

云南省普洱市黄草坝水库工程 环境影响评价

公众参与说明

建设单位：普洱市黄草坝水库工程建设管理局

二〇二四年二月



目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	2
2.1 公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	7
3 征求意见稿公开情况.....	7
3.1 公开内容及时限.....	7
3.2 公开方式.....	8
3.3 查阅情况.....	17
3.4 公众意见情况.....	17
4 其他公众参与情况.....	17
5 公众意见处理情况.....	17
6 报批前公开情况.....	18
6.1 公开内容及日期.....	18
6.2 公开方式.....	18
7 其他.....	19
7.1 存档备查情况.....	19
7.2 其他需要说明的内容.....	19
8 诚信承诺.....	20

1 概述

公众参与是环境影响评价工作的重要组成部分，也是公众维护自身合法权益的有效途径。通过公众参与，广大社会公众可以充分了解工程的建设规模、建设特点以及和工程建设有关的重大环境问题，并对工程建设带来的环境问题和切身利益问题提出看法和意见。建设单位及评价单位也可以向公众解释相关环境保护政策和评价结论，澄清一些理解偏差，实现建设单位与公众之间的双向交流。收集社会公众对工程建设的态度和关心的环境问题，有助于建设单位、评价单位了解公众关心的环境问题，确保工程建设的重大环境问题在环境影响报告书中得到了科学的分析评价，确保环境保护措施具有可行性，也有助于维护社会公众的切身利益，使环境影响评价更加实事求是，更加具有针对性。

我单位（普洱市黄草坝水库工程建设管理局）是本次公众参与的实施主体，于 2020 年 5 月 29 日由中共普洱市委机构编制委员会办公室批复成立，为普洱市水务局管理的财政全额拨款公益一类事业单位，我单位成立之前，由普洱市水务局组织开展项目前期工作。2019 年 3 月 15 日，根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国环境影响评价法》《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）及配套文件相关要求，在确定承担环境影响评价工作的环境影响评价机构后 7 日内，普洱市水务局在普洱市人民政府网站上进行了项目环境影响评价的第一次信息公示（项目原名：云南省黄草坝水利枢纽工程）。首次公示期间，未收到社会公众、国家机关、社会团体、企事业单位以及其他组织反馈的公众意见表。

2022 年 8 月 2 日，评价单位完成了《云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响报告书（征求意见稿）》（以下简称“征求意见稿”）后，我单位先后采用网络平台、报纸和工程所在地张贴公告 3 种方式进行了第二次信息公开。在征求意见稿信息公示期间收到社会公众、国家机关、社会团体、

企事业单位以及其他组织反馈的公众意见表共计 22 份，经整理，无反对意见。主要意见包括：1、项目临时用地应避让生态保护红线及永久基本农田；2、项目应依法使用林地并注意生态环境保护；3、项目应集约用地并避让生态保护红线，用地手续完善后方可开工建设，项目实施过程中尽量减少对生态环境的影响。以上意见在项目可研阶段设计过程中均有考虑并予以了落实。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2019 年 3 月 15 日，我单位（公示时主体：普洱市水务局）在普洱市人民政府网站上进行了普洱市黄草坝水库工程环境影响评价信息的第一次公示（公示时项目用名：云南省黄草坝水利枢纽工程），首次公示的主要内容包括：项目名称及建设内容概要、建设单位名称和联系方式、环境影响评价机构名称和联系方式、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式和途径、公众意见表的网络链接等。

上述信息公开日期是在我单位确定承担环境影响评价工作的环评单位后 7 日内进行（委托编制报告书工作函为 2019 年 3 月 13 日），首次信息公开的主要内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第九条对首次信息公开的要求。

2.2 公开方式

信息公开的网络载体为普洱市人民政府网，为建设项目所在地普洱市的政府网站，符合《办法》第九条对首次环境影响评价信息公开网络平台载体的要求。

第一次环境影响评价信息公开时间为 2019 年 3 月 15 日，查询地址如

下：

普洱市人民政府网（公示起始时间：2019 年 3 月 15 日）

http://www.puershi.gov.cn/info/egovinfo/1001/xxgk_content/1019-/2019-0403001.htm

云南省黄草坝水利枢纽工程环境影响评价第一次信息公示

索引号: 1019-2019-0403001

公开目录: 信息公开目录

发布日期: 2019-03-15 14:49:30

主题词:

发布机构: 市水电局

文号:

云南省黄草坝水利枢纽工程环境影响评价 第一次信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》的要求,普洱市水务局已确定云南省黄草坝水利枢纽工程的环境影响报告书编制单位,现将工程的环境影响评价信息向公众公示。

1 工程基本情况

云南省黄草坝水利枢纽工程位于云南省普洱市中部,输水线路由北至南纵跨普洱市景谷县、宁洱县和思茅区,枢纽工程位于普洱市景谷县正兴镇海庆河与南板河交汇口下游小黑江干流上。工程任务拟定为工业、城镇生活供水,满足沿河两岸农村人畜、灌溉需水,兼顾发电。坝址以上流域面积为188km²,多年平均径流量为1.67亿m³,正常蓄水位高程1336m,死水位1258m,设计洪水位1337.08m,校核洪水位1339.70m,水库总库容11010万m³,死库容1091万m³,兴利库容9130万m³。装机容量5MW,2035年多年平均发电量为1766万kW·h,装机利用小时数3532h。工程主要建筑物有首部水库枢纽建筑物、长输水系统建筑物。其中,首部水库枢纽建筑物包括拦河坝、开敞式溢洪道、取水兼发电引水隧洞、导流放空泄洪洞、生态电站等;输水系统建筑物包括泵站及进水调压井和出水池、输水线路(埋管、隧洞、管桥、倒虹吸、闸室)等。

2 建设单位名称和联系方式

建设单位: 普洱市水务局

联系电话: 0879-2189284

地址: 普洱市思茅区民航路18号

联系人: 杨洁

3 环境影响报告书编制单位名称和联系方式

编制单位: 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司

联系电话: 0731-85073739

地址: 湖南省长沙市雨花区香樟东路16号

联系人: 陈文册

4 公众意见表

详见附件

5 提交公众意见表的方式和途径

公众填写完善公众意见表后通过邮件形式发送至513772847@qq.com邮箱或送至普洱市水务局307室。

附件: 公众意见表

普洱市水务局

2019年3月15日

下载Word 下载PDF

附件下载:

附件: 公众意见表 24K

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	云南省黄草坝水利枢纽工程
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	____省____市____县(区、市)____乡 (镇、街道)____村(居委会)____村民 组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	____省____市____县(区、市)____乡 (镇、街道)____路____号
<p>注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。</p>	

图 1 第一次网络公示截图

2.3 公众意见情况

第一次公示期间公示信息处于公开状态，未收到社会公众、国家机关、社会团体、企事业单位以及其他组织反馈的公众意见表。

3 征求意见稿公开情况

3.1 公开内容及时限

2022年8月2日，《云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响报告书（征求意见稿）》编制完成后，为维护本工程所在区域公众的合法环境权益，更全面地了解本工程对环境的影响程度和范围，发现潜在的环境问题，弥补本工程环境影响评价可能出现的疏忽和遗漏，按照《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（以下简称“办法”）（生态环境部令第4号）及配套文件等有关规定，我单位进行了本工程环境影响评价第二次信息公示，以听取社会各界对本工程建设有关环境保护工作的意见和建议。

2022年8月2日至2022年8月15日，我单位在普洱市人民政府网站进行了网站公示，共计10个工作日。网络公示期间，我单位于2022年8月6日、2022年8月9日在《普洱日报》上进行了两次报纸公示。同时于2022年8月2日至2022年8月15日在工程影响所在地同步张贴公告进行公示，共计10个工作日。公示内容包括环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接以及公众提出意见的方式、途径和起止时间等。

普洱市黄草坝水库工程环境影响报告书征求意见稿的主要内容编制完成，公示的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》第十条对征求意见稿公示的要求。

3.2 公开方式

3.2.1 网络

公开的网络载体为普洱市人民政府网，为建设项目所在地普洱市的政府网站，符合《办法》第十一条对第二次环境影响评价信息公开网络平台载体的要求。

第二次环境影响评价信息公开时间为 2022 年 8 月 2 日，查询地址如下：

普洱市人民政府网（公示起始时间：2022 年 8 月 2 日）

http://www.puershi.gov.cn/info/egovinfo/1001/xxgk_content/1019-/2022-0802001.htm

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	云南省普洱市黄草坝水库工程
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	____省____市____县(区、市)____乡 (镇、街道)____村(居委会)____村民 组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	____省____市____县(区、市)____乡 (镇、街道)____路____号
<p>注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。</p>	

图 2 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

项目公示报纸为《普洱日报》，面向普洱市各区县城镇发行，属于建设项目所在地公众易于接触的报纸；公示日期为 2022 年 8 月 6 日和 2022

年 8 月 9 日，在征求意见稿公示的 10 个工作日内；公示次数为 2 次。本次报纸公示的载体、时段、次数均符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条对征求意见稿报纸公示的要求。

