



习近平新时代中国特色社会主义思想
指引下 ——新时代新作为新篇章
习近平总书记关切事

齐心协力建包钢

故事背后的故事

新华社呼和浩特3月8日电(记者于长洪、张丽娜、安路蒙)3月5日下午,习近平总书记参加十三届全国人大四次会议内蒙古代表团审议,提到了“齐心协力建包钢”的历史佳话,迅速唤起人们对那段光辉岁月的记忆。全国各地支援内蒙古建设,各族儿女心手相连同舟共济,成为“中华民族共同体”“全国一盘棋”的生动见证。

一号高炉里燃烧的激情岁月

86岁的葛桂林,19岁入厂,一干就是一辈子,包钢人亲切地称他“葛老”。葛老退休时,从包钢带走的唯一一件纪念品是一个木质雕塑“拓荒牛”,至今还摆放在书柜最显眼的位置。

提起当年“拓荒”的那批“老黄牛”,葛老回想起那个火热的时代。

1958年,包钢正处于大规模建设时期,人们热切期望的一号高炉建设却遇到了设备和建设材料供应不足的难题。

党中央很重视包钢建设,提出“要想办法为包钢解决困难”。“全国上下,各地区、各企业、各部门积极行动,掀起一场全国支援包钢的热潮。平均每天有10多个车皮的设备和材料从全国各地运到包钢,最终有8万多名创业者扎根边疆。”葛老回忆说。

当时包钢建设地还是一片荒滩,环境艰苦,物资匮乏。但在“包钢为全国,全国为包钢”口号的感召下,从中央和华北局等党政机关抽调的管理干部、鞍钢技术骨干、大专院校的知识分子和退伍军人,毅然放弃了舒适的生活条件,满怀激情地投身于包钢的建设中。

“正是这批人,铸就了包钢的精神内核:守望相助、甘于奉献、敢于创新、自强不息。”这些年,葛老整理撰写了大量关于宣传老一辈包钢人创业的文稿,他希望年轻一代记住历史,不忘初心。

在全国支援的热潮下,包钢的建设以超常的速度进行着。1959年9月26日5时55分,包钢一号高炉流出第一炉铁水,比原计划提前了一年时间。

从此,内蒙古草原寸铁不产的历史结束。

如今,包钢相继拆除老旧设备,但一号高炉依然矗立,她已成为包钢人对那段历史的记忆。

“包钢建设得益于党中央和全国各地的支持。重温历史,再讲佳话,是为了让中华儿女齐心协力的精神传承下去,让包钢在新时代承担起新使命,为国家的需要贡献新的力量。”包钢集团公司党委书记、董事长魏栓师说。

从“一炉铁”到“百种钢”的锻造之路

一代代包钢人把当年“齐心协力建包钢”的精神能量转化为生产力,一批批“包钢制造”从这里走向全国重点项目建设现场。

作为新中国首批建设的三大钢铁企业之一,包钢曾创下多项“第一”:1971年7月,试轧出第一批245×10毫米无缝钢管,结束了我国不产大口径无缝钢管的历史;1976年、1984年,第一支每米60公斤钢轨和每米75公斤钢轨先后试轧成功,开创了我国生产此类钢轨的先河;1998年6月,成功研发出每米75公斤铌稀土钢……

全球海拔最高的青藏铁路,三分之二的钢轨来自包钢。国家“西气东输”工程、各大油田以及钢结构领域,包钢的无缝钢管占据一席之地。“长征”系列运载火箭、“神舟”号系列飞船、“中国探月工程”等国家重点工程,也都有包钢稀土产品的身影。

炉膛打开,热浪扑面而来,高温钢水发出白亮的刺光,“80后”制钢三部炉长孙承碧和工友每隔40多分钟就要舀出钢水测试,确保钢材硬度。爷爷当年从鞍钢来到包钢支援建设,孙承碧已经是“钢三代”,祖孙三人经历了“一炉铁”到“百种钢”的锻造之路。

“我们冶炼的重轨钢是公司拳头产品,用于时速250公里以上的高速列车,国内三分之一以上的高铁线路铺着包钢制造的钢轨。”孙承碧自豪地说。

目前,包钢累计产钢超2.6亿吨、实现利税830亿元以上,并拥有包钢股份和北方稀土两个上市公司,是全球最大的稀土生产商。一代又一代的包钢人,紧紧跟上国家和时代的脉搏,发光发热,在推进社会主义建设、振兴民族工业、维护国家战略安全、带动民族地区发展的历史进程中,留下了光辉印记。

