

# 云南省环境科学学会文件

云环学通〔2021〕1号

---

## 关于开展 2021 年云南省寒假“大学生在行动”的通知

各有关单位：

为贯彻落实党的十九大精神和习近平生态文明思想，充分发挥大学生群体的力量和智慧，积极倡导社会公众参与生态文明建设和生物多样性保护，让美丽中国这一环保理念深入人心，努力提升社区、农村生态环境质量，迎接和助力《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（COP15），我会决定开展 2021 年云南省寒假“大学生在行动”，现将有关事项通知如下：

### 一、活动组织

指导单位：中国环境科学学会

云南省科学技术协会

主办单位：云南省环境科学学会

联办单位：学会各片区、云南省内各高校团委、环保社团

## **二、活动主题**

保护生物多样性，我们在行动

## **三、活动时间**

2021年1月~2021年4月

## **四、活动对象及规模**

大学生志愿者组建科普小分队约20支，约100~120人。

## **五、活动地点及活动内容**

选择云南省具有代表性的生物多样性敏感地区，参照但不限于附件1（调研活动地点选择一览表）。

## **六、活动内容**

生物多样性保护调研活动及进社区、进农村环保科普活动（具体见附件2）。

## **七、活动要求**

（一）所有参加活动的志愿者应积极响应新冠疫情防控常态化要求，切实落实党中央、国务院关于2021年元旦春节期间新冠肺炎疫情防控的决策部署，在严格防护的前提下，灵活开展活动。

（二）按照《2021年云南省寒假“大学生在行动”项目申报指南》（附件2），提交小分队活动实施方案及云南省“大学生在行动”项目申报表（附件3），进行活动申报。

(三) 各小分队需提交活动实施方案、项目申报表、活动宣传报道(链接)、调研报告、活动总结、电子日志“美篇”、活动照片及视频等材料电子版至指定邮箱,并提交活动实施方案、项目申报表、调研报告、活动总结纸质版各1份。

## 八、时间安排

序号	时间	活动内容
1	1月5日-1月15日	各小分队志愿者组队,选择科普活动地点,组织编写《小分队活动实施方案》,完成申报
2	1月16日-1月20日	召开启动暨培训会,发放活动物资
3	1月21日-2月28日	各小分队按要求有序开展生物多样性调研及环保科普活动,实时报道活动开展情况
4	3月1日~3月31日	各小分队提交调研报告、活动总结、美篇等
5	4月~5月	对小分队所提交活动成果(调研报告、活动总结等)进行评比、推荐
6	待定	在学会年会向优秀志愿者颁发获奖证书并邀请部分优秀志愿者进行经验分享

## 九、活动奖励

### （一）颁发志愿者证书

所有参加活动的志愿者均颁发云南省环境科学学会“大学生在行动”志愿者证书。

### （二）评先选优

学会将组织专家对各小分队提交的调研报告、工作总结及电子日志“美篇”、活动照片及视频、活动宣传报道等材料进行打分评比，评选出优秀志愿者及小分队，对有突出贡献者直接推荐至中国环境科学学会参加国家级优秀志愿者、优秀小分队的评选。