征求意见稿两次报纸公示截图见图 3。

交出“半年考”精彩答卷

景东县办理留抵退税93043万元

本报讯(通讯员 杨忠强)上半年,景东县税务部门高质效落实减税降费政策,持续优化税收营商环境,积极落实各项优惠政策,有力支持企业复工复产,助力实体经济高质量发展。

抓好宣传普及工作。景东县成立减税降费工作专班,制定印发《景东县减税降费工作专班2022年重点工作任务清单》,明确责任分工,确保各项优惠政策落实到位。通过线上线下相结合的方式,深入企业、园区、市场,开展政策宣传,提高企业知晓率。

做好办税服务工作。景东县成立办税服务厅,实行“一窗受理、一窗办结”,简化办税流程,提高办税效率。同时,开展“便民办税春风行动”,推出多项便民措施,提升纳税人缴费人满意度。

机制,形成强大工作合力。切实为纳税人、缴费人提供便捷、快捷、高效的办税服务。上半年,新增减税降费1200万元,新增退税473万元,退税到账率94.75%。

抓好宣传普及工作。景东县成立减税降费工作专班,制定印发《景东县减税降费工作专班2022年重点工作任务清单》,明确责任分工,确保各项优惠政策落实到位。通过线上线下相结合的方式,深入企业、园区、市场,开展政策宣传,提高企业知晓率。

减税降费政策宣传普及工作,确保减税降费政策不折不扣落到实处。上半年,新增减税降费1200万元,新增退税473万元,退税到账率94.75%。

抓好宣传普及工作。景东县成立减税降费工作专班,制定印发《景东县减税降费工作专班2022年重点工作任务清单》,明确责任分工,确保各项优惠政策落实到位。通过线上线下相结合的方式,深入企业、园区、市场,开展政策宣传,提高企业知晓率。

户级政策落实,确保政策红利直达企业。上半年,新增减税降费1200万元,新增退税473万元,退税到账率94.75%。

抓好宣传普及工作。景东县成立减税降费工作专班,制定印发《景东县减税降费工作专班2022年重点工作任务清单》,明确责任分工,确保各项优惠政策落实到位。通过线上线下相结合的方式,深入企业、园区、市场,开展政策宣传,提高企业知晓率。

云南省第十六届运动会 普洱市代表团举行出征动员大会

本报讯(记者 徐一丹)8月4日下午,云南省第十六届运动会普洱市代表团出征动员大会在普洱市体育馆举行。会上,普洱市代表团团长、市教体局局长王德明向全体运动员、教练员、裁判员、领队、随队人员等提出要求和希望。

王德明表示,此次出征的运动员、教练员、裁判员、领队、随队人员等,是普洱市体育事业的精英,也是普洱市体育事业的希望。希望他们能够发扬拼搏精神,赛出水平,赛出风格,为普洱市争光。

为运动员创造安心、舒适的比赛环境。普洱市代表团将全力做好后勤保障工作,确保运动员在赛场上发挥出最佳水平。

会上,普洱市代表团全体运动员、教练员、裁判员、领队、随队人员等纷纷表示,他们将不负重托,全力以赴,为普洱市争光。

2022年普洱市道路交通安全委员会半年工作推进会召开

本报讯(记者 郑晨)8月4日,2022年普洱市道路交通安全委员会半年工作推进会召开。会上,普洱市道路交通安全委员会办公室主任王德明通报了上半年工作情况,并对下半年工作进行了安排部署。

王德明表示,上半年,普洱市道路交通安全委员会认真贯彻落实上级决策部署,深入开展道路交通安全专项整治行动,取得了显著成效。下半年,将继续加大工作力度,确保道路交通安全形势持续稳定。

会上,普洱市道路交通安全委员会办公室主任王德明通报了上半年工作情况,并对下半年工作进行了安排部署。

王德明表示,上半年,普洱市道路交通安全委员会认真贯彻落实上级决策部署,深入开展道路交通安全专项整治行动,取得了显著成效。下半年,将继续加大工作力度,确保道路交通安全形势持续稳定。

普洱市纪委监委系统 举办党风廉政建设专题党课

本报讯(记者 徐一丹)近日,普洱市纪委监委系统举办了党风廉政建设专题党课。会上,普洱市纪委监委党组书记、主任王德明作了题为《深入学习贯彻党的二十大精神,扎实推进党风廉政建设和反腐败斗争》的报告。