“老包钢”挑起新担子

轧机轰鸣,火红的钢坯在上千米长的万能轧钢生产线上被挤压延伸,经过反复轧制,在生产线末端变成一根根高速钢轨。“这种钢轨能满足时速350公里的列车运行要求,目前国内只有几家钢厂能生产。”包钢轨梁厂综合部副部长苏宏说。

稀土钢、冷轧板、高速钢轨……近年来,按照国家供给侧改革的要求,包钢正在不断加快技术创新步伐,加快由“一钢独大”的传统钢企向稀土新材料等领域拓展。

外部钢铁产能过剩、稀土技术面临瓶颈,内部产品竞争力不足、高端人才缺乏、经营负担沉重,市场地位从三大钢铁基地跌落至十名以外……“这些年,包钢遇到了新问题、新挑战,但我们咬紧牙关,闯了过来。”魏栓师说。

60多年来,包钢在克服困难、战胜困难中不断前进,始终与国家事业发展同频共振。进入新发展阶段,包钢紧跟国家前进的节拍,顺应时代大势和发展需求,全力打造高质量发展的现代化新包钢。

“今天我们学习‘齐心协力建包钢’的历史,要认真领会总书记关切这件事情背后的深意,既要传承一代代包钢人的红色基因,把强大的精神转化为发展生产的动力,更要努力实现企业的转型,实现高质量发展。”魏栓师说。

这就是人大代表向总书记展示的“大萌猫”

雪豹和荒漠猫归来,反映出祁连山国家公园生态环境持续向好

本报记者李琳海

3月7日,在十三届全国人大四次会议青海代表团审议现场,一个细节格外亮眼。

在会议现场,全国人大代表、青海省海北藏族自治州门源回族自治县教育局教研室副主任孔庆菊拿出两张照片,向习总书记展示了两种可爱的“猫”。

据记者了解,这两张照片上的“猫”分别是雪豹和荒漠猫,它们都是国家一级保护动物。两种“大萌猫”也是祁连山国家公园里的“明星物种”。

祁连山是中国版图上最著名的十二大山系之一,它仿若一座伸向西部荒漠的“湿岛”,阻挡着西部荒漠的蔓延,遏制了沙尘暴源区的形成,生态屏障作用明显。

祁连山国家公园试点区青海片区总面积1.58万平方公里,涉及青海祁连山省级自然保护区、祁连山国家公园、黑河源区湿地公园等保护地。

孔庆菊说,过去由于过度放牧开采,森林植被和草场退化,野生动物一度减少。现在通过生态治理,祁连山荒山变绿、风沙减少、河水变清。雪豹和荒漠猫归来,反映出祁连山国家公园生态环境持续向好。

萌猫争先“抢镜”秀“全家福”

2020年7月3日,祁连山国家公园青海省管理局联合北京大学开展荒漠猫专项调查时,从野外回收的红外相机数据中发现了一组荒漠猫抚育幼崽的珍贵画面。画面中一只雌性荒漠猫看着4个“孩子”相互打闹、嬉戏玩耍,4只幼崽萌态十足。

祁连山国家公园青海省管理局办公室科研监测科负责人高雅月说,这组珍贵的5只荒漠猫同框画面,拍摄于祁连山国家公园青海片区内。除荒漠猫外,科研人员还监测到白唇鹿、马鹿、高原鼠兔等珍稀动物。

专家介绍,猫科动物理论上一胎可以孕育2-6只,但由于食物、环境等因素影响,实际能抚养成功的最多2-3只。此次调查到1只雌性荒漠猫能成功抚养4只幼崽的情况实属罕见。

