

# 中国地质学会文件

地会字〔2023〕98号

---

## 关于开展2023年度地学科普研学基地 (营地)及精品地学研学路线、课程 申报推荐工作的通知

各理事单位,各分支机构、省级地质学会(会员中心),  
各地学科普研学基地(营地):

为推动公众素质教育和学会地学科普教育基地可持续发展,进一步提升地学研学实践教育服务质量,现决定在全行业范围内开展中国地质学会2023年度地学科普研学基地(营地)及精品地学研学路线、课程申报及评选工作,现将有关事项通知如下:

### 一、申报基本条件和要求

#### (一)地学科普研学基地(营地)申报基本条件

1、申报单位应具有法定代表人资格,或受法人正式委托,能独立开展地学科普研学工作及其相关活动的机构。

2、有意愿与学会共建地学科普研学基地，致力于推动地学科普研学事业发展的单位或机构。

3、申报单位有明确的专职人员负责基地建设，以及开展相关教学活动的经费。

4、具备开展地学科普研学活动的基础和能力，包括具有地学特色的教学实习路线、课程，以及人才培训工作经验等。

5、申报单位应满足地学科普研学基地（营地）管理办法规定的相关必要条件。

## （二）精品地学研学路线、课程申报基本要求

1、针对特色的地学科普资源，路线、课程主题设计做到挖掘深、提炼精、定位准、特色明。

2、路线、课程应根据中小學生不同学段建立分级、分类的研学旅行课程体系，适应每个学段的研学路线不少于 1 个主题，课程不少于 2 个主题。满足不同教学目标需要，实际开设的各种路线不少于 2 条，课程不少于 8 门。