王德明表示,党风廉政建设和反腐败斗争是党的生命线,也是国家政治清明、社会公平正义的重要保障。普洱市纪委监委将深入贯彻落实党的二十大精神,扎实推进党风廉政建设和反腐败斗争,为普洱市经济社会高质量发展提供坚强保障。

会上,普洱市纪委监委党组书记、主任王德明作了题为《深入学习贯彻党的二十大精神,扎实推进党风廉政建设和反腐败斗争》的报告。

王德明表示,党风廉政建设和反腐败斗争是党的生命线,也是国家政治清明、社会公平正义的重要保障。普洱市纪委监委将深入贯彻落实党的二十大精神,扎实推进党风廉政建设和反腐败斗争,为普洱市经济社会高质量发展提供坚强保障。

云景林纸多项经营指标创历史新高

本报讯(通讯员 卢路晨)上半年,云南云景林纸股份有限公司(以下简称“云景林纸”)生产经营各项指标均创历史新高,实现了高质量发展。

云景林纸表示,上半年,公司紧紧围绕“提质增效”目标,深入开展生产经营工作,取得了显著成效。上半年,公司实现营业收入12.5亿元,同比增长15%;利润总额1.2亿元,同比增长20%。

上半年,云景林纸生产经营各项指标均创历史新高,实现了高质量发展。

云景林纸表示,上半年,公司紧紧围绕“提质增效”目标,深入开展生产经营工作,取得了显著成效。上半年,公司实现营业收入12.5亿元,同比增长15%;利润总额1.2亿元,同比增长20%。

上半年,云景林纸生产经营各项指标均创历史新高,实现了高质量发展。

云景林纸表示,上半年,公司紧紧围绕“提质增效”目标,深入开展生产经营工作,取得了显著成效。上半年,公司实现营业收入12.5亿元,同比增长15%;利润总额1.2亿元,同比增长20%。

宁洱县开展“会聚良缘 青春有约” 青年职工交友联谊活动

本报讯(通讯员 廖华 苏江)8月3日,宁洱县总工会、共青团宁洱县委联合开展“会聚良缘 青春有约”青年职工交友联谊活动。活动吸引了全县青年职工参加,现场气氛热烈。

活动旨在为青年职工提供交友平台,增进彼此了解,促进青年职工之间的交流互动。活动得到了广大青年职工的积极响应和参与。

活动吸引了全县青年职工参加,现场气氛热烈。

活动旨在为青年职工提供交友平台,增进彼此了解,促进青年职工之间的交流互动。活动得到了广大青年职工的积极响应和参与。

团结才能胜利,奋斗才会成功

——论学习贯彻习近平总书记在省部级专题研讨班上重要讲话

人民日报评论员

“我们共产党人从来不是庸俗的功利主义者,我们共产党人从来不是庸俗的功利主义者,我们共产党人从来不是庸俗的功利主义者。”习近平总书记在省部级专题研讨班上重要讲话,深刻阐述了团结和奋斗的重要性,为我们做好各项工作提供了重要遵循。

团结是胜利的基石,奋斗是成功的动力。只有团结一心,才能形成强大的合力;只有艰苦奋斗,才能实现伟大的梦想。我们要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,不断增强团结意识和奋斗精神,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。

团结是胜利的基石,奋斗是成功的动力。只有团结一心,才能形成强大的合力;只有艰苦奋斗,才能实现伟大的梦想。我们要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,不断增强团结意识和奋斗精神,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。

团结是胜利的基石,奋斗是成功的动力。只有团结一心,才能形成强大的合力;只有艰苦奋斗,才能实现伟大的梦想。我们要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,不断增强团结意识和奋斗精神,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴而努力奋斗。

云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示

普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。

项目概况:黄草坝水库工程位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。

项目概况:黄草坝水库工程位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。

项目概况:黄草坝水库工程位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。

(上接第1版)