除了荒漠猫,抢着“上镜”秀“全家福”的还有被称为“雪山之巅王者”的雪豹,五只雪豹同框画面拍摄于2018年5月,拍摄地点同样位于祁连山国家公园青海片区内。

2017年以来,祁连山国家公园青海省管理局连续开展了3年的雪豹调查监测工作,结果表明,祁连山国家公园青海片区雪豹潜在栖息地面积为4172平方公里。

“看到越来越多雪豹个体出现在祁连山,既兴奋又惊喜,觉得一切的艰辛都值了!”高雅月说,几年来,她和同事们全程参与了青海祁连山地区雪豹监测工作。

她说,她们累计布设相机1100余台次,监测范围5000平方千米,获得雪豹照片及视频3000余份,确定雪豹分布点95处,已识别雪豹个体55只。

“通过三年监测,青海片区雪豹监测成果丰富,3-4只雪豹同框的画面多次出



上图:在青海代表团审议现场,全国人大代表、青海省海北藏族自治州门源回族自治县教育局教研室副主任孔庆菊展示了两张特殊的“猫”照。新华社视频截图

左下图:2019年2月20日,在祁连山国家公园青海片区,红外相机拍摄到的雪豹照片。李琳海通联

右下图:这是在祁连山国家公园青海片区拍摄到的荒漠猫。宋大昭摄

现,并摄到全球罕见、国内首次出现的5只雪豹同框视频。这说明祁连山国家公园内雪豹种群繁殖力较强,区域内食物链完整,生态系统健康稳定。”高雅月说。

国家公园守山人

2018年底,祁连山国家公园管理局正式揭牌,标志着祁连山国家公园体制试点步入新阶段。

如画的美景是祁连山馈赠给世界的礼物。为了筑牢国家生态安全屏障,一群人在“负重前行”。

蒙古族汉子才巴图是祁连山国家公园德令哈管理分局雪山牧场管护站站长。国家公园体制试点以来,坐落在甘、青边界的雪山牧场管护站成为他为之奋战的地方。

才巴图说:“高原的深邃,雪山的肃穆、生灵的律动,无一不是自然对于我们的恩赐。对于生在高原、长在高原的我,我们秉持对自然的敬畏,心中永驻绿色希望。”

巡护路上大雪封山是家常便饭,在零下二十摄氏度的低温里,队员们嘴里不停地喘着粗气,他们频繁擦拭着额头和睫毛上结成的冰珠,双足却要不断在冰凌乱石中前行。

戈壁小路的通向,小河的流向,哪里会

有野生动物频繁出没,队员们了然于心。一本本巡护记录,一双双巡护胶鞋见证了他们走过的崎岖。

才巴图说,没有路,队员们硬生生走出一条路来,只为内心流淌着守护的热血与使命。作为管护人员,他们有义务去呵护、去守望这片圣洁土地。

郑伟国是祁连山国家公园硫磺沟管护站站长,穿着巡护服、佩戴红袖章、手拿望远镜和巡护本是他工作的标配。平日,他们不仅要做好当地森林、湿地、冰川资源的巡护日志,在巡护沿线看到的岩羊、雪豹、藏狐等野生动物都会一一记录。

“祁连山是黄河流域重要的水源产流地,我们巡护线路多为山大沟深的地方,有时吃饭都是问题。但夏季看到漫山遍野的金露梅、银露梅还有杜鹃花,还有不断壮大的野生动物种群,感到特别开心!”郑伟国说。

“祁连山是黄河流域重要的水源产流地,我们巡护线路多为山大沟深的地方,有时吃饭都是问题。但夏季看到漫山遍野的金露梅、银露梅还有杜鹃花,还有不断壮大的野生动物种群,感到特别开心!”郑伟国说。

祁连山国家公园试点以来,政府统筹山水林田湖草系统治理,加强祁连山生态

将祁连山打造成“生态高地”

生态兴则文明兴,生态之美造就百姓之福。如今“巍巍祁连山,高耸入云端。滔滔黑河水,环绕松柏间”的和谐画面正在高原大地徐徐展开。

祁连山国家公园试点以来,政府统筹山水林田湖草系统治理,加强祁连山生态

保护与修复。

54岁的马玉林家住海北州祁连县八宝镇草达坂村,2007年起,他在家附近的一家石棉加工厂当机修工,当时,他们工厂加工的石棉源源不断地运往湖北、四川等地。

“每天工人的劳动强度还是挺大的,虽然我们那时有着不错的收入,但是石棉矿还是污染环境,这对祁连山保护并不是一件好事。”马玉林说,2014年,他工作的石棉厂被政府关停。

藏族妇女卓玛家就在原来的石棉厂旁。记者见到她时,卓玛正包着头巾挤牛奶,她的奶奶加子格在自家牧场晒太阳。卓玛说,祁连县矿产资源丰富,以前开矿,开石棉厂的老板特别多,但这些对牧民生活影响也很大。

