



台州新闻



中国台州网

天台将绽放抽水蓄能电站“姐妹花”

世界水头最高的抽水蓄能电站项目获省发改委核准

本报讯(记者徐平)12月22日,天台抽水蓄能电站获省发改委核准批复,作为天台历史上单体投资最大的工程,该项目刷新了抽水蓄能电站水头高度的全球之最。

在国家批准开工建设桐柏抽水蓄能电站后不久的2002年,天台就启动了第二座抽水蓄能电站的前期工作。历届县委县政府一任接着一任干,持续推动项目落地。至2018年,天台抽水蓄能电站项目被列入国家规划站点。

天台抽水蓄能电站是浙江省“十四五”期间规划的重大建设项目,也是一个标志性的重大绿色能源项目。

今年2月,天台抽水蓄能电站投资建设协议签约仪式后,天台以超常规力度、超常规举措抓好项目推进。

该县坚持领导领衔抓项目,整合力量攻项目,专班化运作、协同化作战,深入项目一线通堵破难。为推进项目开工,天台县委书记杨玲玲多次带队来到天台抽水蓄能电站项目筹备组开展现场办公。年初,她提出“决战200天,奋力抓开工,再创新项目建设新奇迹”。

“变不可能为可能”是该县项目攻坚干部的一大信念。常规抽水蓄能项目从“三大专题”审查至核准批复,至

少需要30个月,此次天台县仅耗时8个月,亮出了高效创新的“天台速度”。

据了解,天台桐柏抽水蓄能电站装机容量120万千瓦,最大水头285.7米;即将开工的天台抽水蓄能电站项目预计总投资107.4亿元,总装机容量170万千瓦,额定水头724米,其中单机容量位居国内抽水蓄能电站之首,上下引水斜井长度483.4米,为全国第一。

天台抽水蓄能电站项目电站建成后,预计年发电量17亿千瓦时,每年可节省浙江电网电力系统的燃煤消耗量约52万吨,减少排放二氧化碳约104万吨。

疫情防控 人人有责

2600名机关党员干部下沉一线

仙居:全民防“疫” 暖心同行

本报记者张光剑

“家里老婆送点心都没你们勤快,太感动了!”

近日,正在仙居横溪镇下街村卡点值守的志愿者谢兵伟又收到来自“绿衣天使”党员志愿者们的心意“投喂”,这是他值守以来吃到的第三顿爱心夜宵了。

“我们党员流动‘夜宵车’已经为全镇各值守卡点送去夜宵800多份。”仙居横溪镇绿衣天使社会组织联合会会长王菊萍告诉记者。

自我省多地发生新冠肺炎疫情以来,仙居县1641个基层党组织和30157名党员干部“闻疫”而动,迅速

进入战斗状态,2600名机关党员干部下沉一线,支援重点区域。

农村是疫情防控的重点。广大党员干部下沉一线,坚守最前沿的阵地。

“我们村辖区内酒店、菜场、超市等人员密集场所多,压力大责任重。村党员干部在防疫仗打响的第一时间就迅速到位,积极服从镇党委、政府的部署安排。”白塔镇集镇区下崔上宅村村委会主任崔才华连轴转忙了半个月,带着支部几个党员干部平均每天只睡5个小时,该村的卡点实行党员24小时“三班倒”执勤制度,并安排专人对部分公共场所活动实行了管控,把责任落实到每个岗位。

医护人员白衣执甲,党员医务工作者冲在最前。仙居中医院行政后勤党支部书记郭晓弘主动报名参加了核酸采样机动队,在和同事们准时将点位物资全部配送到位,指导各个点位核酸采样、信息录入、流程操作演示、现场采样的注意事项后已是深夜10点。返城途中,郭晓弘得知高速路口核酸采样点下半夜也需要派医务人员值守,毫不犹豫请命奔赴仙居高速出口:“采样我熟悉,我去!”

