

## 我国在建海拔最高双曲拱坝电站首批坝段浇筑到顶

预计年底全线封顶

本报拉萨10月7日讯(记者 李梅英)近日,我国在建海拔最高双曲拱坝电站——华电金上叶巴滩水电站首批坝段浇筑至坝顶设计高程2894米,大坝主体结构施工取得阶段性胜利,预计年底全线封顶。

叶巴滩水电站属一等大(1)型工程,水库总库容达10.80亿立方米,总装机容量2240兆瓦,是金沙江上游川藏段装机容量最大的水电站。电站全面投运后,预计年发电量达102.05亿千瓦时,每年可节约标煤399万吨、减少碳

## 日喀则税务精准服务激发消费动能

本报日喀则10月7日电(记者 袁海霞)国庆中秋期间,日喀则市税务系统靠前服务,结合不同行业、不同经营主体的涉税需求,积极开展税务服务,激发双节消费动能。

“税务人员每月都会来我们公司,不仅讲解政策,还帮忙规范财务核算,服务周到又贴心。”白朗万亩枸杞食品加工有限公司经理罗勇说。双节期间,白朗万亩枸杞食品加工有限公司订单不断,白朗县税务局派工作人员上门服务,助力优质农产品走出田间、护航乡村好物“出山入市”。

## 高原短波

## “石榴花开·籽籽同心”网络主题活动在阿里举行

本报普兰10月7日电(记者 洛桑旦增 达珍)近日,2025“石榴花开·籽籽同心”网络主题活动在阿里地区普兰县举行。本次活动以“共建中华民族共同体 书写美丽西藏新篇章”为主题,中央媒体、西藏本地媒体、新媒体代表及网络正能量人士齐聚,共同讲好新时代西藏发展故事。

活动既重点聚焦西藏自治区成立60年来的辉煌成就,也生动展现阿里地区民族团结的实践成果。据了解,活动创新采用“线上+线下”双轨模式。线下采访团深入普兰、札达、噶尔等县,走进产业园区、社区村落与兴边一线;线上则运用AI技术为民族团结进步模范绘制数字画像,以数智力量扩大传播影响力。

媒体代表表示:“AI技术与民族团结模范的创新结合,是新时代叙事能力的升级,而各族干部群众守护国土、建设家园的团结奋斗故事,才是西藏发展最动人的注脚,也是中华民族共同体最真实的缩影。我们将努力践行‘四力’,通过一个个具体的人物与故事,立体展现新时代西藏故事。”

## “健康童乐园”落户拉萨

助力学龄前儿童健康成长

本报拉萨10月7日讯(记者 曹琳)近日,“健康童乐园”学龄前儿童健康教育项目启动仪式在西藏军区拉萨八一学校幼儿园举行。

据悉,该项目由中国关心下一代工作委员会健康体育发展中心、安利公益基金会、深圳壹基金公益基金会联合发起,项目发起方总投资100万元为西藏20所幼儿园搭建“健康教室”,助力儿童健康成长。西藏军区拉萨八一学校幼儿园成为“健康童乐园”落户西藏的首批项目执行幼儿园。

“健康童乐园”围绕儿童膳食营养、安全与自我保护、健康生活习惯、心理健康和运动能力五大模块,研发了21个健康知识点,设计了124个亲子互动游戏和31节营养课程。通过绘本、玩具、故事机和运动器材等多种资源,孩子们能够在游戏中掌握健康知识,培养终身受益的良好习惯。

西藏军区拉萨八一学校幼儿园教师邱紫锐说:“这些自主游戏材料对孩子们意义深远。通过厨房、医院、餐厅等生活场景中的角色扮演游戏,孩子们不仅能学习健康知识,还能培养创造力、社交能力和解决问题的能力,实现知识与能力的自然习得。”

## 依法全面充分履行法律监督职能

(紧接第一版)我们将严惩侵害妇女合法权益犯罪,支持家暴受害者提起民事诉讼,依法办理平等就业、母婴权益、孕产期保护等公益诉讼案件。对侵害未成年人犯罪“零容忍”,强化未成年人犯罪预防和治理,协同加强专门教育,以检察履职促进未成年人保护形成合力。常态化参与治理欠薪工作,依法惩治拒不支付劳动报酬犯罪,支持农民工提起讨薪维权民事诉讼,保障农民工合法权益。同时,加大对老年人、残疾人等群体的司法保护和司法救助力度,以法治力量提升民生温度,维护社会公平正义。

问:全区检察机关在生态保护方面将采取哪些措施?

