

工作地在海拔3614米山顶,方圆10公里无人 凉山一事业编岗位因环境特殊引关注

3月17日,2026年上半年凉山州事业单位公开招聘考试招聘工作人员开始报名,其中招聘1人的“广播电视传输覆盖”岗位,因特殊的工作环境引发众多网友关注:该岗位在海拔3614米的木佛山山顶机房,方圆10公里无人居住,要求报考人员身体健康、无高原反应。

3月17日,招聘单位凉山州木佛山广播电视转播台工作人员表示,欢迎报考,该岗位要责任心强、耐得住寂寞,因为海拔高,对个人身体素质也有要求。

招聘:报考人无高原反应

3月12日,凉山州委组织部、凉山州人力资源和社会保障局发布“关于2026年上半年凉山州事业单位公开招聘工作人员的公告”,招聘工作人员521名。其中,凉山州木佛山广播电视转播台的“广播电视传输覆盖”岗位,引发了网友的关注。

该岗位面向全省招聘,岗位类别为专业技术岗位十一级及以下,招聘人数1人,年龄要求1992年3月17日以后出生,学历要求为本科以上。其中,本科要求为电子信息工程、电子科学与技



位于凉山州昭觉县的木佛山广播电视转播台。图据网友“房车周勇”

术、通信工程、广播电视工程等专业;研究生要求为通信与信息系统、信号与信息处理、计算机应用技术专业。岗位备注中,还要求报考人员身体健康、无高原反应。

网友:社恐人的天选之地

这一岗位,因其不被外界打扰,且

“没有复杂人际关系”的特殊性,击中了职场中众多“社恐人”的内心。不少网友表示,“社恐人狂喜”,因平时不愿意和人打交道,这个岗位太适合自己了,简直是“i人的梦中情岗”“社恐人的天选之地”。

也有网友认为,在海拔3000多米的地方上班,条件肯定比较艰苦,风吹日晒的,还要忍受孤独,如果真要去报考,

要做好思想准备。

艰苦:在山上需自己煮饭

3月17日,木佛山广播电视转播台一名工作人员表示,从3月16日到17日,已经接到了不少咨询该岗位的电话,有考生也有媒体,目前不方便透露太多情况。

据介绍,该岗位工作内容相对单一,基本是在山上工作一周、西昌办公地点工作一周,轮换上班。一个月在山上待的时间差不多半个月,由单位车辆接送,从县城到山上车程大概两小时,在山上时需要自己煮饭。

这个岗位要求责任心强,能吃苦。虽然工作时接触的人少,但也不是一个人孤零零在山上,会有其他同事一起上班。

木佛山广播电视转播台位于凉山州昭觉县境内,始建于1979年,海拔3614.13米,占地面积约2000平方米,属纯公益性文化事业单位。截至2025年,总编制17人,在职人员13人。目前承担着转播传输中央、省、州广播电视节目的任务。

华西都市报-封面新闻记者 徐湘东 周翼

听信偏方吃鱼胆 69岁大爷躺进ICU

3月16日,西南医科大学附属医院急诊医学部病房内,在与死神搏斗了一个月后,69岁的杨仕逸(化名)恢复了意识,但身体依然虚弱。谁能想到,让他身陷这场生死劫难的“罪魁祸首”,竟是因为他听信民间偏方吃鱼胆,“我就是活生生的例子,以后要提醒亲朋好友,鱼胆不能吃。”

生吞鱼胆 大爷住进ICU

今年2月15日,除夕前一天,杨仕逸早早出门买了一条4斤重的草鱼,准备做一道拿手好菜。

当把整条鱼打整完毕后,杨仕逸迟疑了,“听说吃鱼胆对身体好,民间也流传鱼胆可以清热明目。”想到这里,他顺手将深绿色的鱼胆生吞了下去。刚入

喉,一股苦涩的滋味便从胃里散发出来。

四五个小时后,吃过年夜饭的杨仕逸开始上吐下泻,呕吐物伴有血丝。老伴吓坏了,赶紧给家人打电话,家人将杨仕逸送至当地医院抢救,当时他已处于休克状态。

入院检查显示,杨仕逸的转氨酶飙升至正常值的数十倍,肌酐也明显升高,这是评估肾功能的重要指标。医生诊断为鱼胆中毒引发的肝功能不全、急性肾衰竭,病情危重。

当晚,杨仕逸便住进ICU,医护人员对症给予洗胃、血浆置换、连续性肾脏替代治疗等。几天后,他的病情有所好转。

6天瘦10斤“人工肾脏”救命

2月21日,杨仕逸被转院至西南医

科大学附属医院急诊医学部进行进一步治疗。

转入入院诊断单上,急性鱼胆中毒、急性肾功能衰竭、急性肝功能不全、消化道出血、中度贫血……每一项都是难关,亟待攻克。短短6天时间,杨仕逸瘦了10斤左右。

“患者在他院主要针对体内毒素滞留进行治疗,转入我院后,治疗重点转为优先解决肾功能衰竭问题。”西南医科大学附属医院急诊医学部副主任尹德锋介绍,患者入院时处于无尿、无法进食状态,肌酐最高超过800 μmol/L。科室立即为其制定治疗方案,请肾内科实施透析治疗,用“人工肾脏”替代受损肾脏“工作”。同步纠正其他异常指标,对症开展消化道止血、输血、保肝、控制感

染、营养支持等综合治疗。

经全力治疗,杨仕逸各项指标明显转好,并恢复自主进食。

医生提醒

鱼胆毒性胜过同剂量砒霜

尹德锋介绍,草鱼、青鱼、鲤鱼等鱼类肉质鲜美,但其胆汁含有胆酸、牛黄胆酸、氢氰酸、水溶性鲤醇硫酸酯钠、组胺等多种毒素,其中毒性最大的是氢氰酸,其毒性比同剂量的砒霜还大。误食后抢救不及时,很快便会发展为肝衰竭、肾衰竭,危及生命。鱼胆不论生吃、煮熟或者泡酒,毒性都不会消失。