### （三）邀请参加学会年会

邀请评选出的优秀志愿者、优秀小分队获得者代表参加学会年会，颁发获奖证书，并进行经验分享。

## 十、活动保障

（一）经费保障：学会为每支小分队提供部分往返交通补助。

（二）安全保障：加强志愿者活动期间的安全培训，为志愿者配备口罩等疫情防控物资，志愿者自行购买意外伤害保险，并上传购买证明到我学会。

（三）各小分队需认真开具和保管旅途中的发票，按照学会报账规定进行报销。

## 十一、活动联络

地 址：昆明市西园南路 126 号融城优郡 B5 栋 21 楼

联系人：陈田                   13759415680

          张陈敏                 13887291947

李梦婷 13085383947

电子邮箱：3022723330@qq.com 或 2229141292@qq.com。

传 真：0871-64165725

- 附件：1.生物多样性调研活动地点选择一览表  
2.2021年云南省寒假“大学生在行动”项目申请指南  
3.云南省“大学生在行动”项目申报表



附件 1

## 生物多样性调研活动地点选择一览表

生物多样性保护优先区	涉及自然保护区	保护重点	主要受威胁因素	活动县市区
红河湿润雨林区	建有黄连山、分水岭、大围山、文山（文山市部分）国家级自然保护区 4 个，墨江西岐杪楞、元阳观音山和马关古林箐省级自然保护区 3 个	热带山地垂直生态系统，河谷地带残存原生植被，以及地方特有和主要分布在该优先区的重要物种，沿边境地带生物多样性	热带经济作物种植、野生动物非法贸易、工矿及居住建设用地扩张	普洱市江城、墨江；红河州元阳、金平、屏边、河口；文山州马关；共 7 个县
西双版纳热带雨林区	建有西双版纳和纳板河流域国家级自然保护区 2 个，糯扎渡、莱阳河、竜山省级自然保护区 3 个以及澜沧江鱼类和其它地方性保护区	热带雨林与热带季雨林、南亚热带季风常绿阔叶林生态系统和澜沧江流域；特有灵长类动物、亚洲象、野牛、绿孔雀等关键物种和热带珍贵植物资源的保护；民族传统知识对生物多样性的保护	热带经济作物种植、工矿及居住建设用地扩张	西双版纳州勐海、勐腊；普洱市宁洱、西盟、孟连、澜沧共 6 个县

滇东南喀斯特 东南季风阔叶 林区	建有文山国家级自然保护区（含西畴县部分），以及广南八宝、富宁驮娘江、马关老君山和麻栗坡老山等省级自然保护区 4 个	亚热带常绿阔叶林、喀斯特森林植被的保护，洞穴生态系统保护；以木兰科为重点的特有植物类群的保护，倭蜂猴、洞穴鱼类等关键动物类群的保护	石漠化、农业种植、工矿及居住建设用地扩张	文山州丘北、文山、广南、富宁、西畴、麻栗坡共 6 个县
铜壁关热带雨 林区	建有铜壁关和小黑山省级自然保护区	季节雨林、山地雨林、半常绿季雨林等生态系统的保护；本区特有的生物类群，如白眉长臂猿、绿孔雀、巨蜥、虎纹蛙和标志性保护植物类群如萼翅藤、滇藏榄、鹿角蕨、云南蓝果树、纤细龙脑香、东京龙脑香、云南娑罗双、滇桐、景东翅子树、小果肉托果、瑞丽刺榄等保护。	农业种植、工矿及居住建设用地扩张、中小水电开发	德宏州盈江、瑞丽共 2 个县
哀牢山中山湿 性常绿阔叶林 区	建有哀牢山国家级自然保护区、双柏恐龙河省级自然保护区	中山湿性常绿阔叶林、半湿润常绿阔叶林等生态系统保护；绿孔雀等特有生物类群保护	农业种植、工矿及居住建设用地扩张、中小水电开发	楚雄州双柏 玉溪市新平 共 2 个县

附件 2:

## 2021 年云南省寒假“大学生在行动”项目 申请指南

“大学生志愿者千乡万村环保科普行动”（现名为：大学生在行动）是由中国环境科学学会自 2003 年发起，生态环境部（原环境保护部）、中国科协和科技部支持的大型农村环保科普公益活动。我省自 2004 年启动以来，已持续开展十七年，成为云南省环境科学学会（简称“学会”）一项长抓不懈的科普工作。十七年来，我会组织了省内各大高校大学生志愿者小分队深入到我省广大的农村地区开展环保科普宣传，既培养了一批热心环保科普事业的志愿者，又有计划地向广大农民进行了环保科普知识的传播，该活动已经成为我会环保科普的一张重要名片。为规范我省“大学生在行动”的活动方式、内容要求及成果提交方式，指导各高校组织大学生志愿者小分队与高校社会实践结合申请参与该活动并编制活动策划方案，特制定本指南。

