

干旱少雨 蓄水不足 山区乡镇积极应对缓解缺水之困

本报讯(记者李静静钟芳待)今年以来,我县降雨明显减少,各地山塘水库蓄水量锐减。尤其是从夏天开始,莒溪、矾山等一些山区乡镇供水形势愈发严峻。面对供水紧张,当地群众生活是否受到影响?他们又将如何缓解缺水之困呢?记者对此进行了调查。

莒溪镇王洞村地处大山深处,全村共有户籍人口200余户,常住人口仅过百户。村民生活用水一直依靠“千万农民饮用水工程”统一供给,水源主要取自于莒溪本地及桥墩一带。然而,自从入秋以来,村中供水便出现水压不稳甚至停水现象。为了解决用水问题,近段时间,村书记马必应发动村民一

起四处寻找新水源。最近,他们在大山深处发现了一处相对理想的水源地。找到水源后,县水利部门将进一步观察确认水源稳定情况,再进行接管引水。

除了莒溪外,目前矾山镇的供水情况也不容乐观。作为该镇城区供水的主要水源地,记者在矾山溪看到,这里的水位大幅下降,大片溪床已经裸露干涸。采访当天,虽然难得下了一场小雨,但这依然是“杯水车薪”。据了解,矾山镇城区的日均用水量约3000吨,而目前每日的蓄水量仅有1500吨。为此,县水务集团只好暂时通过水源调配的方式,缓解居民用水的“燃眉之急”。

除此之外,还有一些乡村因

为找不到地表水源,只能通过打深井来解决用水问题。其中,矾山镇昌禅村因地势较高,自然蓄水能力较差,连续数月的少雨天气,更是加剧了当地旱情,村两委干部为此想尽办法,最终决定在村中打一口深水井。

根据气象预报信息,进入12月中下旬,我县境内降水量仍将偏少,若无有效降水,各水库、山塘、河道水位将继续下降。

县水利局副局长罗成和表示,将在条件允许的情况下,积极采取人工降雨方式增加区域降水量,努力缓解旱情。同时加强各供水水库和饮用水源地的日常巡查,严禁游泳、钓鱼等污染水库的行为发生,确保供水水源水质安全。

冬季流感来袭,专家提醒—— 提升自身免疫力是关键

本报讯(记者黄允祺)近期,我县出现大幅降温,流感等呼吸道传染病随之来袭。专家提示,规律作息、加强锻炼、提升自我免疫力或是广大市民对抗病毒、保持健康的“制胜法宝”。

在县中医院内,记者看到,因呼吸道不适前来就诊的患者显著增加,其中尤以儿童、老年人居多。县中医院急诊科主治医师林左豹表示,由于上周天气的突然降温,降幅甚至达到了接近10摄氏度,导致流感等发病率增加。目前每天接

的呼吸道病人接近30-40人左右,主要以上呼吸道感染和流感为主。

流感是由流感病毒感染引起的急性呼吸道传染病,通过近距离呼吸道飞沫传播,也可以通过口腔、鼻腔、眼睛等黏膜直接或间接接触传播,潜伏期一般为1-7天,多数为2-4天,典型的临床症状是急性高热、全身疼痛、显著乏力和轻度呼吸道症状如咳嗽、流涕等。感染人群多数为轻症可痊愈,但婴幼儿、老年人和存在心肺基础疾病的患者,容

易引起肺炎等严重并发症,不可掉以轻心。

就病症的预防,林左豹表示,预防流感和新冠肺炎预防方式类似,首先我们要戴口罩,其次要勤洗手。中医有个说法叫做春夏养阳,秋冬养阴,所以秋冬季的时候广大市民起床的时间要和太阳升起的时间差不多,一般为早上七八点,不要在太冷的时候起床,同时,要加强自身锻炼,适应自然规律,对养生和预防都有好处。

矾山镇中心广场开工

本报讯(通讯员邱新福)日前,矾山镇中心广场建设项目举行开工仪式。

该项目选址原镇政府办公楼所在地,总投资2036万元,总用

地约12.8亩,工期约300天。自筹备工作启动以来,由于资金短缺一度搁置,今年在该镇党委、政府及社会各界的共同努力下,让这项百姓工程得以推进落实。

该项目的启动,将进一步完善矾山镇城区公共服务设施,提升城镇品质,极大改善当地居民生活环境,满足当地群众对文化生活的需求。

微新闻



温暖送给留守娃



林莹: @今日苍南 近日,县关工委到灵溪凤池学校为45名特困留守儿童送上棉被与慰问金。这次是县关工委第三次为儿童送温暖,此前已分别为宜山、钱库等地学校的62名孩子送去温暖。

