并以附件形式提供科普工作制度、单位标识、单位宣传片、场地展示图、特色活动照片、视频、数字化虚拟参观等材料，便于更好了解基地。

|  |
| --- |
| **申报单位基本信息** |
| 基地（营地）名称 |  |
| 申报类别 | □A.科技场馆类 £B.教育科研与重大工程类 □C.“三农”类 £D.企业类 £E.自然资源类 £F.其他类（文博、艺术等公共场所）□E.自然资源类 £F.其他类 |
| 基地性质 | □国有 □民营 □外资或合资 □企业 □事业□社会组织 □自办 □其他 |
| 上级主管单位 |  | 基地建立时间 |  |
| 基地负责人 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 通信地址及邮编 |  |
| 邮箱 |  |
| 是否曾被命名过国家或省级科普教育基地 | 是□ | 否□ |
| 基地网址/微博/微信公众号 |  |
| **申报单位基本科普信息** |
| 人员结构 | 在职人员 人 其中科普专职人员 人 科普兼职人员 人 |
| 科普队伍 | 专职人员 人 其中专职讲解员（辅导员） 人本科学历 人 研究生学历 人 研究生以上学历 人中级职称 人 高级职称 人 高级职称以上 人 |
| 兼职人员 人 其中兼职讲解员（辅导员） 人本科学历 人 研究生学历 人 研究生以上学历 人中级职称 人 高级职称 人 高级职称以上 人 |
| 科普经费 | 年度科普经费总额 万元，占单位年度经费比例 % |
| 年度科普经费来源：主管单位年度拨款经费 万元 其他单位年度拨款经费 万元年度盈利经费： 万元 其他经费： 万元 |
| 开放接待 | 年开放天数： 天 | 年参观人数： 人 |
| 可接待访客人次 （人次/年） 2021年实际接待访客人次 （人次/年） |
| 场地设施 | 规模 | 总面积 M2，其中建筑面积 M2，展教面积 M2科普开放面积 M2，其中场馆面积 M2，室外面积 M2 |
| 有无科普教育内容：有□ 无□  |
| 科普活动 | 是否每年参加或组织大型科普教育宣传活动：是□ 否□ |
| 主题科普活动或课程合计： 项/年 科普宣传报道合计： 项/年 |
| 科普培训以及交流 | 主题 | 时间 | 参加人数 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| ………… |  |  | 可加行 |
| **单位简介（1000字以内）** |
|  |
| **科普工作简介（1500字以内）** |
|  |
| **科普工作保障条件（不超过3000字）** |
|  |
| **获得市级以上奖励情况/已获命名情况** |
|  |
| **科普发展规划（2000字以内）** |
|  |
| **其他相关材料目录（相关证明材料以附件形式提交）** |
| 1234 |
| 申报单位意见：负责人（签名）：单位（公章）：年 月 日 |
| 推荐单位意见：负责人（签名）：单位（公章）：年 月 日 |
| 中国地质学会意见：负责人（签名）： 单位（公章）： 年 月 日  |

附件2

 编号：

**中国地质学会地学研学科普基地(营地)**

**合作共建协议书**

**中国地质学会**

**中国地质学会地学研学科普基地（营地）**

**合作共建协议书**

中国地质学会为倡导开展地学旅游和研学活动，发挥自身平台优势，调动地质公园、地学博物场馆、地质遗迹等资源优势，更好的服务中国地质学会会员、引导地勘行业向社会普及地球科学知识，经协商一致，达成如下协议：