答:生态保护方面的诉讼检察,正是公益诉讼检察最重要、最核心的办案领域之一。全区检察机关将持续加大生态检察工作力度,依法严厉打击各类破坏生态环境和资源保护领域犯罪,深化公益诉讼检察工作,健全行政执法与刑事司法衔接长效机制,持续落实生态检察协同机制,坚决守护好雪域高原生灵草木、万水千山。重点打击盗伐林木、非法猎捕杀害珍贵濒危野生动物、污染环境等破坏环境资源犯罪,加大生态环境和资源保护、文物和文化遗产保护等领域公益诉讼力度,督促行政机关依法履职,助力促进文旅产业融合。同时,持续开展“亚洲水塔”保护专项检察监督活动,聚焦辖区主要河流、湖泊、水库等水体,重点排查污水偷排直排、生活污水管网漏排、农业面源污染等问题,助力实现“天更蓝、地更绿、水更清、环境更优美”的目标。

此外,我们还将持续开展“乐游西藏”公益诉讼专项监督活动,聚焦景区生态保护、旅游服务质量、消费市场规范等重点环节深入开展小专项监督活动。深化落实“河湖林长+检察长+警长”机制,加强跨区域、跨流域协作办案、综合履职,进一步加强对自然保护区、基本农田保护区等生态功能区、生态环境敏感区和脆弱区的司法保护,以法治力量护航生态文明高地建设。

我们的节日

## 高原唱欢歌 假期服务暖客途

本报记者 喻娃白玛

本报通讯员 金耀勋

袁昌玲

本报记者 平措郎加

温凯

本报通讯员 邱赵胤

## 佳节寄厚爱 师生情谊跨山海

十月的昌都,寒意渐浓。10月2日清晨,福建省第十一批援藏教师王琼提着满满当当的零食、月饼和福建茶叶,快步走向学生宿舍。作为昌都市第三初级中学七年级3班的班主任,这个国庆中秋假期,她最牵挂的是班上4名留校过节的女生。

“孩子们离家远,我们要让她们感受到家的温暖。”王琼特意邀上任课老师,和孩子们围坐一起畅谈心事。离开宿舍后,王琼拨通远在福建家人的视频电话,今天也是她大儿子的生日。屏幕那头,儿子诉说着思念,婆婆反复叮嘱:“在昌都要好好照顾自己。”王琼红了眼眶,却笑着安慰家人:“在昌都不孤单,有组织和同事们的关心。”

当日,福建省第十一批援藏工作队的援藏老师们集体观看电影,一起共度佳节。平日里,王琼每天都会向家人分享援藏日常,同事间的互帮互助、工作中的充实忙碌,让远在三明的家人倍感安心。

这份雪域情缘,始于22年前。2003年,王琼大学毕业后就到三明市列东中学西藏班任教。西藏班的孩子常年无法与家人团聚,每逢春节、藏历新年,她都留在学校陪孩子们过年,中秋、端午等传统节日,也会把孩子接到家中过节,用细致关怀填补孩子们的思乡空缺。

因为长期在西藏班教书,王琼经常听学生说起西藏,心里也对这片神奇土地充满向往。今年8月,作为第十一批援藏干部人才,王琼来到了昌都市第三初级中学。

虽在昌都坚守,王琼仍牵挂着三明市列东中学西藏班的学生。她默默关注着班级群里的动态,看着孩子们开展定点投篮、“波波逐流”、拔河比赛等趣味体育活动的照片,熟悉的笑脸让她愈发思念。双节来临,当孩子们拿到手机后,一条条关心与祝福的信息便涌向身在西藏的王琼,“老师您要注意身体”“老师我们想您了”……字里行间满是师生间的深厚情谊。