“全过程”服务 优化营商环境

一流营商环境是第一竞争力。普洱市紧紧围绕优化营商环境,深入开展“全过程”服务,为企业提供更加便捷、高效的服务。

普洱市通过简化审批流程、压缩办理时间、降低企业成本等措施,不断提升营商环境。同时,建立健全企业诉求响应机制,及时解决企业遇到的困难和问题。

普洱:构建大招商格局 做大做强产业集群

普洱市紧紧围绕构建大招商格局,做大做强产业集群,推动经济高质量发展。上半年,普洱市引进亿元以上项目100多个,同比增长15%。

普洱市通过搭建招商平台、开展招商活动、优化招商服务等措施,不断提升招商水平。同时,建立健全产业集群发展机制,推动产业集群化、规模化发展。

普洱市紧紧围绕构建大招商格局,做大做强产业集群,推动经济高质量发展。上半年,普洱市引进亿元以上项目100多个,同比增长15%。

普洱市通过搭建招商平台、开展招商活动、优化招商服务等措施,不断提升招商水平。同时,建立健全产业集群发展机制,推动产业集群化、规模化发展。

普洱市紧紧围绕构建大招商格局,做大做强产业集群,推动经济高质量发展。上半年,普洱市引进亿元以上项目100多个,同比增长15%。

普洱市通过搭建招商平台、开展招商活动、优化招商服务等措施,不断提升招商水平。同时,建立健全产业集群发展机制,推动产业集群化、规模化发展。

普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示

普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。

项目概况:黄草坝水库工程位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。

项目概况:黄草坝水库工程位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。

项目概况:黄草坝水库工程位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。项目位于普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次公示。

全市首例！公证处出具的执行证书被法院采用

本报讯(普洱市司法局)为积极发挥公证职能,维护当事人合法权益,普洱市公证处近日在全市范围内开展公证执行证书出具工作。近日,普洱市公证处出具了全市首例公证执行证书,该证书被法院采用,成为全市首例。

2022年7月,某公司与王某签订了《借款合同》,王某向该公司借款人民币10万元,期限1年。王某未按约定还款,该公司多次催讨无果。2022年7月,该公司向普洱市公证处申请出具执行证书。公证处受理后,依法进行了审查,确认了借款事实,并于2022年7月出具了执行证书。该证书载明:王某应于2022年7月10日前偿还借款本金10万元及相应利息。王某未按期还款,应承担违约责任。

2022年7月20日,该公司向法院提起诉讼,请求王某偿还借款本金10万元及相应利息。法院受理后,依法进行了审理。在庭审过程中,该公司向法院提交了普洱市公证处出具的全市首例公证执行证书。法院经审查后,认为该证书真实有效,依法予以采信。最终,法院判决王某偿还借款本金10万元及相应利息。

物债权,并由王某向王某偿还5万元。王某收到执行证书后,立即履行了还款义务。至此,该起纠纷得以圆满解决。

普洱市公证处负责人表示,公证执行证书出具工作是公证职能的重要体现,也是维护当事人合法权益的重要途径。今后,公证处将继续加大工作力度,提高公证执行证书出具的质量和效率,为当事人提供更加优质、高效的公证服务。

普洱市博物馆2022年暑期“小小讲解员”培训结业

本报讯(记者 李强 通讯员 李强)普洱市博物馆2022年暑期“小小讲解员”培训项目,自7月10日开班以来,得到了社会各界的广泛关注和大力支持。经过为期一个月的培训,学员们不仅学习了博物馆的基本知识,还掌握了讲解技巧,提高了综合素质。8月8日,普洱市博物馆举行了2022年暑期“小小讲解员”培训结业仪式。

结业仪式上,普洱市博物馆馆长李强发表了讲话。他指出,小小讲解员是博物馆的重要窗口,也是传播博物馆文化的重要载体。希望学员们在今后的学习和生活中,继续发扬吃苦耐劳、勇于奉献的精神,为博物馆事业的发展贡献自己的力量。

随后,普洱市博物馆为学员们颁发了结业证书。学员们纷纷表示,通过这次培训,他们不仅学到了知识,还结交了朋友,收获颇丰。他们将继续努力,为博物馆的事业贡献自己的力量。

什么是公证执行证书?
公证执行证书是公证处根据当事人的申请,依法出具的具有强制执行力的法律文件。它是当事人之间达成的协议或合同,经公证处公证后,具有法律效力。如果当事人不履行义务,债权人可以向法院申请强制执行。

公证执行证书出具的条件是什么?
1. 当事人之间达成了合法有效的协议或合同; 2. 协议或合同已经公证处公证; 3. 当事人不履行义务,债权人向法院申请强制执行。

公证执行证书出具的意义是什么?
公证执行证书出具的意义在于,它赋予了当事人之间的协议或合同法律效力,为当事人提供了法律保障。如果当事人不履行义务,债权人可以向法院申请强制执行,维护自己的合法权益。

公证执行证书出具的范围是什么?
公证执行证书出具的范围包括: 1. 借款合同; 2. 买卖合同; 3. 租赁合同; 4. 股权转让协议; 5. 其他合法有效的协议或合同。