3、申报单位应满足学会精品地学研学路线、课程规定的相关必要条件。

## 二、推荐渠道及推荐名额

### （一）地学科普研学基地（营地）

1、推荐渠道。中国地质学会各省级地质学会（会员中心）、理事单位。

2、推荐名额。本批次各单位推荐地学研学基地（营地）名额分别不超过3个。

## （二）精品地学研学路线、课程

1、推荐渠道。中国地质学会各理事单位、分支机构、省级地质学会（会员中心），各地学科普研学基地（营地）。

2、推荐名额。本批次各单位推荐精品地学研学路线、课程名额分别不超过2个。

## 三、申报材料

### （一）地学科普研学基地（营地）申报材料

1、《中国地质学会地学科普研学基地（营地）申报表》（WORD 电子版和加盖公章扫描的 PDF 版各 1 份，纸质版 1 份）；

2、《中国地质学会地学科普研学基地（营地）合作共建协议书》（WORD 电子版和加盖公章扫描的 PDF 版各 1 份，盖章纸质版 2 份）；

3、《中国地质学会地学科普研学基地（营地）汇总表》（WORD 电子版和加盖公章扫描的 PDF 版各 1 份，纸质版 1 份，推荐单位填写）；

4、其他相关证明材料单独装订成册，纸质版 1 份；pdf 版 1 份，内容须与纸质版一致。

### （二）精品地学研学路线申报材料

1、《中国地质学会精品地学研学路线申报表》（WORD电子版和加盖公章扫描的PDF版各1份，纸质版1份）；

2、《中国地质学会精品地学研学路线汇总表》（WORD电子版和加盖公章扫描的PDF版各1份，纸质版1份，推荐单位填写）；

3、《中国地学会精品地学研学路线原创承诺书》（WORD电子版和加盖公章扫描的PDF版各1份，纸质版1份）；

4、其他相关证明材料单独装订成册，纸质版1份；pdf版1份，内容须与纸质版一致。

### （三）精品地学研学课程申报材料

1、《中国地质学会精品地学研学课程申报表》（WORD电子版和加盖公章扫描的PDF版各1份，纸质版1份）；

2、《中国地质学会精品地学研学课程汇总表》（WORD电子版和加盖公章扫描的PDF版各1份，纸质版1份，推荐单位填写）；

3、《中国地学会精品地学研学课程原创承诺书》（WORD电子版和加盖公章扫描的PDF版各1份，纸质版1份）；

4、其他相关证明材料单独装订成册，纸质版1份；pdf版1份，内容须与纸质版一致。

#### 四、评选

（一）中国地质学会将对申报材料进行形式审查，对通过形式审查的将组织专家进行会议评审，必要的将进行实地检查。

（二）中国地质学会将对获评的基地（营地）命名为“中国地质学会地学科普研学基地（营地）”，并进行授牌、签订合作共建协议。

（三）中国地质学会将对获评的路线、课程正式授予“中国地质学会精品地学研学路线或课程”，并颁发相应证书。

#### 五、其他要求

（一）申报材料由推荐单位统一报送，材料接收截止时间为 2023 年 11 月 10 日，逾期不予受理。申报材料概不退回，请各单位根据需要自行留底。

（二）各推荐单位要高度重视，认真做好组织动员、申报推选等工作，着重推荐方向正、影响大、社会效益好、示范作用强的申报单位。

（三）申报材料要客观真实、要素齐全、目标合理、形式规范，不得弄虚作假。

（四）为了与研学基地（营地）达到合作共建的目的，申报单位在提交申报材料时一并提交“中国地质学会地学科普基地（营地）合作共建协议书”，一式 2 份并加盖公章。对通过评审的基地（营地）将在协议书中加盖中国地质

学会公章，并返回申报单位 1 份。未通过评审的，协议书将不予退回。

（五）请各推荐单位将申报材料通过顺丰快递邮寄到至中国地质学会秘书局。发送邮件时，邮件主题请注明“科普研学基地（营地）+推荐单位”、“研学路线或研学课程+推荐单位”。

（六）有关文件及附件请到中国地质学会官网地学研学科普专题网站下载，<http://geopopular.org.cn/main/>。

## 六、联系方式

联系人：孙莉莉

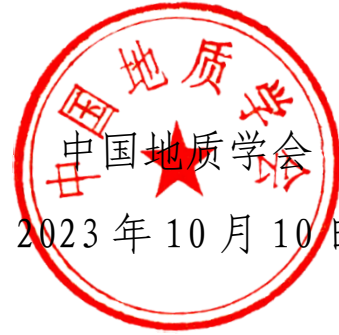
电 话：010-68990110

邮 箱：[chengxintixi@yeah.net](mailto:chengxintixi@yeah.net)

地 址：北京市西城区百万庄大街 26 号

- 附件：
1. 中国地质学会地学科普研学基地（营地）申报表
  2. 中国地质学会地学科普研学基地（营地）汇总表
  3. 中国地质学会地学研学科普基地（营地）合作共建协议书
  4. 中国地质学会精品地学研学路线申报表
  5. 中国地质学会精品地学研学路线汇总表
  6. 中国地质学会精品地学研学路线原创承诺书
  7. 中国地质学会精品地学研学课程申报表

8. 中国地质学会精品地学研学课程汇总表
9. 中国地质学会精品地学研学课程原创承诺书



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 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. “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. “基地（营地）简介”：指面向社会公众对象，以通俗易懂的文字简要介绍本基地（营地）单位。

4. “科普工作情况”：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	<input type="checkbox"/> A. 科技场馆类 <input type="checkbox"/> B. 教育科研与重大工程类 <input type="checkbox"/> C. “三农”类 <input type="checkbox"/> D. 企业类 <input type="checkbox"/> E. 自然资源类 <input type="checkbox"/> F. 其他类（文博、艺术等公共场所）		
基地性质	<input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 社会组织 <input type="checkbox"/> 外资或合资 <input type="checkbox"/> 其他		
是否法人单位		统一信用代码	
上级主管单位		基地建立时间	
申报联系人		联系电话（手机）	
所在地区			
通信地址			
电子邮件			
是否曾被命名过国家或省级科普教育基地		是 <input type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
基地网址/微博/微信公众号			
申报单位基本条件			
人员结构	基地（营地）负责人		单位
	职务（职称）		联系电话（手机）
	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	专职科普人员_____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		
	兼职科普人员_____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	
	年度接待社会公众人次_____（人次/年） 年度接待中小學生人次_____（人次/年）		
场地设施	规模	总面积_____ M <sup>2</sup> ，其中建筑面积_____ M <sup>2</sup> ，室内展教面积_____ M <sup>2</sup> 科普开放面积_____ M <sup>2</sup> ，其中场馆面积_____ M <sup>2</sup> ，室外面积_____ M <sup>2</sup>	
	有无科普教育内容：有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>		
科普活动	是否每年参加或组织大型科普教育宣传活动：是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
	主题科普活动或课程合计：_____项/年 科普宣传报道合计：_____项/年		
举办科普活动情况	活动主题	时间	参加人数
.....			可加行