**一、协议双方**

甲方：中国地质学会

乙方：

**二、协议内容**

1、甲方为乙方免费提供地学研学网络平台服务；

2、甲方可接受乙方委托开展研学讲师培训，培训通过后由中国地质学会颁发研学讲师证书；

3、甲方协助乙方开发和认定研学课程、研学路线；

4、甲方为乙方申报国家级研学科普基地（营地）提供咨询与技术支持；

5、甲方协助乙方开展科普宣传、研学推广、新媒体运营等工作；

6、乙方积极参与并支持协助甲方在开展全国青少年地学夏令营、地学研学旅行及地学学术研讨会等活动时免费开放其场馆；

7、乙方向甲方理事单位、个人会员开放（1） （2） （3） （可加行。请填写具体开发场馆名称及费用减免额度。开放原则为：博物馆、实验室类场馆免费开放，经营类场馆减免不少于50%的门票，研学营地只收取食宿成本费用）；

8、乙方应严格遵守《中国地质学会地学科普研学基地（营地）评选授牌和监督管理办法（试行）》（地会字〔2022〕52号）；

9、乙方在未征得甲方书面同意时，不得以甲方名义开展相关活动。

**三、协议期限**

协议为期限3年。自 2022 年 月 日至 2025 年 月 日止。

**四、违约责任及解除**

1、如甲方发现乙方违反本协议的有关规定，甲方有权单方解除本协议，造成甲方损失的，有权要求乙方赔偿。

2、经甲乙双方同意，可解除本协议，乙方不得单方解除协议。

3、因本协议引起的或与本合同有关的任何争议，由各方协商解决。协商或调解不成的，双方均有权向甲方住所地人民法院提起诉讼。

**五、其它**

1、本协议未尽事宜，经甲乙双方协商同意可签订补充协议。

2、甲方委托乙方所在地的省地质学会协调联系有关事宜，履行有关义务。

3、本协议一式2份，甲方乙方各执1份，具有同等法律效力，自双方签字盖章后生效。

4、本协议最终解释权归中国地质学会所有。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方：(盖章)负责人(代表)签字： 2022 年 月 日 | 乙方：(盖章)负责人(代表)签字： 2022 年 月 日 |

附件3

**中国地质学会地学科普研学基地（营地）申报汇总表**

推荐单位（盖章）： 联系人及电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报单位名称** | **基地简介****（150字以内）** | **总面积M2** | **基地特色** | **基地类型** | **地址及邮编** | **联系人及手机** | **邮箱** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：基地类型一栏请填写各类别对应的字母编号：A.科技场馆类，B.教育科研与重大工程类，C.“三农”类，D.企业类，