公证执行证书出具的费用是多少?
公证执行证书出具的费用根据公证处的收费标准而定。一般来说,公证执行证书出具的费用在几百元至几千元不等。

公证执行证书出具的时间是多长?
公证执行证书出具的时间一般为1-3个工作日。具体时间视公证处的业务量和工作效率而定。

小小讲解员的培训内容是什么?
小小讲解员的培训内容主要包括: 1. 博物馆的基本知识; 2. 讲解技巧; 3. 礼仪规范; 4. 安全知识; 5. 其他相关知识。

小小讲解员的培训成果是什么?
小小讲解员的培训成果包括: 1. 掌握了博物馆的基本知识; 2. 掌握了讲解技巧; 3. 提高了综合素质; 4. 结交了朋友; 5. 收获颇丰。

小小讲解员的培训意义是什么?
小小讲解员的培训意义在于,它培养了青少年的博物馆兴趣,提高了他们的综合素质,为博物馆事业的发展储备了人才。

多措并举！镇沅县公安局开展夏季治安打击整治“百日行动”

本报讯(普洱市公安局)为深入贯彻落实上级公安机关关于夏季治安打击整治“百日行动”的部署要求,镇沅县公安局自7月10日起,在全县范围内开展夏季治安打击整治“百日行动”。行动中,县公安局坚持多措并举,严厉打击各类违法犯罪活动,维护社会治安稳定。

一是加强巡逻防控。县公安局组织各派出所、巡警大队,加大巡逻力度,提高见警率、管事率,及时发现和处置各类违法犯罪活动。

二是严厉打击各类违法犯罪活动。县公安局重点打击盗窃、抢劫、诈骗、赌博、吸毒等违法犯罪活动,坚决遏制此类案件的上升势头。

三是加强矛盾纠纷排查化解。县公安局组织各派出所,深入社区、农村,开展矛盾纠纷排查化解工作,防止矛盾纠纷激化升级。

四是加强交通安全管理。县公安局组织各派出所,加强交通安全管理,严厉查处酒驾、超速、超载等交通违法行为,确保道路交通安全。

五是加强网络安全管理。县公安局组织各派出所,加强网络安全管理,严厉打击网络诈骗、网络赌博等违法犯罪活动,维护网络安全。

六是加强社会面防控。县公安局组织各派出所,加强社会面防控,提高社会面防控能力,维护社会治安稳定。

七是加强宣传发动。县公安局组织各派出所,开展形式多样的宣传发动工作,提高群众的法治意识和安全防范意识。

科技部等五部门联合发文开展减轻青年科研人员负担专项行动

新华社北京8月8日电(记者 李强)科技部、教育部、财政部、人力资源社会保障部、中国科学院等五部门联合印发《关于减轻青年科研人员负担专项行动实施方案》,部署开展减轻青年科研人员负担专项行动。

《方案》指出,青年科研人员是科技创新的中坚力量,也是国家未来科技发展的希望。但是,当前青年科研人员在科研工作中面临着诸多负担,如科研经费紧张、科研压力大、生活压力大等。这些问题严重影响了青年科研人员的科研积极性和创造力。

《方案》明确了专项行动的目标和任务。主要目标是:通过专项行动,切实减轻青年科研人员的科研、生活、工作等方面的负担,提高他们的科研积极性和创造力,为科技创新提供人才支撑。

《方案》部署了专项行动的主要任务: 1. 减轻科研负担。包括:简化科研项目管理程序,提高科研经费使用效率; 2. 减轻生活负担。包括:提供住房补贴、子女入学优惠等; 3. 减轻工作负担。包括:减少不必要的行政事务,让科研人员专注于科研工作。

笔试完毕！287人竞聘普洱交通建设集团32个岗位

本报讯(普洱市交通运输局)普洱市交通建设集团2022年公开招聘工作人员笔试工作,已于8月7日顺利结束。共有287人参加了笔试,竞聘32个岗位。集团将根据笔试成绩,择优录取。

普洱市交通建设集团2022年公开招聘工作人员笔试工作,自7月10日起,在全市范围内开展。集团共招聘工作人员32名,其中:高级管理人员10名,中层管理人员10名,专业技术人员10名,其他人员2名。

