

坚定信仰 宁死不屈

——红岩精神述评

奋斗百年路 启航新征程·中国共产党人的精神谱系

□新华社记者 刘敏 陈国洲 周文冲

“红岩上红梅开,千里冰霜脚下踩。三九严寒何所惧,一片丹心向阳开……”

红岩,不仅是一个地理概念,更是一个精神地标。

七八十年前,一群中国共产党人胸怀为真理而斗争的坚定信念,抱定为人民解放事业而牺牲的壮烈情怀,以崇高的思想境界和非凡的政治智慧在国民党统治区艰险复杂的环境中不畏强敌英勇斗争,铸就了一座不朽的精神丰碑。

不折不挠 宁死不屈

“毒刑拷打,那是太小的考验。竹签子是竹做的,共产党员的意志是钢铁!”

1948年6月,由于叛徒出卖,地下党员江竹筠不幸被捕,被关押在重庆渣滓洞监狱。国民党特务用尽各种酷刑,妄想从这个年轻的女共产党员身上打开缺口,破坏地下党组织。面对严刑拷打,她始终坚贞不屈。

1949年重庆解放前夕,满怀对新中国无限向往,江竹筠等革命志士壮烈牺牲。

重庆是一块英雄的土地,有着光荣的革命传统。在抗日战争和解放战争初期那段风雨如磐的岁月中,中共中央南方局老一辈无产阶级革命家、共产党员和革命志士以崇高的思想境界、坚定的理想信念、巨大的人格力量和浩然革命正气影响着许许多多的后来者。解放战争时期,在南方局教育和培养之下成长起来的江竹筠、陈然等共产党员,经受住种种酷刑折磨,为中国人民的解放事业献出了宝贵生命,用鲜血和生命凝聚成伟大的红岩精神,渣滓洞、白公馆都留下了他们不折不挠、宁死不屈的英雄事迹。

如今的渣滓洞监狱旧址已经成为爱国主义教育基地,人们从各地而来缅怀英魂、重温历史。面对阴森的囚室、可怕的刑具,人们不禁发问:生命诚可贵,是什么让烈士们舍生忘死?自由价更高,是什么让革命志士深入虎穴不惜流血牺牲?

答案,正是信仰!

面对敌人的严刑拷打,《挺进报》特支书记陈然在狱中写下《我的“自白书”》慨然赴死,以生命履行对党庄严誓言:“只要还有一口气,就要为革命斗争到底!”

“决面对一切困难,高扬我们的旗帜!”罗世文等同志在狱中秘密组建临时党支部,带领难友同敌人展开坚决斗争。

1949年春节,渣滓洞监狱之中,狱友们唱响革命歌曲、诵读《共产党宣言》,如火般激情的语言饱含哲理的智慧,让真理之光照亮了每个共产党人的精神世界。

这些英勇无畏的革命者和不幸就义的烈士,不少人出身衣食无忧的富裕家庭。投身革命、舍生忘死的抉择源自“为绝大多数人奋斗”的坚定信仰。多少年来,我们党历经艰险磨难,没有被困难压垮,也没有被敌人打倒。在坚定理想信念的指引下,革命志士在荆棘丛生之地挺起腰身,与敌人展开不屈不挠的斗争,在中国共产党人精神谱系中写下悲壮而光辉的篇章。

坚若磐石 永不变色

在重庆中国三峡博物馆馆里,保存着三块银元。年代久远,银元已经布满岁月痕迹。

1941年,共产党员肖林在红岩八路军重庆办事处接受党组织“下海经商”的指示,为党的活动筹措经费。当开办的公司完成其使命时,肖林夫妇一次性上交约合12万两黄金的结余资金和折合1000多万元的固定资产,仅留下三块银元作为纪念。

这三块银元,见证了红岩精神引领下,中国共产党员从淤泥而不染、同流而不合污,严以修身、永葆忠诚干净担当的政治本色。

红岩精神之所以可贵和特殊,很重要的一点,在于它诞生于中国共产党在全国范围内的革命实践中。当时白色恐怖严重,党员同志们身处特殊环境,肩负特殊任务,既要与敌人斗争,还要结交社会各界朋友;既要严格服从命令,遵守纪律,又要发挥聪明才智应对复杂局面;既要随时经受“生与死”的考验,又要面对高官厚禄和腐朽生活的诱惑。

面对如此种种,怎样才能保持初心,不迷失、不变色?