E.自然资源类，F.其他类。

附件4

**中国地质学会精品地学研学路线**

**申报表**

申报单位（盖章）：

推荐单位（盖章）：

申报日期： 年 月 日

**中国地质学会印制**

填报说明

一、本申报表由拟申报中国地质学会地学研学路线的单位填写，内容须与电子文档的内容完全一致。

二、本申报表统一用A4纸打印，一式1份。

三、申报单位、推荐单位一律加盖法人单位公章。

四、提交申报表时应提供反映申报单位基本情况、开展科普工作的图片或视频等。

五、填写申报表应注意以下内容：

1．表中所有填报项，有则填报，无则填“/”；选择类项目请在选项后的“□”内打“√”。

2．“单位基本情况简介”：指面向社会公众对象，以通俗易懂的文字简要介绍本单位。

3.每条路线的相关教材、研学手册、讲义等需单独装订成册。

4.所有图片须彩色打印。

中国地质学会精品地学研学路线申报表

|  |
| --- |
| **一、申报单位基本信息** |
| 申报单位 |  |
| 单位性质 | □事业单位 □高等院校 □科研机构 □社会组织□国有企业 □民营企业 □外资或合资 □其他 |
| 路线类型 | □教育 □科研 □科普宣传 □工业生产 □旅游□自然资源保护 □野外拓展 □体能训练 □其他 |
| 面向对象 | □小学生 □初中学生 □高中学生  |
| 负责人 |  | 手机号码 |  | 邮箱 |  |
| 联系人 |  | 手机号码 |  | 邮箱 |  |
| 申报单位邮箱 |  |
| 申报单位地址 |  | 邮编 |  |
| **二、单位基本情况简介（1000字以内）** |
|  |
| **三、研学路线情况（每家基地可以申报多条研学路线，根据需要复制表格）** |
| 路线名称1： |  |
| 路线简介：（1000字以内） |
| （描述研学路线组成、路线主题、导师队伍、支撑条件和保障措施，研学路线时长（天）等信息） |
| 研学路线设计方案可作为附件（3500以内） |
| （研学课程应包括研学路线主题、研学路线课程，研学路线教学环节设计、研学手册、研学学具、教学大纲、教学教案、研学讲师教具等文件，应凸显课程教学目标以及评价方法，可以以福建的形式提供路线的介绍视频。） |
| 路线名称2： |  |
| 路线简介：（1000字以内） |
| （描述研学路线组成、路线主题、导师队伍、支撑条件和保障措施，研学路线时长（天）等信息） |
| 研学路线设计方案可作为附件（3500以内） |
| （课程应包括研学路线主题、研学路线课程，研学路线教学环节设计、研学手册、研学学具、教学大纲、教学教案、研学讲师教具等文件，应凸显课程教学目标以及评价方法，可以以福建的形式提供路线的介绍视频。） |
| **四、研学导师队伍** |
| 在职人员\_\_\_ 人 其中：专职人员\_\_\_人 兼职人员\_ 人本科学历\_\_\_ 人 研究生学历 \_\_\_人 研究生以上学历 \_\_\_人 其他 人初级职称 \_\_\_人 中级职称\_\_ \_ 人 高级职称\_\_ \_人 其他 人 |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 职称 | 专业 | 工作单位 | 手机号码 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  | 可加行 |
| **五、近三年开展研学活动取得的成绩、荣誉** |
|  |
| **五、相关材料目录（相关证明材料以附件形式提交）** |
|  |
| **六、申报单位意见** |
| 申报单位意见：负责人（签名）：单位（公章）：年 月 日 |
| **七、推荐单位意见** |
| 推荐单位意见：负责人（签名）：单位（公章）：年 月 日 |
| **八、中国地质学会意见** |
| 中国地质学会意见：负责人（签名）： 单位（公章）： 年 月 日  |

附件5

**中国地质学会精品地学研学路线汇总表**

推荐单位（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **研学路线名称** | **路线类型** | **路线简介（200字以内）** | **申报单位** | **申报单位****联系方式** | **推荐单位** | **推荐单位****联系方式** |
| 1 |  |  |  |  | 联系人手机号码邮箱地址及邮编 |  | 联系人手机号码邮箱地址及邮编 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