集团表示,此次公开招聘工作,得到了社会各界的广泛关注和大力支持。集团将严格按照招聘程序,公平公正地开展招聘工作,确保招聘质量。

集团表示,此次公开招聘工作,得到了社会各界的广泛关注和大力支持。集团将严格按照招聘程序,公平公正地开展招聘工作,确保招聘质量。

集团表示,此次公开招聘工作,得到了社会各界的广泛关注和大力支持。集团将严格按照招聘程序,公平公正地开展招聘工作,确保招聘质量。

让七夕更有爱！普洱中心城区4个献血点170人爱心献血54700毫升

本报讯(记者 李强 通讯员 李强)为弘扬中华民族传统美德,倡导无偿献血,普洱市红十字会、普洱市血站联合开展了“让七夕更有爱”无偿献血活动。8月7日,普洱市中心城区4个献血点,共有170人参加了献血,献血总量达54700毫升。

此次无偿献血活动,得到了社会各界的广泛关注和大力支持。献血者们纷纷表示,无偿献血是一种高尚的品德,也是一种社会责任。他们愿意为社会、为他人贡献自己的一份力量。

普洱市红十字会、普洱市血站负责人表示,无偿献血是保障临床用血的重要途径。希望社会各界继续支持无偿献血事业,为临床用血提供保障。

爱心！暖心！爱尔眼科等爱心企业组织员工无偿献血

本报讯(记者 李强 通讯员 李强)为弘扬中华民族传统美德,倡导无偿献血,爱尔眼科、爱尔视光等爱心企业组织员工开展了无偿献血活动。8月7日,爱尔眼科、爱尔视光等企业员工,在普洱市红十字会、普洱市血站参加了无偿献血。

此次无偿献血活动,得到了社会各界的广泛关注和大力支持。爱尔眼科、爱尔视光等企业负责人表示,无偿献血是一种高尚的品德,也是一种社会责任。他们愿意为社会、为他人贡献自己的一份力量。

爱尔眼科、爱尔视光等企业负责人表示,无偿献血是保障临床用血的重要途径。希望社会各界继续支持无偿献血事业,为临床用血提供保障。

新型薄膜可轻松检测食品中亚硝酸盐含量

新华社北京8月7日电(记者 李强)中国农业大学食品学院研发了一种新型薄膜,可用于轻松检测食品中亚硝酸盐含量。该薄膜具有灵敏度高、操作简便、成本低廉等优点,为食品安全检测提供了新的思路。

中国农业大学食品学院教授李强表示,亚硝酸盐是一种有毒有害物质,长期摄入会对人体健康造成危害。因此,检测食品中亚硝酸盐含量对于保障食品安全具有重要意义。

该新型薄膜采用了一种特殊的材料,能够快速、准确地检测食品中亚硝酸盐含量。使用非常简单,只需将薄膜贴在食品表面,即可进行检测。

孤独症患者可以识别他人面部情绪

新华社北京8月7日电(记者 李强)一项最新研究发现,孤独症患者可以识别他人面部情绪。这一发现对于孤独症患者的社交能力训练具有重要意义。

孤独症是一种神经发育障碍,患者通常存在社交能力缺陷。但是,最新研究发现,孤独症患者并非完全无法识别他人面部情绪。他们可以通过一些训练,提高识别他人面部情绪的能力。

研究团队发现,孤独症患者在识别他人面部情绪时,主要依赖于面部表情的特征。通过训练,可以帮助他们更好地识别和理解他人面部表情。

云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与第二次信息公示

黄草坝水库工程于2019年3月委托中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司编制《云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响评价报告书》。根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)有关规定,现进行第二次信息公示。

一、项目概况:黄草坝水库工程位于普洱市澜沧县,总库容1.2亿立方米,主要功能为防洪、灌溉、发电、供水等。

二、环境影响评价工作进展:已完成环境影响评价报告书编制工作,正在开展公众参与工作。

三、公众参与方式:通过网站、电话、现场等方式,征求公众意见。

四、联系方式:中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司,地址:云南省昆明市盘龙区,电话:0871-63311111。

五、公示期限:自2022年8月10日起至2022年8月20日止。

六、其他事项:如有任何意见和建议,请及时与项目单位联系。

项目单位:中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司。

孤症患者可以识别他人面部情绪

新华社北京8月7日电(记者 李强)一项最新研究发现,孤独症患者可以识别他人面部情绪。这一发现对于孤独症患者的社交能力训练具有重要意义。

孤独症是一种神经发育障碍,患者通常存在社交能力缺陷。但是,最新研究发现,孤独症患者并非完全无法识别他人面部情绪。他们可以通过一些训练,提高识别他人面部情绪的能力。