爱与责任编织跨越山海的温暖,也让援藏的意义愈发深刻而动人。

“让我们一起祝福祖国繁荣昌盛,国泰民安!”国庆假期,拉萨开往日喀则的C885次旅客列车车厢内,一场红色歌曲合唱活动热烈上演。旅客们挥舞着国旗,脸上洋溢着笑容,车窗外雅鲁藏布江的粼粼波光与车厢内的歌声相映,勾勒出高原国庆旅途的动人图景。

“这趟车有700多名学生,不少学生自发贴上爱心贴纸,还一起录了祝福祖国的视频,特别有意义。”列车长刘文静说。《歌唱祖国》的旋律在车厢内久久回荡,素不相识的旅客因歌声凝聚,从轻声跟唱到齐声高歌,把对祖国的热爱融进每一句旋律,让这段高原旅途成了彼此心中难忘的记忆。

列车抵达日喀则站时,候车大厅内“双节同庆 情满旅途”主题活动正热闹开展。《我和我的祖国》旋律响起,身着藏装的铁路职工率先开唱,候车旅客纷纷挥舞国旗加入合唱,来自上海的游客王女士感慨:“在海拔3850米的车站唱红色歌曲,这份感动一辈子都记得。”

随后的有奖问答环节,车站工作人员围绕铁路安全常识、防范电信诈骗等内容设置考题,搭配200余份“安全出行”主题纪念品,在轻松互动中传递安全理念;“天路格桑花”服务小分队同步为重点旅客提供引导、搬运行李等服务,让大厅里既有歌声也有暖意。

“此次假期,车站日均送旅客3000多人次,‘主题活动+贴心服务’的方式,既增添了节日氛围,更暖了旅客的心。”拉日铁路日喀则站党支部书记王启山说。

旅途的热闹与顺畅,藏着铁路部门全链条的细致保障。今年双节假期,青藏集团公司预计发送旅客达83万人次、日均6.9万人次。为精准对接旅客出行需求、提升整体运能,铁路部门通过增开临时旅客列车、动车组重联、普速列车加挂车厢等一系列举措,全力保障出行顺畅。作为沿线群众出行的主要交通方式,拉日铁路更是在节前及假期后半段安排了4对动车开行,保障旅客出行全程顺畅高效。

## 展风采

## 显匠心



## 坚守岗位一线 守护万家灯火

(上接第一版)

“双节期间,我们将在保障安全与质量的基础上,全力推进项目实现全容量投产。”李宇坚定地说。

而在华电西藏DG水电站,运行值长杨卫锋正带领班组人员在满发状态下加强设备巡查。“10月2日20时40分,全厂高负荷运行期间,值班人员对各机组励磁变、中性点等重点部位进行测温检查,设备无异常。”他在工作群中汇报着巡查情况,语气中透露出严谨与细致。

作为运行值长,杨卫锋不仅要保障机组安全稳定运行,还要组织班组人员加强设备巡查。

在他随身携带的工作日志上,密密麻麻记录着巡查要点:励磁变温度、发电机定子绕组、主变绕组、出线场……每一个数据都关系着保供安全。

在全球海拔最高的华电琼结60MW风电项目现场,去年刚毕业的赵一芃迎来了在项目地度过的第一个国庆节。

他说:“不是不想家,而是卸不下这份职责。”

挂掉视频,朱加伦悄悄拭去眼角的

湿润,转身提着一盒月饼走向镇政府的职工之家。即便不值班,他也记挂着节假日在岗的同事。“中秋快乐,大家辛苦啦!”一声节日问候穿透值班室的门,瞬间驱散了清晨的寒意。

朱加伦2014年参加工作,2019年来到扎西岗镇。从踏上这片土地开始,每个中秋节的月光,都陪他守过值班室、走过入户的道路。他常说,“小家”的团圆虽会期盼,但镇上的“大家”同样温馨。