防“疫”,人民群众是力量之源。仙居人民同舟共济,用自己的方式捐资出力,在这个不一样的冬天里谱写了一曲“暖心”赞歌。

“这段时间看到当地党员干部不

分昼夜坚守在卡点,守护着一方安宁。作为一名‘新仙居人’,我也想为防疫略尽绵薄之力。”浙江仙岸渔业发展有限公司总经理傅荣军从南岸水库从事渔业经营,此次防疫工作中,他捐赠了12000个口罩和80箱泡面。

横溪镇开展了“送物资、送关怀”的双送志愿服务。由于村内道路较小,难以行车,一袋袋物资,一句句问候,就随着志愿者的脚步送到这群疫情逆行者的身边。

吾悦广场、登云大健康温泉度假酒店、白塔江南大院、旗米蛋糕房等爱心商家先后前往各卡点,为奋战在防疫一线的工作人员送去热气腾腾的夜宵,感谢他们的日夜坚守。

“我是党员,也是中队指导员。同事们都在防疫一线,我不能坐视不理。”杨国正说。

连日来,玉环各级、各部门按照近期疫情防控通告相关要求,全面加强人员值班值守,严格落实疫情管控,坚持“一切为防疫让路”,全员上阵守牢“玉”门关。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

针对疫情防控形式的变化,玉环市人民医院健共体集团总院举行新冠疫情防控应急队伍誓师大会。(下转第二版)

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

战在“疫”线 声入“疫”线 情涌“疫”线

玉环:“组合拳”守牢“玉”门关

本报记者曹思思 张荣

连日来,玉环各级、各部门按照近期疫情防控通告相关要求,全面加强人员值班值守,严格落实疫情管控,坚持“一切为防疫让路”,全员上阵守牢“玉”门关。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

学习宣传贯彻十九届六中全会精神

看峰会+宣讲会+联谊会

川安华庭安置小区吸纳了横峰三个村的安置户,首批安置的954户村民正陆续装修入住。通过全域改造,村民上楼成为居民,生活环境变化较大,为解决群众对配套规划、生活服务等方面的隐忧,横峰街道组织这场“看峰会+宣讲会+联谊会”,上好

村民变市民第一课。活动现场,朱文兵与安置小区居民一同参观新房,介绍小区未来的健身设置、养老服务、幼儿教育、商业等配套规划,并结合十九届六中全会精神,交流对改善居住环境、提升生活品质的看法。对于群众提出的车辆充电桩增设投币支付功能、建筑垃圾清

理等问题,他一一作了答复。“盼了三年,我们一家终于住进了新房。从立地房搬进住宅小区,居住环境大大改善。今天参加集体看房,听了宣讲,很多疑虑消除了,我对未来的生活充满期待。”莞潭陈村村民王春超说。

“通过举办企业家座谈会、行业恳谈会、看峰会、专家论证会等方式,充分吸收考虑大家的意见建议,对全域改造项目进行慎重而全面的规划。结合十九届六中全会精神,以准确的表达、鲜活的形式、新潮的方法,让全域整治激发全域活力,提升民生福祉。”温岭市全域改造指挥部负责人说。

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

市委市政府工作务虚会召开

李跃旗吴海平讲话 叶海燕陈伟义林毅出席

在现代化新征程上再创新辉煌再上新台阶 强化战略定力 主动塑造变革

寒准备和低温、大风天气应对工作,强化民生物资保障,坚决守牢平安稳定底线,确保实现“开门红”“开门红”。要加强全面从严治党,高标准落实中央八项规定精神,持之以恒正风肃纪,维护山清水秀的政治生态。

吴海平在讲话中指出,今后一段时间,台州要更加注重推动高质量发展、促进高水平共富,打造高能级城市,着力将既有资源转化为竞争优势,将区位优势转化为发展优势,将发展潜力转化为赶超优势。抓好明年工作,要坚持“稳字当头、稳中求进”,做好产业提升文章,突出转型升级,培育主体、完善机制,打造一批龙头企业和链主型企业,持续深化“三服务”;做好共同富裕文章,推动产业兴、健全机制帮,促进环境美,强化政策兜,确保共富路上“一个都不掉队”;做好科技创新文章,高标准打造台州湾科创走廊,建立健全高新技术企业培育后备库,落实好人才新政;做好深化改革文章,在数字化改革赛马场上持续领跑,在重点领域改革上为全国、全省探索更多有效路径,不断优化市场化法治化国际化营商环境;做好项目投资文章,谋划储备一批,高效推进一批,精准招引一批,向上争取一批,开展分类集中攻坚;做好市场循环文章,不断优化消费场景,丰富消费供给,稳定外贸出口,推动“台州货、台州集、台州出”;做好城市发展文章,谋划重构城市、人口、产业布局,提升中心城区集聚度、基础设施支撑力、生态环境承载力;做好社会民生文章,优化基本公共服务,严格落实常态化疫情防控举措,重构防控机制,夯实防控基础,强化防控本领,强化防控屏障,加大重点领域安全整治力度,着力健全风险闭环管控的大平安机制,固守防线、维护稳定。