### 一、总体要求

为积极响应并助力即将在昆明召开的《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（COP15），为大会的召开奠定坚实的群众基础，结合我省实际，在全省高校征集大学生志愿者组建环保科普小分队，开展 2021 年云南省寒假“大学生在行动”活动。本次活动以宣传“保护生物多样性，我们在行动”为主题，赴云南省境内划定的部分生物多样性保护优先区，针对



其不同保护对象和保护要求，开展生物多样性保护调研及形式多样的生物多样性保护科普宣传活动。志愿者小分队应根据实际情况开展多种形式、持续时间至少一周的生物多样性保护调研及环保科普活动，以期进一步了解我省生物多样性丰富地区的保护现状，提高当地村民的保护意识和保护能力，提升云南生物多样性保护的保护力度和社会关注度，并号召大家从我做起，从身边小事做起，积极加入到保护生态环境、保护生物多样性的志愿者队伍中来，为共建最美云南而努力。

## 二、活动申报流程

（一）各高校团委、社团组织在校内开展志愿者招募，组建环保科普小分队。

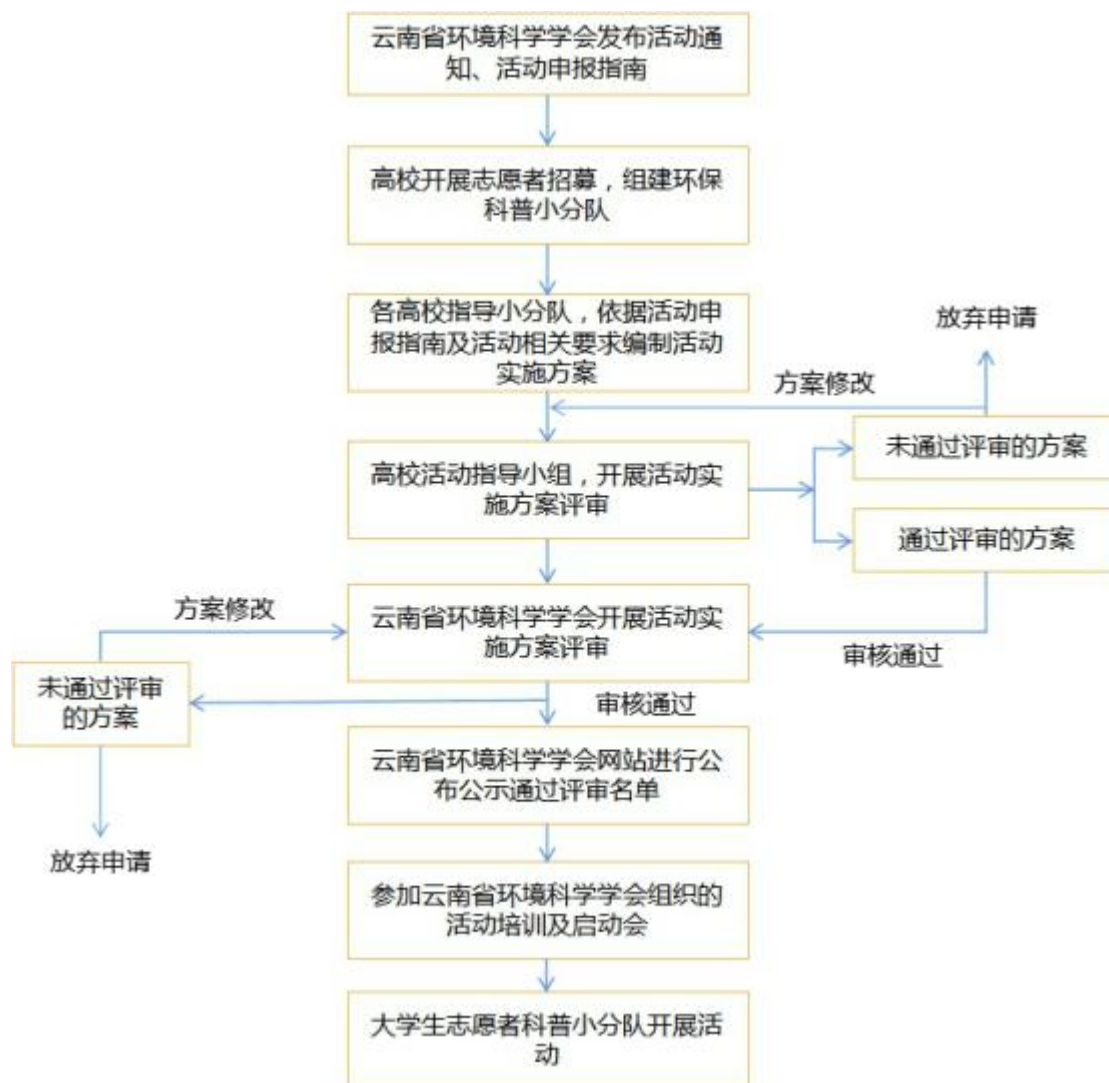
（二）各高校团委组织小分队按照活动主题要求编制《2021年云南省“保护生物多样性，我们在行动”小分队活动实施方案》（以下简称“小分队活动实施方案”），经高校团委或社团组织评审后报云南省环境科学学会。