纪律,约束普通人的行为;而信仰和品格,能让人在缺少外界约束时,坚守本色。

1943年3月,在农历45岁生日这一天,周恩来写下了《我的修养要则》——包括“努力工作,要有计划,有重点,有条理”“永远不与群众隔离”“具体的纠正自己的短处”等7条。责任担当、价值追求、精神风貌、政治品格……南方局老一辈无产阶

级革命家留下许多珍贵的精神品格遗产。

根据红岩烈士们狱中意见提炼总结出的“狱中八条”,直到今天都有很强的现实指导性。这些珍贵的纪律,是革命者用鲜血书写的忠诚,是留给后人求解“中国共产党为什么能”的答案之一,也是中国共产党自我净化、自我完善、自我革新、自我提高的警示录。

铭记精神 永远前行

习近平总书记强调:“唯有精神上站得住、站得稳,一个民族才能在历史洪流中屹立不倒、挺立潮头。”

无论是烽火岁月浴血奋战,还是和平年代无私奉献,一代代英雄儿女经历了多少坎坷,付出了多少牺牲,才铺就了中华民族从苦难走向辉煌的复兴之路。他们的脊梁,顶天立地;他们的事迹,气壮山河;他们的精神,光照未来。

今天,在共产党人信仰的旗帜下,在红岩精神的感召下,越来越多人作出无悔的选择——

扎根边疆教育一线40余年,师者张桂梅帮助1800多名女孩考入大学走出大山。她说:“江姐是我一生的榜样,我最敬爱的是《红梅赞》。”

全国脱贫攻坚楷模、重庆市巫山县竹贤乡下庄村党支部书记毛相林,为打破世代闭塞于大山的宿命,带领乡亲们历时7年在绝壁上凿出一条出山路,倾尽15载光阴,带领村民发家致富。

新冠肺炎疫情防控一线,连续奋战20多天的重庆市公安局沙坪坝区分局丰文派出所民警潘继明突发疾病不幸去世,年仅51岁。这位老党员用生命诠释了人警仪式上的誓言:“在红岩精神指引下,为百姓平安忠诚奉献,竭尽全力!”

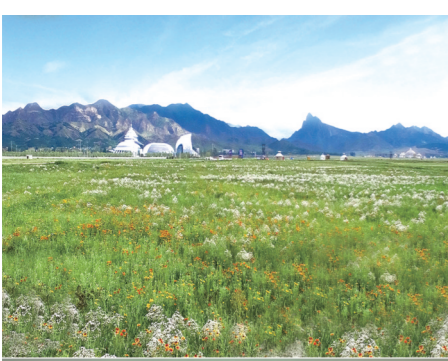
……

人无精神则不立,国无精神则不强。革命志士和时代楷模用忠诚、汗水,甚至生命写就的事迹,时刻提醒我们“从哪里来、向何处去”,鼓舞我们不忘初心、牢记使命,让红色基因融入血脉。

伟大时代需要伟大精神。我们要大力传承和弘扬红岩精神,让红色基因生生不息、代代相传,让宝贵精神照亮前行之路,始终保持永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态,我们一定能在时代洪流中挺立潮头、奋勇向前。

(新华社北京10月19日电)

2012年5月,敕勒川草原修复前。



数字平台精准导航下,修复后的敕勒川草原,植被群落丰富、野生动物回归。



数字管护百年老矿扎赉诺尔矿山修复全过程。

中共中央办公厅 国务院办公厅印发《关于进一步加强生物多样性保护的意见》

■上接第3版

十、完善生物多样性保护保障措施

(二十四)加强组织领导。地方各级党委和政府要严格落实生态环境保护党政同责、一岗双责,进一步加强相关组织建设、队伍建设和制度建设,切实担负起生物多样性保护责任,推进环境污染防治和生物多样性保护协同增效。各有关部门要认真履行生

物多样性保护相关职能,将生物多样性保护有关工作纳入绩效考核内容,实行目标责任制,加强协调配合,推动工作落实。

(二十五)完善资金保障制度。加强各级财政资源统筹,通过现有资金渠道继续支持生物多样性保护。研究建立市场化、社会化投融资机制,多渠道、多领域筹集保护资金。

(二十六)强化科技与人才支撑。加强生物多样性保护、恢复领域基础科学和应用技术研究,推动科技成果转化应用。发挥科研院所专业教育优势,加强生物多样性人才培养和学术交流。完善人才选拔机制和管理办法,建设高素质专业化人才队伍,增强生物多样性保护和履约、对话合作能力。

前三季度全区生产总值14491.5亿元

■上接第1版

固定资产投资稳步恢复。前三季度,全区固定资产投资(不含农户)同比增长9.8%。分产业看,第一产业投资同比增长4.6%,第二产业投资同比增长24.2%,第三产业投资同比增长0.9%。民间投资同比增长17.4%,两年平均增长4.6%。

