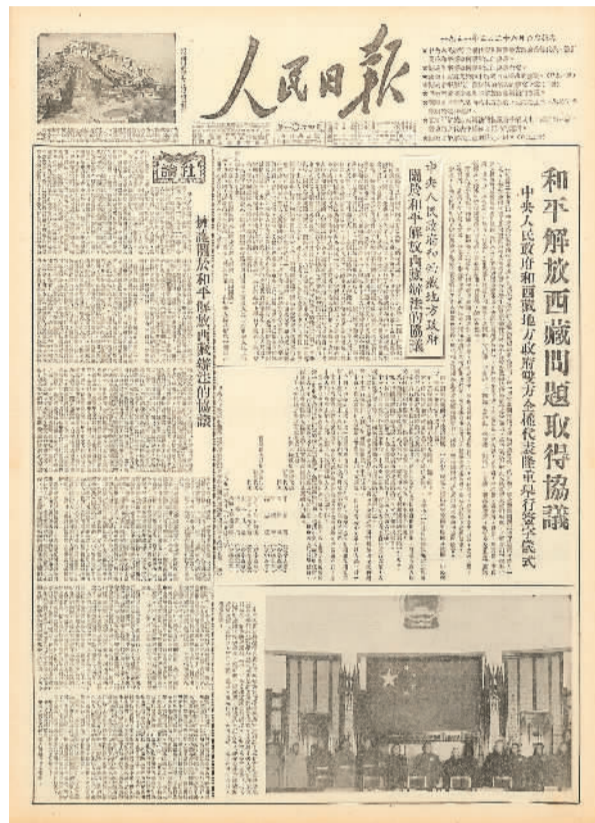




1950年秋, 五星红旗从岗托村走进西藏。村民忘不了共产党的恩情, 现在, 他们跑运输、开民宿, 为更好的日子奔忙着——

“金珠玛米, 让我们见到了光明”

本报记者 刘乐艺 刘 峻



一九五一年五月二十八日出版的人民日报头版。

资料图片



西藏自治区江达县岗托村。

新华社记者 詹彦摄

沿着317国道一路向西, 穿越金沙江, 在川藏交界处, 记者终于找到了西藏自治区昌都市江达县岗托村。

手脚并用爬上屋顶, 79岁的村民普巴换上了一面新的五星红旗——这是老人雷打不动的“仪式”。“1950年, 我第一次看见五星红旗、遇到了金珠玛米(藏语“解放军”)!”普巴说, 从那时起, 金珠玛米军帽上闪闪的红星就留在了他心里。

1950年10月, 中国人民解放军第18军在金沙江畔的岗托村打响昌都战役第一枪。雪域高原上最先升起五星红旗的岗托, 成为“西藏解放第一村”。

在岗托村一侧岩壁上, 记者看到“西藏”两个大字, 这是当年战士们解放岗托时用刀刻下的。

1951年5月23日, 中央人民政府与西藏地方政府签订《关于和平解放西藏办法的协

议》, 宣告西藏和平解放。5天后的人民日报, 用3个整版报道了这个好消息。

“解放前, 我们要没完没了地向土司交税, 连吃饱穿暖都做不到, 哪还有什么尊严!” 捧起当年人民日报老报样, 89岁的村民江勇次仁感慨得很, 他右手食指仍有接近90度的弯折, 这是封建农奴制时代留给他的苦难创痕, “是金珠玛米打跑了欺负村民的藏军, 让我们见到了光明。”江勇次仁说。

村民泽旺平措把记者拉进家里, 一股脑儿摘下墙上的几样“宝贝”, “你看, 这些东西就是当年留下的。”摆在桌上的, 是3只生锈钢的军用水壶和1个饭盒。

“金珠玛米纪律可严了, 不吃我们一粒青稞, 不拿一针一线, 一来就给村里人发粮食, 那是我小时候吃的第一顿饱饭。”说起解放军, 泽旺平措一口一个“亚木哥”(藏语“好”), “共产党的恩情, 我们永远不能忘。”

站在岗托村的军事碉堡旧址, 金沙江水从村边奔腾而过, 陪伴村民们感受着新西藏的巨变。1956年, 金沙江上拉起第一座吊桥, 岗托人渡江不必再用牛皮筏; 1974年, 317国道金沙江老桥建成; 2008年, 岗托金沙江大桥建成通车……交通条件越来越好, 不仅便利了岗托人出行, 也让村民有了增收渠道。村子里停放的小轿车、大卡车随处可见, 不少村民通过跑运输迈上致富路。岗托村驻村第一书记薛伟介绍, 全村80%以上家庭都开上了汽车。随着黄牛养殖场和清油加工厂先后建成, 村民钱袋子一天天鼓起来, 去年岗托村人均纯收入12552元, 在全镇各村中排名第一。

行走在岗托, 崭新的太阳能路灯格外抢眼, 康巴特色的“崩瓦”(藏语“井杆式民居”)独具风情。房前屋后栽满桃树, 红白相间的土豆花散落庭中, 岗托村扮靓了西藏“东大门”。

“很多在317国道自驾的游客看到岗托村, 都会特地拐进来转转。这几年, 慕名来的人更多了, 专门看一眼西藏解放第一村。”薛伟说。

岗托村近年相继建起十八军渡口红色遗址公园、金沙江观景台、乡村步道等景点, 2019年入选首批全国乡村旅游重点村名录。

在自家民宿的客厅, 72岁的尼玛次仁忙个不停, 一个劲儿地给客人送餐倒茶, 正午的阳光把屋里烘得暖洋洋。

“7月19号, 这日子我可记着呢。”10年前的那一天, 有3名大学生来村里毕业旅行。好客的尼玛次仁拿出糌粑、酥油茶招待, 还把家里的床铺收拾出来, 请几名年轻人留宿。离开前, 学生们硬是将几十元钱塞进尼玛次仁手中。