“十三五”以来,我市积极贯彻落实“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的新时期治水思路,深入实施国家节水行动。全市用水总量逐年减少,用水效率不断提升,水质达标情况稳步上升,万元国内生产总值用水量和万元工业增加值用水量分别较2015年下降40%和65%,连续5年获得省对市实行最严格水资源管理制度考核优秀。

在坚持节水优先,全面落实国家节水行动方面,我市发布了《台州市节水行动实施方案》,目前已经创建节水标杆14家;强化非常规水源利用,2020年再生水利用量为12976万立方米,海水日淡化量达到10万吨;全域开展节水型社会建设,实现省级节水型社会达标建设100%全覆盖。

在严格取水监管,强化水资源刚性约束方面,我市印发了《椒江流域水量分配方案》,将椒江流域2025年和2030年水量分配指标分解到流域相关县(市、区),合理配置流域水资源;落实取水管理专项整治行

动,全面完成全市194个取水核查登记整改提升项目,新批取水许可电子证照100%录入。“十三五”期间,全市完成农业水价综合改革176.7万亩,水资源费征收总额达到4.98亿元。

在加强源头管护,力促水资源可持续利用方面,我市全面完成71个地下水监测工程运行维护和水质监测任务。开展县级以上重要饮用水水源安全保障达标建设,长潭水库等8座水源地2020年度评估均优秀,实现33个“千吨万人”以下、日供水规模200吨以上的农村饮用水水源地名录全公布。

在实施农饮水行动,打开城乡同质供水格局方面,全市农村饮用水达标提标三年行动圆满收官,实现了1606个行政村、245万农村人口从“有水喝”到“喝好水”的转变,城乡规模化供水人口比例提升到88%。农村供水县际管长水管护机制覆盖率达100%。

在坚持系统治理,全面推进专项整治方面,我市深入推进河湖“清四乱”常态化规范化工作,2018-2020年共完成河湖“清四乱”整治销号377个。同时全面推进河湖管理范围划定,累积完成河湖管理范围划界15248.1千米,各县(市、区)及台州湾新区全部完成河湖划界任务。

在实施农饮水行动,打开城乡同质供水格局方面,全市农村饮用水达标提标三年行动圆满收官,实现了1606个行政村、245万农村人口从“有水喝”到“喝好水”的转变,城乡规模化供水人口比例提升到88%。农村供水县际管长水管护机制覆盖率达100%。

在坚持系统治理,全面推进专项整治方面,我市深入推进河湖“清四乱”常态化规范化工作,2018-2020年共完成河湖“清四乱”整治销号377个。同时全面推进河湖管理范围划定,累积完成河湖管理范围划界15248.1千米,各县(市、区)及台州湾新区全部完成河湖划界任务。

在实施农饮水行动,打开城乡同质供水格局方面,全市农村饮用水达标提标三年行动圆满收官,实现了1606个行政村、245万农村人口从“有水喝”到“喝好水”的转变,城乡规模化供水人口比例提升到88%。农村供水县际管长水管护机制覆盖率达100%。

在坚持系统治理,全面推进专项整治方面,我市深入推进河湖“清四乱”常态化规范化工作,2018-2020年共完成河湖“清四乱”整治销号377个。同时全面推进河湖管理范围划定,累积完成河湖管理范围划界15248.1千米,各县(市、区)及台州湾新区全部完成河湖划界任务。