研究团队发现,孤独症患者在识别他人面部情绪时,主要依赖于面部表情的特征。通过训练,可以帮助他们更好地识别和理解他人面部表情。

图3 报纸公告

图3 报纸公告

3.2.3 张贴

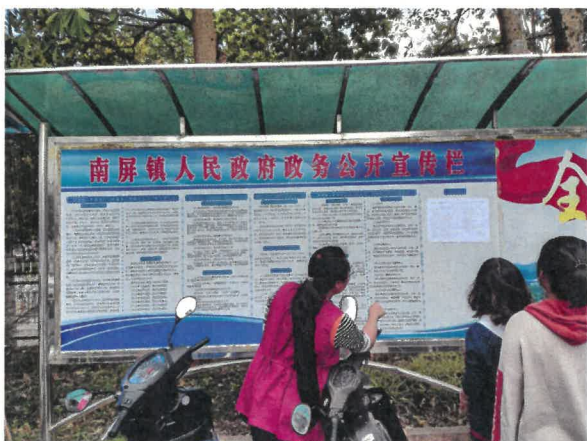
为了方便工程直接影响的公众充分了解本工程对环境的影响，2022 年 8 月 2 日开始，我单位在项目所在地普洱市景谷县正兴镇、黄草坝村，宁洱县城、宁洱镇、同心镇、西萨村，思茅区、思茅街道、南屏镇、倚象镇等项目区相关乡镇公众易于知悉的场所张贴公告，公示时间为 10 个工作日。部分地点张贴公告详见图 4。



景谷县黄草坝村



景谷县正兴镇



思茅区南屏镇



思茅区水务局



思茅区思茅街道



思茅区倚象镇



宁洱县同心镇



宁洱县宁洱镇



宁洱县西萨村



宁洱县城

图 4 现场公告部分照片

3.3 查阅情况

为了方便社会公众方便查阅《云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响报告书（征求意见稿）》，征求意见稿公示期间明确社会公众可以到建设单位或评价单位联系地址处进行查阅，地址为普洱市思茅区民航路 18 号普洱市水务局。到当次公示截止日，未有社会公众进行查阅。

3.4 公众意见情况

征求意见稿公示的有效期为 10 个工作日，公示期间公示信息处于公开状态，公示期内收到社会公众、国家机关、社会团体、企事业单位以及其他组织反馈的公众意见表共计 22 份，经整理，无反对意见。主要意见包括：1、项目临时用地应避让生态保护红线及永久基本农田；2、项目应依法使用林地并注意生态环境保护；3、项目应集约用地并避让生态保护红线，用地手续完善后方可开工建设，项目实施过程中尽量减少对生态环境的影响。以上意见在项目可研阶段设计过程中均有考虑并予以了落实。

4 其他公众参与情况

本项目首次环境影响评价信息公开和征求意见稿公示期间，共收到社会公众、国家机关、社会团体、企事业单位以及其他组织反馈的公众意见表共计 22 份，经整理，不存在公众质疑性意见和反对意见。因此，本项目未开展深度公众参与是合理的，符合《办法》第十四条对开展深度公众参与的要求。

5 公众意见处理情况

本项目首次环境影响评价信息公开和征求意见稿公示期间，共收到社会公众、国家机关、社会团体、企事业单位以及其他组织反馈的公众意见表共计 22 份，经整理，不存在公众质疑性意见和反对意见。主要意见包

括：1、项目临时用地应避让生态保护红线及永久基本农田；2、项目应依法使用林地并注意生态环境保护；3、项目应集约用地并避让生态保护红线，用地手续完善后方可开工建设，项目实施过程中尽量减少对生态环境的影响。以上意见在项目可研阶段设计过程中均有考虑并予以了落实。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

根据《中华人民共和国环境影响评价报告法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关要求，建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

2023年12月1日，建设单位向生态环境主管部门报批《云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响报告书》前，在普洱市人民政府网站将《云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响报告书》全文和《云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与说明》进行了信息公示。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

公开的网络载体为普洱市人民政府网，为建设项目所在地普洱市的政府网站，符合《环境影响评价公众参与办法》对报批前信息公开网络平台载体的要求。

报批前公开时间为2023年12月1日，查询地址如下：

普洱市人民政府网（公示起始时间：2023年12月1日）

<https://www.pes.gov.cn/info/17031/1511332.htm>

8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，在云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《云南省普洱市黄草坝水库工程环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由普洱市黄草坝水库工程建设管理局承担全部责任。

承诺单位：普洱市黄草坝水库工程建设管理局

承诺时间：2024年2月21日