每年中秋节,镇里都会组织各种趣味活动,各族干部围坐在一起,热闹温暖。

对于中秋节不能和家人团聚的遗憾,朱加伦总说“值当”。他见证了村民从破旧小房搬进宽敞明亮的两层小楼,见证了晴天扬尘、雨天泥泞的乡村土路

变成柏油路,更见证了荒坡空地有了随处可见的绿意。而这些变化,都藏在实实在在的发展里——截至今年5月,扎西岗镇人均可支配收入达到1.07万元,较去年同比增长50.6%。

从镇政府出来,走进扎西岗镇卫生院,院长王绕加措正带领医护人员忙碌着。

双节期间,卫生院7名医护人员轮班,至少保证两人24小时在岗,为村民提供及时的医疗服务。输液室、护士站、远程会诊室等功能区划分清晰,B超机、心电图机等设备一应俱全,噶尔县人民医院援藏专家可以随时通过系统开展远程诊疗。

正午时分,大家在职工食堂一起吃月饼、品“团圆饭”。饭桌上的笑声似乎还未完全消散,朱加伦已提着带给群众的慰问品走向村口……

(记者 达珍 洛桑旦增 袁海霞 旦增旺姆 麦丽娟 张宇 王莉 见习记者 土旦仁青 通讯员 赵风斌 马生明)

国科学家利用浮空艇开展气象观测服务……

“浮空艇利用浮升气体升空和驻空,不需要额外动力,没有污染,可以在任意高度停留,具备其他航空器没有的独特优势。”张泰华说,近年来团队为“极目一号”规划了不少新任务。

2021年起,浮空艇团队在呼伦贝尔草原开展放牧观测,对草场长势、退化区域、牲畜数量和分布实现精准监测;在海洋监测与通信领域,团队成功研制了船基浮空艇装备,搭载的专用通信基站可有效解决远海区域通信覆盖不足的难题。

“要把‘极目一号’打造成更开放的空中试验平台,欢迎更多科学仪器来‘搭便车’,更好助力科学研究、服务国计民生。”张泰华说。

(新华社北京10月7日电)

## 海拔3000多米放“气球”? 浮空艇助力青藏科考

(上接第一版)

精准捕捉关键数据:为“亚洲水塔”研究提供坚实支撑

青藏高原被誉为“亚洲水塔”,是长江、黄河、澜沧江等众多大河的发源地,每年向下游提供的淡水能滋养20亿人的生活。

自2017年第二次青藏科考启动以来,科学家一直致力于研究“亚洲水塔”。这些水究竟从哪里来、有多少、去哪里?人类活动会不会打乱它的生态平衡?

近年来研究表明,青藏高原冰川上

的一滴水,都可能通过大气环流扰动赤道附近的洋流。青藏高原的冰川自2005年起加速消融,近5年趋势尤为明显。

“极目一号”的高原行动,就是为了精准量化青藏高原水汽的时空分布与来源,摸清它的动态变化规律。近年来,它已在鲁朗、纳木错、珠峰、双湖、可可西里等区域开展了系统的水汽观测和大气综合观测。

这次试验,“极目一号”最高升空至海拔5900米高度,精准捕捉到大气组分、污染物分布、云三维微物理参数等关键数据。科学家们将用这些数据搭建全球尺度的大气传输模型,为“亚洲水塔”研究提供坚实支撑。

浮空艇并非新鲜事物。早在18世纪末,法国就利用浮空艇开展空中观测。第一次世界大战中,德国曾制作了大批齐柏林飞艇用于跨洋运输与军事观测。然而,体积庞大、行动缓慢等缺陷,尤其是飞机等新型飞行器的出现,大大压缩了“气球”的用武之地。

如今,随着新材料、导航系统与人工智能等新技术的运用,浮空艇开始拓展应用领域:谷歌等公司曾探索利用超压气球为偏远地区提供互联网服务;我