（三）学会组织对各高校小分队活动实施方案进行审核后确定合格的小分队名单，在学会网站进行公布并通知学校。

（四）学会专家对合格小分队开展活动前的培训工作。

（五）学会向小分队代表发放科普宣传资料、科普问答小礼品、宣传背心等物资及科普补助经费。

（六）活动申请流程如下图：



### 三、“小分队活动实施方案”内容要求

（一）小分队所属学校、指导老师或领队介绍；小分队人员基本情况。

（二）活动时间及活动地点；（因疫情等特殊原因，可开展“一队多地域”同步活动，请在活动方案中写清楚每个同学开展活动的地点）。

（三）活动主题。

（四）活动目的和意义。

（五）活动形式及内容（满足《2021年云南省寒假“大学生在行动”活动方案》的要求）。

(六) 项目申请表(格式见附件3)。

#### 四、活动具体要求

##### (一) 生物多样性保护调研活动

###### 1. 活动方式

生物多样性保护调研活动可采取资料收集、问卷调查、座谈访谈、实地探访等方式,并鼓励采用视频、拍照等手段取得第一手资料。

###### 2. 调研内容

围绕但不限于从以下几个方面开展调研,形成调研报告并提出建议:

(1) 当地生物多样性保护的對象、保护的要求。

(2) 当地对生物多样性保护的認識和重视程度如何?

(3) 当地在开展生物多样性保护方面有哪些主要做法?开展了哪些主要工作?

(4) 当地开展生物多样性保护的成效如何?

(5) 在生物多样性保护方面存在哪些问题或困难?

(6) 调研过程中发现了哪些威胁或破坏当地生物多样性保护的问题?

(7) 当地生物多样性保护与经济发展之间的关系如何?采取了哪些做法平衡二者之间存在的矛盾?

(8) 需要政府、社会组织或其它单位在生物多样性保护方面提供哪些方面的支持?

###### 3. 调研要求

应在小分队活动实施方案中根据所选择的区域,制定合

理可行的调研方案，包括调研路线、调研重点、调研方法、调研对象、调研组织等，确保能够深入了解当地生物多样性保护的现状及特征，识别区域生物多样性主要受威胁因素，给出合理的建议，最终完成并提交有价值的调研报告。