注：路线类型一栏请填写各类别对应的字母编号：A.教育，B.科研，C.科普宣传D.工业生产,E.旅游 ,F.自然资源保护,G.野外拓展,H.体能训练,I.其他

附件6

**中国地质学会精品地学研学路线**

**原创承诺书**

本单位提交的精品地学研学路线 全部根据本单位研学实践教育理念和实践经验完成，由本单位团队独立撰写，系原创内容。如发现与上述承诺不符，本单位愿意承担一切后果。

承诺单位（盖章）

年 月 日

附件7

**中国地质学会精品地学研学课程**

**申报表**

申报单位（盖章）：

推荐单位（盖章）：

申报日期： 年 月 日

**中国地质学会印制**

填报说明

一、本申报表由拟申报中国地质学会地学研学课程的单位填写，内容须与电子文档的内容完全一致。

二、本申报表统一用A4纸打印，一式2份。

三、申报单位、推荐单位一律加盖法人单位公章。

四、提交申报表时应提供反映申报单位基本情况、开展科普工作的图片或视频等。

五、填写申报表应注意以下内容：

1．表中所有填报项，有则填报，无则填“/”；选择类项目请在选项后的“□”内打“√”。

2．“单位基本情况简介”：指面向社会公众对象，以通俗易懂的文字简要介绍本单位。

3.每门课程的相关教材、研学手册、讲义等需单独装订成册。

4.所有图片须彩色打印。

**中国地质学会精品地学研学课程申报表**

|  |
| --- |
| **一、申报单位基本信息** |
| 申报单位 |  |
| 单位性质 | □事业单位 □高等院校 □科研机构 □社会组织□国有企业 □民营企业 □外资或合资 □其他 |
| 课程类型 | □教育 □科研 □科普宣传 □工业生产 □旅游□自然资源保护 □野外拓展 □体能训练 □其他 |
| 面向对象 | □小学生 □初中学生 □高中学生  |
| 负责人 |  | 手机号码 |  | 邮箱 |  |
| 联系人 |  | 手机号码 |  | 邮箱 |  |
| 申报单位邮箱 |  |
| 申报单位地址 |  | 邮编 |  |
| **二、单位基本情况简介（1000字以内）** |
|  |
| **三、研学课程情况（每家基地可以申报多条研学课程，根据需要复制表格）** |
| 课程名称1： |  |
| 课程简介：（1000字以内） |
| （描述课程主题、课程组成、课程目标、支撑条件和保障措施） |
| **研学课程设计方案（可作为附件，3500字以内）** |
| （研学课程应包括课程主题、课程教学环节设计、研学手册、研学学具、教学大纲、教学教案、研学讲师教具等文件，应凸显课程教学目标以及评价方法，可以以福建的形式提供课程的介绍视频。） |
| 课程名称2： |  |
| 课程简介：（1000字以内） |
| （描述课程主题、课程组成、课程目标、支撑条件和保障措施） |
| **研学课程设计方案（可作为附件，3500字以内）** |
| （研学课程应包括课程主题、课程教学环节设计、研学手册、研学学具、教学大纲、教学教案、研学讲师教具等文件，应凸显课程教学目标以及评价方法，可以以福建的形式提供课程的介绍视频。） |
| **四、研学师资队伍** |
| 在职人员\_\_\_ 人 其中：专职人员\_\_\_人 兼职人员\_ 人本科学历\_\_\_ 人 研究生学历 \_\_\_人 研究生以上学历 \_\_\_人 其他 人初级职称 \_\_\_人 中级职称\_\_ \_ 人 高级职称\_\_ \_人 其他 人 |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 职称 | 专业 | 工作单位 | 手机号码 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  | 可加行 |
| **五、近三年开展研学活动取得的成绩、荣誉、案例** |
|  |
| **六、相关材料目录（相关证明材料以附件形式提交）** |
|  |
| 七、申报单位意见 |
| 申报单位意见：负责人（签名）：单位（公章）：年 月 日 |
| 八、推荐单位意见 |
| 推荐单位意见：负责人（签名）：单位（公章）：年 月 日 |
| 九、中国地质学会意见 |
| 中国地质学会意见：负责人（签名）： 单位（公章）： 年 月 日  |

附件8

**中国地质学会精品地学研学课程汇总表**

推荐单位（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **研学课程名称** | **路线类型** | **课程简介（200字以内）** | **申报单位** | **申报单位****联系方式** | **推荐单位** | **推荐单位****联系方式** |
| 1 |  |  |  |  | 联系人手机号码邮箱地址及邮编 |  | 联系人手机号码邮箱地址及邮编 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

注：路线类型一栏请填写各类别对应的字母编号：A.教育，B.科研，C.科普宣传D.工业生产,E.旅游 ,F.自然资源保护,G.野外拓展,H.体能训练,I.其他

附件9

**中国地质学会精品地学研学课程**

**原创承诺书**

本单位提交的精品地学研学课程 全部根据本单位研学实践教育理念和实践经验完成，由本单位团队独立撰写，系原创内容。如发现与上述承诺不符，本单位愿意承担一切后果。

承诺单位（盖章）

年 月 日

抄报: 自然资源部、中国科协

钟自然理事长、李金发常务副理事长

学会各位理事，正、副秘书长，监事会成员

中国地质学会 2022年5月23日印制