“那时,只要石棉厂开工,牧场附近全是灰色尘土。宰杀羊时,羊的肠子里全是石棉渣子,现在经过治理后,我们这里已成了远近闻名的景区。”卓玛说。

距离祁连县城约10公里的小八宝是该县山水林田湖草治理的样板工程。如今,弯弯的河道、涓涓的流水河和远处的雪山交相辉映,周围成片的灌木林将这里装点得格外美丽。

祁连县山水林田湖草项目管理办公室副主任郭银良说,2017年起,该县投入6.13亿元对项目进行综合治理,从无主矿恢复到破碎景观治理,从河流综合治理到周边农村环境整治,政府正在尽最大努力还原祁连山原貌。

在对一些矿区进行关停后,政府用回填方式在原地种上披碱草和冷地草等,用生态网箱和防洪措施等对河道进行疏浚,最后再用本地苗木进行绿化,达到“生态修复”和“再造景观”的目的。

距祁连县城约80公里的野牛沟乡沙龙滩很多区域划入祁连山国家公园青海片区,沙龙滩草场面积达110万亩。上世纪八九十年代,由于气候原因和人为活动,这里近90万亩土地成为退化草场。

2015年起,当地利用祁连山生态环保建设综合治理工程和退耕还林还草工程,共投资3682万元,治理野牛沟乡退化草场170万亩,如今植被覆盖率从10%提高到80%,草场平均高度从5厘米长到50厘米。

为让自然教育的种子播撒在孩子心里,政府部门和环保机构多次举行“花儿与少年”自然教育科考营。祁连县创建首个“自然学校”以来,师生多次走进“自然学校”,开展“亲近自然,放飞梦想,心理减压”户外拓展,更多青少年成了“自然的孩子”。

青海省林业和草原局祁连山国家公园青海省管理局局长李晓南说:“国家公园是中国向世界展示的绿色名片,祁连山国家公园将坚持以‘生态保护、生态科研、生态文化’三大高地建设为统领,积极推进地球‘第三极’保护,为打造青藏高原生态文明高地贡献力量。”

扫描二维码,观看相关视频报道



“你牵挂的那片高原,我们守护”

新疆代表团代表追忆拉齐尼·巴依卡

图”。

拉齐尼的家乡,也是红其拉甫边防连的驻地。

成立于1949年12月的红其拉甫边防连,最高巡逻点海拔超过5800米,守卫着世界上海拔最高的国门——红其拉甫口岸。

自边防连成立起,拉齐尼·巴依卡的爷爷便自告奋勇给连队当向导。

23年后,爷爷走不动了,担子交给父亲;2004年,干了32年的父亲也两鬓斑白,刚刚退伍的拉齐尼·巴依卡成为接班人。

在这条世界海拔最高的边防线上,“不穿军装的边防战士”——拉齐尼祖孙三代,与雪山做伴,义务戍边70多年,足迹遍布每一个山口、每一道河沟、每一块界碑。

多来提曼·开米克第一次见到拉齐尼·巴依卡,是在一次护边工作中。“拿地图随便一指,哪个地方,哪个山沟,哪个方向,他都记得特别清楚。”

多来提曼·开米克说,拉齐尼·巴依卡脑子里的“地图”,是靠经年累月的生入死一条一条“画”出来的。

拉齐尼牺牲后,护边员们把他生前用过的望远镜,留在了祖国的边境线上——“帕米尔雄鹰”拉齐尼,已经和祖国的山河融为一体。

拉齐尼的心里,装着家国大爱,也装着黎民冷暖。

崔久秀回忆说:“他说,他希望家乡的医疗和教育水平更好一些,家乡人的寿命更长一些,过得更幸福一些……”

今年全国两会期间,崔久秀、多来提曼等人大代表以联名方式,把拉齐尼关于塔什库尔干塔吉克自治县干部群众如

何过上更好生活的意见建议带到了北京。

共产党员拉齐尼·巴依卡:“为人民服务,我是自愿的”

2004年8月,正是拉齐尼接过护边巡逻接力棒的那年,他光荣地加入中国共产党。多来提曼代表说,拉齐尼·巴依卡的日常,除了巡逻护边,就是帮助困难群众。

拉齐尼·巴依卡,这个塔吉克族的优秀儿子,这个常年跋涉帕米尔高原的忠诚卫士,对祖国、对人民的爱,清澈而深沉。

“我有一个心愿,如果有一天我离开了人世,我要把所有