#### 4. 调研报告参照以下格式进行编写

##### (1) 前言

包括调研的时间、地点、对象、方法、经过等，并简述调研的基本情况和结论。

##### (2) 主体

对调研中收集到的资料、问卷结果、座谈访谈记录、实地探访记录等进行整理、分析，从当地生物多样性保护现状、受威胁因素及原因分析两个主要方面进行梳理。

##### (3) 结尾

提出对当地生物多样性保护的合理建议，也可提出对当地生物多样性保护的思考。

5. 调研过程中应制作电子日志“美篇”，拍摄活动照片及视频，并做好宣传报道。

#### (二) 进社区、进农村环保科普活动

##### 1. 活动方式

(1) 进行问卷调查，了解当地民众的环保意识如何。

(2) 向群众发放并讲解生物多样性保护、农村环保、生态文明等科普宣传资料，介绍生物多样性保护的重要性、让群众了解农村环保与之息息相关、了解生态文明建设等。

(3) 为村干部与村民举办环境保护科普讲座，传播“保

护生物多样性，就是保护我们的食物、保护我们的健康”的理念，普及农村环保、生态文明等相关知识。

(4) 到田间地头了解农民的耕作生产活动，了解他们的生产生活方式，以便更好地与之沟通及宣讲生物多样性保护、农村环保、生态文明等。

(5) 尝试设立云南省环境科学学会“大学生在行动”科普示范点。

2、各小分队在小分队活动实施方案中对科普活动进行设计，包括活动方式、活动内容、预期目标等。

3、科普活动过程中应制作电子日志“美篇”，拍摄活动照片及视频，并做好宣传报道。

4、活动结束后应及时进行总结，完成活动总结报告，并报送到我学会。总结要求图文并茂，有具体的活动内容、活动过程、活动成效等。

## **五、活动统一要求**

### **(一) 活动要求**

1. 出行前志愿者自行购买意外伤害保险，并将证明材料传学会备案；

2. 出行前与学会签订活动协议；

3. 编制活动现场美篇发至学会指定邮箱（要求：图文并茂、每个美篇须附5个视频；整理存在的问题、提出措施与建议）

4. 编写活动新闻稿至学会指定邮箱；

5. 结合调研及活动开展情况找出存在问题，组织村民开

展生物多样性保护及村容村貌改变等培训；

6.关注改变（与村民小组长建微信，发照片，了解村民对生物多样性保护及村容村貌的改变情况）。

## （二）成果提交

1.提交整理好的活动美篇 1 篇（内含视频资料不少于 5 个）；

2.调研报告（满足本指南提出的要求）；

3.带图片的活动总结报告（包括：活动时间、地点，村庄概况、科普对象、重点活动内容、调查结果统计、活动取得的效果、存在的问题及下一步建议）；

3.照片及视频打包（再现精彩片段）；

4.推荐优秀志愿者（自主推荐）；

5.申请优秀志愿者小分队（自愿申请）。

## 六、注意事项

（一）证件准备：出发前，小分队成员务必要带好学生证和身份证；

（二）出行问题：提前查好出行交通工具，安全出行；

（三）疾病问题：提前搜集有关当地医院等方面的信息，以便妥善处理好生病等突发状况；

（四）安全问题：不下水（游泳），不爬山（险山），不酗酒，不打架斗殴等；

（五）行为问题：不用一次性物品；不乱扔垃圾；文明出行；

（六）风土人情：提前了解是否当地方言及风土人情，

尊重民风民俗。

## 七、资料提交方式及联系方式

(一) 活动前：小分队活动实施方案、项目申报表（附件3）。

(二) 活动中：活动新闻稿，活动宣传链接（可在抖音、快手、bilibili等平台发布，宣传力度可作为最终评优评定标准之一）。

(三) 活动后：调研报告、活动总结、电子日志“美篇”、活动照片及视频、活动宣传报道等材料电子版提交到邮箱：

[3022723330@qq.com](mailto:3022723330@qq.com) 或 [2229141292@qq.com](mailto:2229141292@qq.com)。

地址：云南省环境科学学会（昆明市西园路26号融城优郡B5栋21楼）

电话：0871-64183095      传真：0871-64165725

(四) 学会联系方式：

联系人及电话：	陈 田	13759415680
	张陈敏	13887291947
	李梦婷	13085383947

附件 3

## 云南省“大学生在行动”项目申报表

小分队名称						
所在学校学院						
所在社团组织						
科普活动主题						
活动地点及联系人						
活动起止时间						
指导或者 领队教师	姓 名		职 称		电 话	
	政治面貌		工作方 向			
小分队负责人	姓 名	学 校	年 级 专 业	电 话	政 治 面 貌	
小分队成员						



<p>活动计划</p>	<p>小分队负责人（签名）： 年 月 日</p>
<p>指导或带队教师 意见</p>	<p>院级团委负责人（签名）： 年 月 日</p>
<p>云南省环境科学学 会意见</p>	<p>学会负责人（签名）： 年 月 日</p>