曾念 江佩芸 华西都市报-封面新闻记者 徐庆

招标公告

因工作需要,现将四川欣闻物业管理有限公司管理范围内的“集团印务公司物业管理”项目人员外包服务面向社会公开招标,现公告如下:

一、项目基本情况

1.招标范围:四川日报报业集团印务公司锦江区三色路288号、桦彩路158号管理区域内生产辅助、车间保洁、保安、厂区保洁、绿化、配电等岗位人员外包服务,具体内容详见招标文件第五章所列范围及要求。

2.服务期限:合同签订之日起至2026年12月31日24:00时。

二、投标人资格要求

1.具有独立承担民事责任的能力;
2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
3.具有《劳务派遣许可证》;
4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
5.参加本次采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法违规记录;

6.法律、行政法规规定的其他条件;
7.信用要求:(1)投标人不得为“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人、重大税收违法失信主体;(2)投标人单位及其现任法定代表人、主要负责人没有行贿犯罪记录;
8.本次招标不接受联合体投标。

三、招标文件的获取

本项目招标文件采用线上或现场获取两种方式之一,需准备的材料如下:

1.营业执照副本复印件;
2.法定代表人授权委托书及法定代表人身份证明、法定代表人身份证复印件(正反两面);
3.被授权人的身份证复印件(正反两面)。

注:(1)以上材料均需加盖公章;(2)若为经独立法人资格授权合法登记注册的非法人分支机构的,则上述第2项为负责人授权委托书及负责人身份证明、负责人身份证复印件(正反两面)。

若采用线上方式获取招标文件的,以上材料均提交扫描件或照片,一并发送至招标人指定邮箱:wangyuyang@qq.com,经招标人审核合格后,向投标人发放电子版招标文件。

若采用现场方式获取招标文件的,收取以上全部纸质材料,并核验被授权人身份证原件。经招标人审核合格后,向投标人发放纸质版招标文件。

四、获取招标文件的地点和时间

地点:成都市锦江区红星路二段70号四川日报报业集团12楼B区集团总经办;

时间:2026年3月11日至3月19日(工作日上午9:00-11:00,下午2:00-5:00)。

五、项目最高限价:2000000.00元(含税)。投标报价以服务期内总价为准。

六、资金来源:公司自筹

七、投标文件递交地点和时间

投标文件递交截止时间:2026年3月27日上午10点。逾期送达的投标文件,将被招标人拒收,不接受邮寄、电子邮件、传真等其他投标方式。

投标文件递交地点:四川省成都市锦江区红星路二段70号四川日报报业集团12楼B区集团总经办。

八、公告期限:2026年3月11日至3月19日。

九、公告发布载体:华西都市报、消费质量网

十、联系方式:

招标文件咨询服务联系人:段老师,联系电话:18980757050

十一、异议受理

异议受理联系人:王老师

异议受理地址:成都市红星路二段70号四川传媒大厦

异议受理电话:028-86968222

四川欣闻物业管理有限公司

2026年3月6日

误把漆树芽当椿芽食用 脸肿到变形

近日,随着椿芽上市,不少人喜欢上这口春天的味道。但与此同时,有网友晒出“误把漆树芽当椿芽,吃完脸肿到变形”的视频,称“漆树芽和椿芽长得太像了,视频是为了提醒大家不要认错”。

那该如何辨别漆树芽和椿芽?又该怎样正确食用呢?3月17日,记者咨询了专业人士。

漆树芽含强致敏性毒素

记者检索发现,近些年,四川、云南、湖北、贵州等地,关于误采、误食漆树芽导致中毒的案例屡见不鲜。

漆树芽之所以“伤人”,核心原因在于它含有漆酚这种强致敏性毒素。这种物质不仅在食用后会引发中毒反应,就算是皮肤直接接触到嫩芽、枝叶或是流出的汁液,都可能引发严重过敏。

漆树芽和香椿外形高度相似,远远看去几乎一模一样,也让它成了春季野菜里最危险的“伪装者”。

误食漆树芽后,会出现口唇发麻、口腔灼热、咽喉发痒的情况,紧接着面部和眼睑会迅速红肿,皮肤泛起红疹并伴随剧烈瘙痒,情况严重的还会出

现全身肿胀、呼吸困难。

一看二闻三掰辨别真假

面对长相相似的两种植物,市民该如何安全区分?大竹县香椿协会会长刘成文结合本地多年的香椿种植经验,总结了三点实用且容易操作的辨别方法。

看外观。香椿顶端一般是两片叶子,颜色偏紫红,色泽鲜亮,表面光滑没有绒毛,叶片整体瘦长偏扁,叶端偏尖细,形态上十分修长。而漆树芽顶端一般是一片叶子,颜色大多偏黄、偏浅绿,页面表面有细小的绒毛,叶片也更偏椭圆形,整体显得“胖”一些。

闻气味。香椿自带一股浓郁且独特的芬香,轻轻搓揉叶片,清香就会散发出来。漆树芽没有这种清香,部分植株甚至带有一丝淡淡的异味。

刘成文介绍,最关键的一个辨别要点,是观察嫩芽掰断后的汁液。香椿掰断后汁液很少,颜色清亮接近无色,不具备毒性。而漆树芽轻轻一掰,断面就会流出乳白色的黏稠汁液,这正是含有漆酚的有毒汁液。

华西都市报-封面新闻记者 曾业