

不懈奋斗,党领导人民创造了伟大成就

——论学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立105周年大会上重要讲话

人民日报评论员

“团结带领全国各族人民不懈奋斗,创造了新民主主义革命、社会主义革命和建设、改革开放和社会主义现代化建设、新时代中国特色社会主义的伟大成就,书写了中华民族几千年历史上最恢宏的史诗。”

在庆祝中国共产党成立105周年大会上,习近平总书记发表重要讲话,深情回顾我们党走过的光辉历程,精辟概括我们党始终坚守为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴的初心使命,激励新时代全体中国共产党人更加自觉践行初心使命、更加坚定砥砺前行。

105年奋斗征程波澜壮阔,气势磅礴。而在恢宏史诗的起笔处,却是一派衰败凋零的景象。

1840年鸦片战争以后,国家蒙辱、人民蒙难、文明蒙尘,中华民族遭受了前所未有的劫难。多少上下求索,多少壮志未酬!

“中国产生了共产党,这是开天辟地的大事变”。从此,中国人民和中华民族有了最可靠的主心骨,中国人民开始从精神上由被动转为主动,内忧外患、积贫积弱的中国开启了翻天覆地的历史巨变,中华民族开始艰难地

但不可逆转地走向伟大复兴。

105年栉风沐雨、披荆斩棘,党和人民事业不断从胜利走向新的胜利。“从根本上改变了中国人民的前途命运”“开辟了实现中华民族伟大复兴的正确道路”“展示了马克思主义的强大生命力”“深刻影响了世界历史进程”“锻造了强大的中国共产党”,习近平总书记以宏阔的历史视角,从五个方面深刻总结了我们党105年不懈奋斗创造的伟大成就。

这五个方面的总结,深入阐述了党对中国人民、对中华民族、对马克思主义、对人类进步事业、对马克思主义政党建设所作的历史性贡献,体现了中国共产党和中国人民、中华民族的关系,体现了中国共产党和马克思主义、世界社会主义、人类社会发展的关系,贯通了中国共产党105年奋斗的历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑。

实现中华民族伟大复兴,道路是最根本的问题。从党领导人民历尽千辛万苦、付出巨大代价,成功开辟和坚持的中国特色社会主义道路中,我们能够更深刻理解为什么中国共产党领导人民创造的伟大成就具有历史意义和世界意

义,更深感悟为什么中国共产党“完全无愧为伟大光荣正确的党”。

105年来,在革命、建设、改革和新时代的伟大实践中,党领导人民成功开辟和坚持的中国特色社会主义道路,是实现中华民族伟大复兴的唯一正确道路,符合中国国情、顺应时代潮流、得到人民群众拥护支持。

既造福中国人民、又促进世界共同发展,中国式现代化开辟的是人类迈向现代化的新道路,开创的是人类文明新形态。“是我们强国建设、民族复兴的康庄大道,也是中国谋求人类进步、世界大同的必由之路。”

沿着这条道路,我们在“几十年走完几百年”的时空压缩中创造了举世瞩目的“两大奇迹”,从一穷二白发展为世界第二大经济体,中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃。

特别是新时代以来,我们党胸怀“两个大局”,把握历史主动,不断实现理论和实践上的创新突破,成功推进和拓展了中国式现代化,完成脱贫攻坚、全面建成小康社会的历史任务,第二个百年奋斗目标新征程实现良好开局,为强国建设、民族复兴伟业提供了更为完善的制度保证、更为坚实的物

质基础、更为主动的精神力量。

习近平总书记在党的二十大报告中概括提出并深入阐述中国式现代化理论,这是科学社会主义的最新重大成果,是世界现代化理论和实践的重大创新,彰显出强大的真理力量和实践伟力。

今天,中国人民已经把命运牢牢掌握在自己手中,中华民族伟大复兴势不可挡,中国特色社会主义事业展现出蓬勃生机和旺盛活力,中国式现代化拓展了发展中国家走向现代化的途径,我们党已经发展成为具有重大全球影响力的世界第一大执政党。

中国共产党的成就和贡献,不仅是历史性的,也是世界性的。有外国学者认为:“中国式现代化的探索与成就,正在世界现代化的史册上留下鲜活的东方注脚,为全球发展注入持久的正向动力。”

习近平总书记强调:“中国共产党105年的辉煌历史令人自豪,但我们决不能骄傲自满、止步不前。”新征程上,从党的辉煌历史和伟大成就中汲取信心和力量,紧紧依靠人民创造历史伟业,我们一定能书写新的优异答卷、创造新的历史辉煌。

(原载7月3日《人民日报》)

