

为“病危”水库山塘“强筋壮骨”

奉化完成水库除险加固56座,全面整治山塘170座

本报讯(记者徐欣 通讯员徐华良 张旭峰)笔者昨天登上尚田镇岭下水库大坝,看到全面整治后岭下水库的迎水坡和背水坡更加牢固,不仅水库结构安全,而且外观比以前漂亮多了。据奉化市水利部门统计,该市已完成水库除险加固56座,全面整治山塘170座,维修加固59座,目前整治中的还有30座,共投入资金2亿元。

奉化市水库山塘星罗棋布,大多建于上世纪六七十年代,由于当时财力、物力和人力所限,设计和建造标准普遍不高。经过几十年运行,不少水库山塘“病危”。作为流域洪水的控制性工程,山塘水库

至关重要,而病险山塘水库历来是防汛防台的心腹之患。近年来,奉化市实施小型水库“千库保安”工程,严格执行项目法人制、招标投标制、建设监理制和合同管理制,切实抓好设计审批、施工招投标、质量管理、工程验收等各个环节,做到计划实施、工程质量、工程安全“三保证”,努力打造精品工程。奉化市先后对尚田印家坑、大堰大泉坑、裘村长岙弄、萧王庙杜岭、溪口武岭、西坞横坑等56座水库进行除险加固,总投资达3.96亿元。水库除险加固后,不仅提高了防洪标准,还解决了村民生活和生产用水问题,促进

了农村经济发展。山塘全面整治任务重,资金缺口大。为破解资金筹措这一难题,奉化市采取“四个一点”的办法,即“村里出一点、镇(街道)给一点、市里补一点、向上争取一点”,严格山塘整治资金管理,把每一分钱都用在山塘全面整治上。“十二五”期间,奉化市已对127座屋顶水库进行了全面整治,消除了隐患,确保了屋顶水库下游群众的生命财产安全。奉化市一手抓水库山塘的除险加固和全面整治,一手抓水库山塘小型以上水库及重要屋顶山塘均配

备了专门巡查责任人,落实定额补助,按照公益性、经营性的区别,进一步深化水库山塘产权制度改革,建立水库山塘建设管理的良性循环机制。对于公益性的水库山塘在加大财政投入的同时,充分调动镇(街道)、村组、个人的积极性,广泛筹措资金,增加维护和管理经费;对于经营性的水库山塘,将收取的水费用于水库山塘的维护和管理;用作养殖经营的水库山塘,通过承包或租赁等形式,将获取的承包款或租赁费用于维护水库山塘;位于风景区内的水库山塘,则通过旅游资源开发,将部分收益用于水库山塘的维修与养护。

北仑小港为特殊家庭撑起“保护伞”

本报讯(记者厉晓杭 通讯员刘盈馨 沈静萍)近日,北仑小港街道竺山社区收到了计生特殊家庭丁老伯一家送上的锦旗。“谢谢社区给了我们如亲人一样的温暖。”丁老伯说,社区“暖心续航”工作室为自己配备了一名家政人员、一名陪聊人员、一组紧急接送的车队和三名志愿者,不仅解决自己生活上的困难,更是提供了精神支持。在我们身边有这么一个特殊群体,他们年龄大多在50岁以上,疾病或意外却让他们遭遇独子离世的厄运,在经历了“老来丧子”的人生大悲之后,已失去了再生育能力,只能独自承担养老压力和精神空虚。为此,小港街道积极开展“彩虹”关爱计生特殊家庭扶

项目,探索“个案+小组”相结合的工作模式,在与计生特殊家庭签订帮扶协议的基础上,大力开发志愿者帮扶队伍,将关爱传递到每一户计生特殊家庭,给他们以物质和精神上的帮助。小港街道有关负责人介绍,个案工作方法可以针对特殊家庭进行积极的家庭康复干预,帮助他们进行心理和精神修复;而小组工作法则可以把特殊家庭通过正式或非正式的方式组织起来,让他们获得团体认同,同时社区积极搭建平台,组织郊游、聚会、讲座等活动,帮助特殊家庭融入社会生活。如今,通过系列帮扶活动的开展,小港街道已有不少计生特殊家庭慢慢走出阴影,成为帮扶群体中的领头人,充分发挥互帮互助的正能量。

隧洞里的90后“土行孙”

图说

天刚蒙蒙亮,“90后”杨资情起了个大早,和他的工友一起走进隧洞,准备开工了。杨资情是宁波原水集团常驻樟溪引水隧洞与周皎引水隧洞交叉段施工标的业主代表,平日主要负责巡查隧洞内的安全施工。

年龄虽小,但杨资情早已不是生手。“在隧洞工作有一个好处,就是冬暖夏凉,外面38℃高温的时候,里面只有20℃左右,非常凉快。”他告诉笔者,隧洞正上方十几米处就是周公宅水库与皎口水库引水隧洞,在这里打隧洞一方面要保证工程本身的质量和施工安全,另一方面绝不能影响现有的输水管线,否则一旦出现问题,将造成周皎引水隧洞无法向毛家坪水厂供水,这关系到宁波城区一半市民的用水问题。说到这里,他一脸严肃。

在水利工程一线的工作人员,为了赶工期赶进度,经常放弃节假日休息时间,为城市的发展默默付出。“这段交叉线从6月14日开始施工,现在已经接近尾声,整整两个月了,一次也没有回过家。由于这段交叉线施工难度大,大家每天提着心,眼看还剩下11米,等全部打通了大家就可以稍微放松一下了。”杨资情说。

在工地工作相对枯燥,由于工地离镇上有段距离,空闲时,他也会偶尔弹一弹他心爱的吉他来打发时间。说起这位90后小伙,工友张瑞赞不绝口:“大家都觉得他很有才华,不但吉他弹得好,而且羽毛球打得也不错。”