消费市场继续恢复。前三季度,全区社会消费品零售总额同比增长9.2%。按经营单位所在地分,城镇消费

品零售额增长9.6%,乡村消费品零售额增长7.0%。线上销售保持较快增长,前三季度,全区实物商品网上零售额216.2亿元,同比增长23.9%。

居民收入继续增加,农牧区居民收入增长快于城镇居民收入增长。前三季度,我区全体居民人均可支配收入25132元,同比增长9.5%。按常住地分,城镇常住居民人均可支配收入33767元,增长8.7%;农牧区常住居民人均可支配收入12031元,增长11.4%。

神东煤炭集团全力保障能源供应

■上接第1版

神东煤炭集团坚决执行增量保供部署和一体化运营安排,精准安排作业计划,统筹考量采场条件、人员队伍、生产接续、设备配套以及生产能力、洗选能力等因素,逐月、逐矿、逐面、逐站精准制定13个矿井28支采煤队伍增量计划,实现矿井生产、洗选加工和装车外运的高效协同。

神东煤炭集团主动深入市场调研,积极获取外购煤源,确保稳产保供。该集团坚持走出去、跑市场,找资源,安排专人及时掌握地方政策、周边煤源,掌握坑口价格,争取采购价格优势;加强长协客户走访,征求客户意见,及时支付煤款,保障供煤单位资金正常运转;

抓住国家保供、扩能扩产的政策时机,与赛蒙特、窝兔沟、马泰壕等煤矿签订扩能长协保供协议,培育新长协客户。

作为神东选煤外运的“窗口”单位,洗选中心闻令而动、听令而行,遵循“保安全、保供应、保稳定”原则,在全面深化安全管理的基础上,以市场需求为导向,结合各矿井原煤特点和选煤厂生产条件,统筹安排生产布局,一厂一策精准合理组织生产,实现煤量和质量的双优供给。同时,提前安排车辆煤种计划,开展防冻液喷洒系统维护调试,扎实做好商品煤产运衔接,保证商品煤装车外运计划实现日兑现,为完成全年目标任务奠定了坚实的基础。

巴彦淖尔市让学生在快乐成长中提高学习成绩

■上接第1版

双减政策实施以来,临河区努力做好减轻学生过重作业负担和校外培训负担的“减法”,做好促进学生全面发展、个性发展的“加法”,扎实推进“双减”政策落地落实。

截至目前,全区已开展课后服务的学校41所,开展率达100%,98.9%的中小学生自愿参加课后服务,形成了面向人人、全面覆盖的课后服务体系。已审批校外教育培训机构202家,其中43家学科类校外培训机构已全部退出培训市场,同时不再审批新的面向义务教育阶段学生的学科

类校外培训机构。

为切实贯彻落实“双减”政策,巴彦淖尔市在2019年印发的《巴彦淖尔市规范中小学作业管理十条规定(试行)》的基础上,今年9月15日又制定印发了《巴彦淖尔市中小学校作业管理细则》,要求全市各学校不得要求学生自批自改、互批互改作业,教师不得通过手机、互联网平台布置作业和要求学生线上提交作业,探索布置分层作业、弹性作业和个性化作业,将禁止留作业作为对校外培训机构进行日常监管的重要内容。

转变城乡发展方式

实现全区人居环境更加宜居

■上接第1版

《规划》突出三项绿色低碳要求,坚持集约高效、绿色建设,持续推进住房和城乡建设领域节能减排、低碳发展。一是提出推进绿色建筑规模化发展,加强绿色建材推广应用,提升建筑节能水平。“十四五”期间,预计完成既有居住建筑节能改造面积、绿色建材推广应用面积各1000万平方米。力争到2025年,星级绿色建筑占新建建筑比例、装配式建筑占比、建筑保温结构一体化项目占比,可再生能源在民用建筑中应用比例四项指标均达到或超过30%,新建建筑绿色建筑占比达到100%。二是提出打造绿色低碳城市,力争到2025年,全区城镇建成区绿地率达到36.5%、绿化覆盖率达到39%,城镇人均公园绿地面积达到20平方米/人。地级城市建成区道路机械化清扫率达到80%,县城达到70%。三是提出推进县城绿色低碳建设。控制县城开发强度,促进县城建设与自然环境相协调,推进建设县城内生态绿道和绿色游憩空间等建设。大力发展县城绿色建筑和建筑节能,构建县城绿色低碳能源体系。

《规划》强化四大发展保障,坚持系统观念,统筹发展和安全,大力推动住建事业发展高质量发展。一是推进城镇住房保障和市场供应体系建设。坚持房子是用来住的、不是用来炒的定位,促进房地产市场平稳健康发展,提升物业服务及管理能力,推动从住有所居向住有优居迈进。二是提升城镇基础设施建设水平。推进基础设施体系化、品质化、绿色化和智慧化发展,强化市政设施安全保障,显著提升基础设施安全韧性、运行效率和防风险能力。三是提升城市治理水平。深化城市管理体制改革,综合运用法治、技术等手段,提升城市治理温度、精度、效能;四是推进“数字住建”系统建设。加快建设“数字住建”,着力推动新一代信息技术与住建事业深度融合。