(上接第1版)

《规划》部署了深入打好蓝天碧水净土保卫战、全面实施固体废物和新污染物治理行动、统筹推进生态系统优化、积极应对气候变化、加快形成绿色生产生活方式、守牢美丽中国建设安全底线、健全美丽中国建设保障体系等7方面重点任务,提出了大气污染防治提升、水生态环境治理与保护修复、海洋生态环境保护修复、土壤污染源头防控和治理、工业固体废物环境风险隐患

排查整治和综合利用、新污染物协同治理等重大工程。

《规划》要求,完善美丽中国建设中央统筹、省负总责、市县抓落实的工作机制,按规定实施好美丽中国建设绩效考核。地方各级人民政府要对照《规划》细化落实目标任务,有关部门要按照职责分工协同推进。生态环境部要会同有关部门对《规划》实施进展情况开展动态监测、中期评估和总结评估。

肩扛使命出发 脚踩热土作答

(上接第1版)

位于沙湾区太平镇的明月农场,是“海归新农人”明月返乡创办的生态农业综合体,正吸引带动越来越多的年轻人扎根乡村、逐梦田野。“总书记在讲话中提到,‘新时代中国青年要坚定不移听党话、跟党走,树立远大志向,勇担时代重任,把个人追求融入党和国家事业,只争朝夕、不负韶华,在新征程上跑好历史接力赛,用青春铺路、让理想闪光!’让我倍感振奋、干劲十足。”农场农文旅运营主管魏小宇说,“青年的舞台无处不在,广袤乡村正是我们建功立业的沃土。我将继续深耕生态农业与农文旅融合赛道,用好科技手段提升农产品附加值,把沙湾的‘土特产’推向更广阔的市场;同时主动扛起社会责任,吸纳更多村民参与产业发展,分享乡村振兴红利,用青春和汗水在沙湾的土地上书写新农人的担当。”

在金口河区的大渡河峡谷,矗立着全国唯一一座以铁道兵为纪念主题的博物馆——金口河铁道兵博物馆,资深讲解员王帮华常年坚守在这里,日复一日为游客讲述铁道兵的故事。“习近平总书记在大会上提到,‘105年来,我们取得的一切成就,是一代又一代中国共产党人团结带领中国人民不懈奋斗的结果。’”王帮华告诉记者,听见这句话时,他就想到了自己“守护”的这段峥嵘历史。

“在金口河铁道兵博物馆工作了10多年,我一直坚持做的就是守好这个馆,把铁道兵的故事讲给更多人听。这些年,我眼看着博物馆从无到有、从简陋到完善,来参观的人也越来越多,我打心底里感到自豪。”王帮华说,铁道兵“逢山凿路、遇水架桥”的精神什么时候都不能丢,他将一直把这段历史讲好,和更多的铁道兵博物馆人一道把这份精神一代代传下去。

林下开派对 田边喝咖啡 老屋造庭院

(上接第1版)

位于进港大道旁的“雅怡田园”,是村里主打烟火、亲民的休闲点位。“自成立以来,我们一直坚持自给自足,园内蔬菜、葡萄、桃子、辣椒、茄子全部原生态种植,主打绿色健康,收获了一大批中老年忠实顾客。”雅怡田园负责人刘玉群告诉记者,如今这里年均接待游客达一两万人次。

一边是紧随潮流的林下营地和咖啡店,一边是绿色生态的田园庭院和农家乐,金灯村多点开花的业态并非偶然,而是深耕乡村振兴、系统谋划布局的成果。

近年来,金灯村充分发挥带头人带头致富、带领群众共同致富“双带”核心作用,依托党组织统筹协调优势,整合多方资源,搭建村集体与群众协同发展平台,引导村民深度参与特色产业建设,走出一条能人带动、集体增收、村民致富的党建引领乡村路子。

“我们锁定农文旅赛道招商引资,让更多人才、资金来到金灯村,只要能聚人气、添活力,我们都全力支持、真诚欢迎!”胡磊告诉记者,村里的农旅环线以“午后森林”和“雅怡田园”头尾呼应,沿线布局乡村咖啡、自然研学、宠物寄养、康养养老、萤火虫基地、特色鱼庄等产业,“效益较好的产业,我们村委会还入股。针对普通产业,村委会的强村公司则化身商管公司,为商家提供服务,适当收取管理费来壮大村集体经济。”