据了解,樟溪引水隧洞与周皎引水隧洞交叉段为我市水库群联网联调(西线)一期工程中的一个标段。水库群联网联调(西线)工程是省市重点水利工程,工程建成后,通过隧道和管道工程,软寸、亭下、周公宅、皎口、溪下水库将实现联网联调,从而形成“一盘棋”的大宁波供水体系。

(记者 厉晓杭 通讯员 顾芳晖)



爆破后,安检员正在检查隧洞内是否安全。



空闲时,杨资情正在和工友一起打羽毛球。



空闲时,杨资情正在弹吉他给同事听。



杨资情和工友一起走进隧洞准备巡查。

(陈结生 摄)

江北拆除一处无证废油采集点

本报讯(记者徐欣 通讯员贾陈骋 江北记者站张落雁)为推进非成品油专项整治,江北城管局配合相关部门加大查处力度,特别针对无证废油采集点进行整治,日前拆除位于荣吉西路路边的一处无证废油采集点。据介绍,该采集点位于洪塘周陈村省道国道线旁边,占地约150平方米,未经相关部门审批,原是采集、分销功能于一体的无证采集点。该房屋的租户还将

此地作为生活起居室,并搭建护栏,将生活杂物、汽油桶等随意堆放在护栏内。5月初,经过城管部门和街道多次走访,确认该处房屋存在安全隐患,其中的柴油一旦爆炸,存在巨大的危险性。江北城管局洪塘中队执法人员前后十余次进行动态监控,并对当事人进行法律法规宣传,与周陈村对接沟通拆除工作。经过前期的点位取缔、人员清退后,为消除安全隐患,将该处房屋进行了彻底拆除。

育苗保产



昨天上午,慈溪市玉兰果蔬农场员工正冒着高温,在大棚里给西兰花苗盘浇水降温,争取早日移栽到大田。(林松根 严龙 摄)

战高温保供电

本报讯(记者仇九鼎 通讯员唐瑾瑾 许亮亮)8月11日上午,在宁波的某山顶,国网宁波供电公司输电运检室工作人员穿上全套屏蔽服,登上500千伏强海线25号铁塔,通过等电位带电作业方式,将引流线重新固定在跳线悬垂线夹上,防止由于引流线随风摆动接近铁塔塔身可能导致放电跳闸的事故。据了解,500千伏强海线连接强蛟电厂与500千伏宁海变,是主供宁波南部的一条电力大动脉。近日,供电人员在巡视中发现,强海线25号塔的一条引流线夹头出现故障,在风力加大的情况下,严重危及主电网安全。为消除跳闸安全隐患,国网宁波供

电公司输电运检室工作人员现场踏勘后,决定采用等电位带电作业方式,即在不停电的情况下,电力工人穿着全套屏蔽服,借助绝缘软体进入电场,与带电导线保持同一电位,直接接触带电导线消除缺陷。国网宁波供电公司相关负责人表示,目前正值迎峰度夏和三大特高压直流满功率运行期间,我市各级电网全接线全保护运行,加强枢纽变电站、重要输电线路专项巡视,发挥设备红外测温和在在线监测的作用,同时加大设备不停电检测力度,及时发现和消除缺陷隐患,确保设备运行安全可靠。据统计,7月以来,国网宁波供电公司共开展10千伏及以上线路带电作业740余次。

【上接第1版①】“小儿子也是咬紧牙关,不上学时,他白天去村里的保险箱厂打工挣学费,一直到晚上10点钟才回家,早上4点钟又出门,硬是靠自己勤工俭学,读完了高中和大学。”教育可贵。老人说:“这么多钱留着也没多少用,能帮到别人,才是真的开心。”崇文重教的家风,通过一位老人的善举,润泽全村。今年夏天,村里4名金榜题名的学子,与录取通知书一起收到的,还有来自徐既仁的3万元奖学金。而在去年,他共资助了13个孩子,发放了6.4万元奖学金。其实早在2007年,徐既仁就结对了贵州山区的两个孩子,“只要他们愿意读,我可以供他们读到上大学。”

父亲仁爱义举,成为徐普南精神成长的源头。现在,徐普南通过他名下的公司投资500万元,成立了“威盛普慈善基金会”。按照他的设想,这个基金会将帮助老人老有所依,让贫困地区的孩子上得起学。如今,他每年给村里老人发过年红包,还在母校白峰中学设立奖学金、捐建体育馆,给当地足球协会捐建场地补贴活动经费……徐普南自己写过一篇文章,里面有这样一句话:“仅仅以数字来衡量成功的企业,仅仅以财富来衡量成功的人生,如同无本之木,无源之水,是不能长久的。我们发现,成功企业共同理念的精髓在于:爱心、善行、共赢。”新学期就要开始了。那深挚家风吹润所生根发芽的爱心与善行,或许将是那几位即将踏上人生新路的学子最好的礼物。

宁波市海曙区住房保障管理中心工作人员招聘启事

因工作需要,本中心拟向社会招聘5名住房保障工作人员(编外)。要求年龄在35周岁及以下,具有宁波大市常住户口、相关专业本科及以上学历。有意报考者,请自2016年8月22日至2016年8月31日(双休日除外)前往宁波市海曙区尚书街67号办理报名手续,联系电话:0574-87366407、87343816。具体信息可登陆宁波市海曙区住建局网站(<http://hsj.j.haishu.gov.cn/>)、宁波市海曙区住房保障网(<http://zfbz.haishu.gov.cn/>)和宁波人才网(www.nbrc.com.cn)查询。