“那时我才知道, 原来家里的空床铺都是‘金窝窝’啊!”之后, 尼玛次仁开办了岗托

村第一家民宿。他的民宿已扩建至4间房, 最多可容纳20余人, 每年接待游客近千人。原先不会讲普通话的他, 跟四方游客的交流也越来越顺溜。

吃上“旅游饭”的不止尼玛次仁一家。薛伟说, 岗托村现有挂牌正式民宿10户、青年旅社1户, 每户民宿月平均收入可达4000多元。村里准备下大力气挖掘旅游资源, 把岗托村的名气打得更响。

临别前, 尼玛次仁向记者透露, 打算把大儿子泽登扎西家也改建成民宿。“他常年在

外做生意, 房子空着也是空着, 不如做民宿实惠。想过上更好的日子, 我们大家都要奋斗。”



扫码观看视频



日出梯田

重庆市南川区石溪镇盐井村, 晨雾散去, 插满秧苗的梯田逐渐显露出来, 早起的村民已经开始新一天的劳作。当地村民至今沿袭“蓄水肥田”“人工插秧”等传统种稻谷的方式, 将梯田打造成重庆周边的网红打卡地。 胡 波摄(人民视觉)

我国首条小卫星智能生产线第一颗卫星下线

据新华社武汉5月13日电(记者谭元斌、胡喆) 位于武汉国家航天产业基地卫星产业园的国内首条小卫星智能生产线13日迎来第一颗卫星下线。这标志着我国即将进入小卫星批量化生产阶段。

本次下线的卫星由中国航天科工集团有限公司自主研发, 是面向批产的典型卫星。该卫星由结构与机构分系统、

热控分系统、供电分系统、姿轨控分系统、综合电子分系统、工程测控分系统和有效载荷分系统7大系统组成。

据介绍, 该卫星通过零部件出库、部装、总装、整星电测、热控实施、精测、太阳翼安装与测试、质测、振动、热真空、检漏、整星入库等工序, 在卫星智能生产线上完成总装集成测试, 顺

利实现成品下线, 有效验证了卫星智能生产线的可行性。

基于智能制造, 该小卫星智能生产线可使小卫星的生产效率提高40%以上, 单星场地面积需求减少70%以上, 单星生产周期缩短80%以上, 人员生产效率提升10倍以上, 能够满足1吨以下小卫星年产240颗总装集成测试的需求。

日前, 习近平总书记给《文史哲》编辑部全体编辑人员回信指出, 增强做中国人的骨气和底气, 让世界更好认识中国、了解中国, 需要深入理解中华文明, 从历史和现实、理论和实践相结合的角度深入阐释如何更好坚持中国道路、弘扬中国精神、凝聚中国力量。回答好这一重大课题, 需要广大哲学社会科学工作者共同努力, 在新的时代条件下推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展。

当今时代是哲学社会科学大发展的时代。当代中国正经历着我国历史上最为广泛而深刻的社会变革, 也正在进行着人类历史上最为宏大而独特的实践创新。这种前无古人的伟大实践, 给理论创造、学术繁荣提供强大动力和广阔空间。广大哲学社会科学工作者要不辜负这个时代, 顺势而为, 积极为党和人民述学立论、建言献策, 担负起历史赋予的弘扬中华文明、繁荣学术研究的光荣使命。要解放思想、实事求是、与时俱进, 坚持以马克思主义为指导, 坚持为人民服务、为社会主义服务方向和百花齐放、百家争鸣方针, 深入研究和回答百年未有之大变局下我国发展和我们党执政面临的重大理论和实践问题, 从历史和现实、理论和实践相结合的角度深入阐释如何更好坚持中国道路、弘扬中国精神、凝聚中国力量, 不断推出大批重要学术成果, 为全面建设社会主义现代化国家作出更大贡献。

在新的时代条件下推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展, 要加强中华优秀传统文化的挖掘和阐发, 不断赋予其新的时代内涵和现代表达形式, 使中华民族的文化基因与当代文化相适应、与现代社会相协调, 把跨越时空、超越国界、富有永恒魅力、具有当代

让世界更好认识中国、了解中国

贺新元

价值的文化精神弘扬起来, 以此增强做中国人的骨气和底气, 让世界更好认识中国、了解中国, 知道“学术中的中国”“理论中的中国”“哲学社会科学中的中国”, 让世界知道“发展中的中国”“开放中的中国”“为人类文明作贡献的中国”, 推进中华优秀传统文化在“飞入寻常百姓家”的同时“飞入世界寻常百姓家”。

为人类提供正确精神指引。中华文明, 不仅对中国发展产生了深刻影响, 而且对人类文明进步作出了重大贡献。文明因交流而多彩, 文明因互鉴而丰富, 学术也需要交流互鉴, 需要国际合作。促进中外学术交流, 有利于我们积极借鉴世界各国优秀文明成果, 有助于推动中华优秀传统文化创造性转化和创新性发展, 有助于推动我国哲学社会科学加快发展。从而推动不同文明相互尊重, 推动世界各国人民相互理解, 在交流中让中华文明同各国人民创造的多彩文明一道, 为人类提供正确精神指引和强大的精神动力。

努力办好高品质的学术期刊。学术期刊是哲学社会科学繁荣发展的重要载体。高品质学术期刊, 应着眼于学科体系、学术体系、话语体系建设, 立时代之潮头、通古今之变化、发思想之先声, 一定要坚守初心、引领创新, 展示高水平研究成果, 支持优秀学术人才成长, 促进中外学术交流。

(作者为中国社会科学院马克思主义研究院马克思主义中国化研究部副主任, 研究员)



本栏目主持人: 陈振凯