基地（营地）简介（1000 字以内）

科普工作情况（2000 字以内）

科普工作保障条件（3000 字以内）

科普发展规划（2000 字以内）

获得市级以上奖励情况/已获命名情况

其他相关材料目录（相关证明材料以附件形式提交）

1  
2  
3  
4

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 2023 年 月 至 2026 年 月  
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)

乙方：(盖章)

负责人(代表)签字：

负责人(代表)签字：

2023 年      月      日

2023 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）：

联系人及联系电话（手机）：

序号	申报基地名称	基地类别	基地性质	总面积 M <sup>2</sup>	基地简介 (200 字以内，宋体五号字)	基地特色 (300 字以内，宋体五号字)	基地联系人及 联系方式	邮箱	申报单位	推荐单位
1										
2										
	可加行									

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

<b>一、申报单位基本信息</b>					
申报单位					
单位性质	<input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 科研机构 <input type="checkbox"/> 社会组织 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 外资或合资 <input type="checkbox"/> 其他				
路线类型	<input type="checkbox"/> 教育 <input type="checkbox"/> 科研 <input type="checkbox"/> 科普宣传 <input type="checkbox"/> 工业生产 <input type="checkbox"/> 旅游 <input type="checkbox"/> 自然资源保护 <input type="checkbox"/> 野外拓展 <input type="checkbox"/> 体能训练 <input type="checkbox"/> 其他				
面向对象	<input type="checkbox"/> 小学生 <input type="checkbox"/> 初中学生 <input type="checkbox"/> 高中学生				
负责人		职务或 职称		联系 电话	
联系人		职务或 职称		联系 电话	
通讯地址					
电子邮件					
<b>二、基本情况简介（1000 字以内）</b>					

<b>三、研学路线情况</b>	
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  
初级职称\_\_\_\_人 中级职称\_\_\_\_人 高级职称\_\_\_\_人

序号	姓名	性别	年龄	学历	职称	专业	工作单位	联系方式
1								
2								
3								
.....								可加行

#### 五、近三年开展研学活动取得的成绩、荣誉



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：          <p style="text-align: right;"> 负责人（签名）：  单位（公章）：  年 月 日 </p>
八、推荐单位意见
推荐单位意见：          <p style="text-align: right;"> 负责人（签名）：  单位（公章）：  年 月 日 </p>
九、中国地质学会意见
中国地质学会意见：          <p style="text-align: right;"> 负责人（签名）：  单位（公章）：  年 月 日 </p>



## 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	<input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 科研机构 <input type="checkbox"/> 社会组织 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 外资或合资 <input type="checkbox"/> 其他				
课程类型	<input type="checkbox"/> 教育 <input type="checkbox"/> 科研 <input type="checkbox"/> 科普宣传 <input type="checkbox"/> 工业生产 <input type="checkbox"/> 旅游 <input type="checkbox"/> 自然资源保护 <input type="checkbox"/> 野外拓展 <input type="checkbox"/> 体能训练 <input type="checkbox"/> 其他				
面向对象	<input type="checkbox"/> 小学生 <input type="checkbox"/> 初中学生 <input type="checkbox"/> 高中学生				
负责人		职务或 职称		联系 方式	
联系人		职务或 职称		联系 方式	
通讯地址					
电子邮件					
二、单位基本情况简介（1000 字以内）					

<b>三、研学课程情况</b>	
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）	
<b>研学课程设计方案（可作为附件，3500 字以内）</b>	
（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）	
<b>研学课程设计方案（可作为附件，3500 字以内）</b>	
（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  
初级职称\_\_\_\_人 中级职称\_\_\_\_人 高级职称\_\_\_\_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 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

2023年10月10日印制

---