在实施农饮水行动,打开城乡同质供水格局方面,全市农村饮用水达标提标三年行动圆满收官,实现了1606个行政村、245万农村人口从“有水喝”到“喝好水”的转变,城乡规模化供水人口比例提升到88%。农村供水县际管长水管护机制覆盖率达100%。

在坚持系统治理,全面推进专项整治方面,我市深入推进河湖“清四乱”常态化规范化工作,2018-2020年共完成河湖“清四乱”整治销号377个。同时全面推进河湖管理范围划定,累积完成河湖管理范围划界15248.1千米,各县(市、区)及台州湾新区全部完成河湖划界任务。

冲刺四季度 实现“全年红”

国网台州供电公司——

瞄准“双碳”目标 消纳清洁能源

本报记者陈赛

近日,玉环清港镇岩山村附近滩涂涂了一个新晋网红打卡地,因这里刚刚投运了华能清港光伏电站。

作为全国首座潮间带全渔光互补生态光伏电站,也是全国首座建设施工和生态治理、渔业养殖一体化同步实施的生态光伏电站,华能清港光伏电站可实现年均发电量约1.5亿千瓦时,每年节约标准煤约4.5万吨,减少二氧化碳排放量达11万吨以上。

为了让这些清洁能源第一时间被电网消纳,去年10月份以来,国网

台州供电公司开工建设华能清港光伏电站110千伏送出工程,克服疫情反复、台风雨水天气等多重影响,抢抓工期,确保光伏电站顺利全容量并网发电。

为建设绿色电网,国网台州供电公司一直在努力。11月,台州首个海上风电场——华电玉环1号海上风电场220千伏送出工程也全线顺利投运。为确保海上风电尽快并网,实现清洁能源全额消纳,国网台州供电公司可在5个月不到的时间完成220千伏送出工程的投运,完成近三分之二的工期,为电站提供了优质

高效的并网服务。据悉,这两项工程顺利投运,每年新增10.3亿千瓦时的清洁能源,通过电网能满足40万户普通家庭一年的用电所需。

在大陈岛,氢能耦合示范工程和柔性低频输电示范工程也正在紧锣密鼓地建设中。氢能发展潜力巨大,是解决未来清洁能源需求的首选新能源技术。国网台州供电公司依托大陈岛丰富的风能,建设全国首个基于海岛场景的氢能耦合示范工程,通过研发多项国内领先技术,定制高效制氢系统与燃料电池系统,从而提升电制氢效率,热

回用效率和热电综合效率,让大陈岛上供电更可靠、更环保,大陈岛也有望向“全绿海岛”迈出崭新一步。目前,该工程已完成土建工程部分。

同时,正在建设中的柔性低频输电示范工程,属首创海岛低频互联技术与风机低频接入技术。并网投运后,将构建起陆地-海岛-风电互联系统,对大规模海上风电中远距离低频送出具有积极意义。

当前,台州正在实施以新能源为主体的新型电力系统创建,全力畅通“绿色通道”,服务新能源并网,消纳更多清洁能源。“我们希望通过建设绿色电网,努力为全国早日实现‘双碳’目标提供清洁能源保障,服务地方经济发展。”国网台州供电公司相关负责人表示,“同时也争取为建设能源互联网形态下多元融合高弹性电网贡献湾区样板。”

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

玉环市芦浦高速口的疫情检测点,总能看到一名拄拐杖的民警顶着寒风,对重点地区来玉车辆进行逐一检查。

民警名叫杨国正,是玉环市公安局交通警察大队中队指导员,新冠疫情疫情防控阻击战打响时,杨国正不慎扭伤右脚,考虑到中队人员少、任务重,他拄着拐杖上“战场”,有时一站就是8小时。

云中绿道 芳容初露

近日,白云山云中绿道先行段(一期)工程正在紧锣密鼓地施工中,预计春节前将基本完工。

据了解,白云山云中绿道先行段(一期)工程位于云西公园的白云山上,长约730米。目前,白云山云中绿道先行段(一期)工程的主线道栏杆和龙骨安装基本完成;驿站和云影清风外装饰已完成;电梯设计变更后,土建已全部完成,正在做进场前准备。因为正在建设中的白云山绿道休息驿站。

本报记者李洲洋摄