医疗科普进乡村



胡乘坚: @今日苍南 日前,市科协组织市老卫协专家一行来矾山镇昌禅村开展科普进文化礼堂活动,为村民们献上了一场形式多样、别开生面的医疗科普大餐。农村文化礼堂是乡村振兴的重要载体,此次科普进文化礼堂活动为山区提供了市区的优质医疗资源,丰富了村民们的养生保健知识和农业种植知识。

遗失 2020年6月签发的苍南县金乡镇日出艺术大厅美术学校民办非企业单位登记证书(法人)(正本),统一社会信用代码:523303273105424892,声明作废。

遗失 黄致阔浙江省苍南县农村商业银行股份有限公司股金证,账号:701000045160413,客户号:101330327199406190013,股金证号:666019,声明作废。

公示

根据《温州市贯彻落实省生态环境厅督察反馈意见整改验收销号工作办法》(2020)7号)和《温州市贯彻落实浙江省生态环境厅督察反馈意见整改方案》等文件要求,现对“苍南县印刷行业废油墨桶、活性炭等危险废物数量较大,未得到及时妥善处置。”问题整改的完成情况公示。

整改时限:2020年12月底前

整改目标:解决小微危废处置难问题,推进小微危废收集贮存处置全过程规范管理。

整改措施:苍南县人民政府高度重视小微危废处置难问题的解决,积极推进小微危废收集贮存转运试点工作,加强组织协调,在整改时限之前完成了整改目标。

(1)2019年底前出台小微危废收集贮存转运试点工作方案,建立完善小微

危废收集机制及合理设置集中贮存点。

(2)2020年4月底组织小微危废大排查,全面掌握印刷行业企业小微危废产生贮存、处置情况及存在问题。

(3)2020年6月底前小微危废规范收集贮存转运试点单位完成建设,并投入运营。

(4)持续加大宣传、服务、监管力度,深入打击违法收集和处置危险废物,督促指导产废单位规范小微危废收集贮存处置全过程管理。

整改效果:我县小微危废收集贮存转运试点工作方案实施后,截至目前,收运试点已经覆盖我县380家小微危废企业,收运废油墨桶、活性炭等危废83吨。苍南县涉小微危废的违法犯罪行为受到有效的打击和纠正,小微危废收集贮存转运处置得到进一

步规范。苍南县印刷行业废油墨桶、活性炭等危险废物未得到及时妥善处置问题得到基本解决。

以上整改情况向社会公示,如有异议,请以书面或电话形式向温州市生态环境局苍南分局,并提供联系方式。

邮寄的以邮戳为准,直接送达的以送达日期为准。

受理单位:温州市生态环境局苍南分局

公示时间:2020年12月23日—2020年12月28日

联系人:温怀龙

联系电话:0577-68898527

联系地址:苍南县灵溪镇江湾路环保大楼
温州市生态环境局苍南分局
2020年12月22日

公示

根据《中华人民共和国土地管理法》和《浙江省实施〈中华人民共和国土地管理法〉办法》的有关规定,通过对宜山镇八岱村陈瑞顺、林瑞莹、金大立、金增豪(2间)、陈庭龙(2间)、梁世林、金大器、金增坦、金大付、金大欧、金增焯、罗周兰、金大开(3间)、金增孩、金增产、周小华、林上挺、金大锁、金大胜、金增格、金增好、陈可飞、陈熙卫、陈熙璋、金大星(4间)、金大川、陈杨华、金增培、陈熙和、谢志飞、金大庆(3间)、林庆班、金大众(3间)、金大慰、陈熙华(2间)、金正寿、金大亮(2间)、金大忠等38户51间旧房拆除及无房产;金增豹、金大象、金增铀、金增用、金增勇、金增牧、金大多、金晓文等8户建房材料进行审查,经研究,拟同意老房拆除及无房产建房,总用地面积为7870.92平方米,建筑占地面积为

2241.26平方米,拟建3幢52间5层公寓式住宅,总建筑面积11878.67平方米,现面向全社会公示。

1.公示时间和反馈方式:

(1)公示时间(10天):2020年12月23日—2021年1月1日。

(2)反馈方式:有关单位或个人,对这些建房审批有意见和建议的,可在公示规定时间内直接向宜山镇城建办反映。

①镇城建办电话:0577-59871597。

②传真:0577-64381194,请注明“个人建房批前公示的意见”字样,并留下联系方式。

③信件寄往宜山镇人民政府镇村规划建设办公室。

宜山镇人民政府
2020年12月23日