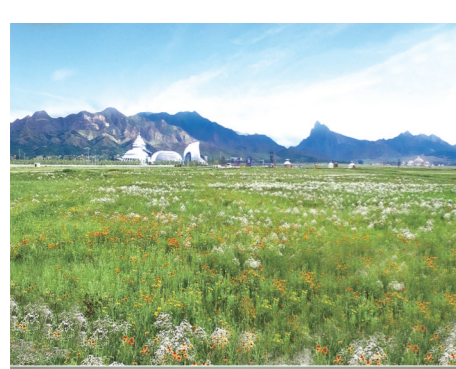
下一步,自治区住建厅将充分发挥《规划》导向作用,着力完善《规划》实施要素保障机制,着力推动转变城乡发展方式,将人民群众对美好生活的需要落到实处、落到细处。

联合国生物多样性大会上来自内蒙古草原的声音

——用“自然种源+小草数字”构建山水林田湖草沙生命共同体



2012年5月,敕勒川草原修复前。



刚刚结束的《联合国气候变化框架公约》第十五次缔约方会议(COP15)上,来自内蒙古的声音备受关注。

内蒙古有丰富的野生动植物资源,多样的生态系统类型,是我国北方重要生态安全屏障。如何保护好、应用好内蒙古丰富的草种资源?在此次COP15生态文明论坛中,内蒙古蒙草小草数字董事长高俊刚在“绿水青山就是金山银山——从理念到实践”主题对话中,阐述了用“自然种源+小草数字”找到山水林田湖草沙、生态资产管理、生态产业发展、生物多样性保护的方法、途径。

高俊刚介绍道,蒙草小草数字是内蒙古各级党委政府支持下发展起来的生态领域数字化创新企业。小草数字公司的大数据技术,就是专研自然的规律、给生态环境做体检,分析“山水林田湖草沙”的生态指标;通过数字化技术复盘原来的自然环境,能及时预警多样性物种的平衡、便于人工干预,每个地方的生物群落该有什么、有多少、适合不适合、对环境的影响和变化等,这些都是能精准地数据化。

一是物种源的数字化战略。中国的原生植物有3万多种,每一种的祖籍在哪儿?最适宜在哪儿生长?蒙草用28年构建起具备国际水平的特色乡土植物种质资源体系,收集存储乡土植物和农作物种子4.2万份,标本近12万份;土壤140万份。同时也是一座数字化的“小草诺亚方舟”,定位了全国2.7万种植物的适合生长地,电脑手机点一点一目了然。分布全国的18个研究院,研发抗旱的、抗寒的、耐盐碱的、

高原适生的抗逆性强的植物品种。同时打造种质资源“育繁推”一体化应用体系,在内蒙古、陕西、西藏、宁夏等地建设大规模的育种田、全自动种苗繁育车间等。

种质资源分布在大自然是生态资源,用数字化技术读懂这些自然规律再用回大自然,就能把这些资源变成资产,这就需要生态科技的转型和应用。

二是生态保护的数字化方法。生态治理中也出现过传统的、不太适宜的“南树北栽、东花西移、种树过量”做法。如今,内蒙古自治区政府明确提出“宜林则林、宜草则草、量水而行”的修复原则。蒙草集团小草数字公司,通过对十几万亩空间的检测分析,了解“水、土、气、植、动、微”数据,按照环境细分坐标点,这个地方“能种什么、怎么种”方案自动生成,应用适合的种子和土壤修复方法,用生态包技术配比十几种草种进行多样性修复,从十几个修复品种繁衍到现在六十个品种,恢复了敕勒川草原“风吹草低见牛羊”的美景。

三是生态产业的数字化应用。通过数字化建设城市的绿色生态系统,选更节水、更抗旱、更抗寒的植物,同时通过智能化的传感器、物联网技术实现园林智能浇水、智能预警病虫害、为花草树木建数字身份证。

小草数字将大数据技术运用到了更多生态场景,解决草畜平衡、特色农品、智慧林草、河湖湿地监测等等。如用卫星遥感、无人机、智能算法等大数据技术数清楚内蒙古



草原到底有多少草原羊,智能化数字化平衡畜牧业和草原生态,努力实现“以草定羊”。用数字化帮助实现草原上讲究的“三生”,也就是生态、生产、生活的平衡发展。农牧民实现了“坐在炕头、管到地头”,用数据平台实现种植及牛羊的监管,从草原到餐桌、牧民在家里放牧、交易等等。

蒙草小草数字公司,为生物多样性找规律,为生命共同体找途径、为生态修复和保护找依据和方法。生态和生态产业,需要数字赋能、数字化的生态实践,方法一定科学、过程一定低碳、结果一定是节约型的模式。