今年3月,我市启动“百村引领·千村强基”工程,金灯村凭借亮眼的能人带动、农文旅发展成效,被精准定位为“能人村”。谈及未来发展,胡磊也有着清晰的规划,“接下来,我们将继续做好乡村文旅规划,进一步盘活闲置资产,扩大招商力度,丰富产业结构,力争召唤本村更多有能力、有资源、有情怀的年轻人回乡带动、集体增收、村民致富的党建引领乡村路子。”胡磊的语气里,充满着坚定与信心。

近日,黄(桶)百(色)铁路红水河铁路大桥拱肋已吊装过半,施工进展顺利。该桥位于黔桂交界处,横跨红水河,全长约1022米,主跨达570米,是全线控制性工程。

黄百铁路全长约315公里,设计时速160公里,为国家I级单线电气化铁路,预计2028年建成通车。项目建成后,将进一步完善西部陆海新通道布局,构建我国西部地区通江达海便捷大通道。

图为7月3日,红水河铁路大桥拱肋正在进行吊装。
新华社记者 刘续 摄



智慧防汛,依靠这些科技“新把式”

新华社记者 黄碧铭

入汛以来,我国多地遭遇强降雨过程,洪涝灾害防御形势严峻。从大江大河到城市内涝,数字孪生、AI智能感知等“新把式”全面投入实战,以科技筑起“数字堤坝”,助力防汛工作从“被动应对”转向“主动智防”。

建立“电子分身”,大江大河有了水情流动变化的“预演台”。

步入水利部淮河水利委员会,可以看到大屏上“流动”着一条“电子淮河”,数字孪生系统实时模拟着水流的万千变化。

与传统防汛调度主要依赖人工计算和经验分析不同,屏幕上实时雨情、

水情等数据清晰可见,推演与情景模拟也能直观展现:选定一场洪水,系统在极短时间内便能算出全流域水工程的联合调度方案,淹没范围、需转移人口一目了然。借助这一“智慧大脑”,今年淮河主要控制站的洪水预见期已延长至3到7天,不再仅仅是“跟着雨跑”,而是开始“追着云算”。

巧用AI当“哨兵”,防汛工作有了不知疲倦的“数字值班员”。

近期,深圳龙岗区遭遇暴雨红色预警。城市治理智能体“龙小二”启动汛期模式,将全区易积水点、雨水井盖、重点河道及树木倒伏风险点全部纳入监测。从预警发布到解除,它智能分析了24.3万张监控图片,发出预警1500余

次,每条预警都附带精确位置和险情描述。

“以前汛期防汛要安排专人轮班盯守监控,工作量大,难免有疏漏。”龙岗区应急管理局信息保障科科长王威说。如今依靠“AI哨兵”自动识别风险,精准推送到人,防汛从“人眼盯屏幕”变成“算力找问题”,效率大幅提升。

无人机腾空而起,水域巡逻有了“天空之眼”。

近日,浙江省绍兴市新昌县七星街道,一架无人机沿河道例行巡航时,机载AI系统识别到一处疑似行洪障碍。从自动标注水位、生成隐患单,到同步推送至县水利水电网河湖智慧管护平台派单处理,全程不到5分钟。

“过去我们巡查一个偏远的水库山塘需要半天时间,有些陡坡岸段没办法靠近,只能靠经验判断。”新昌县水库管理站副站长杨成说,传统巡查多靠步行,盲区多,时效也难以保障。但自从用上无人机,物理阻隔被打破,过去难以到达、看不清的区域也能纳入巡查视野,对河湖、水库、在建工程等的动态监管更加便利。

“硬核科技”发展应用不断深入,防汛不再只是拼体力的“消耗战”,更是拼算力的“信息战”。“智慧大脑”统筹,“AI哨兵”值守,“天空之眼”巡航,这些环环相扣的科技“新把式”共同织起智慧防线,守护江河安澜。

(新华社北京7月3日电)



注销公告

井研县水产协会(统一社会信用代码:51511124749641678Y)因长期停滞,理事会失联,公章、登记证书、账册全部遗失,拟办理注销手续。业务主管单位:井研县农业农村局。主管单位已成立清算组,望相关债权人自本公告日起四十五日内,向清算组申报债权。上述证照印章声明作废。清算组电话:3712781。

井研县农业农村局
2026年7月4日

公示

由乐山升维企业管理有限公司开发,四川来吉建筑工程有限公司承建的苏和商业、竹溪苏和绿地项目已于2026年4月15日取得竣工验收备案书,人工工资已结清,特此进行公示。
公示期间:2026年7月2日-2026年8月2日
公示期间,如对以上内容有意见,可向乐山12345心连心服务热线或四川来吉建筑工程有限公司(13696124430)反馈。

四川来吉建筑工程有限公司
2026年7月4日