

王永志：一生干了三件事

国家勋章和国家荣誉称号获得者

◎本报记者 付毅飞

中国工程院院士、中国载人航天工程首任总设计师王永志曾说，他一生干了三件事——研制导弹、送卫星上天、送中国人进入太空。

今年6月，92岁的王永志永远离开了我们。3个月后，这位中国载人航天工程开创者之一和学术技术带头人，被授予“共和国勋章”。他用一生书写的传奇不会被忘记，他为之奋斗的中国航天事业将继续阔步迈进。

破解导弹发射难题

1961年，王永志从莫斯科航空学院毕业回国，立即投身于我国第一代火箭的设计和研制工作。

1964年6月，我国自行设计的第一枚中近程导弹“东风二号”发射在即，却遭遇技术难题——西北戈壁的高温天气导致推进剂膨胀，储箱内无法灌入足量推进剂，从而影响到导弹射程。

在场专家十分焦急，想尽办法添加推进剂，王永志却提出了相反的意见。他认为，该导弹以液氧为氧化剂、酒精为燃烧剂，酒精遇热会膨胀，不仅影响燃料加注，还会在消耗过程中改变燃料配比，因此加入的酒精越多，导弹上的无效重量就越大。经过严密计算，他得出“应泄出600公斤酒精”的结论。

话没说完，会场一片哗然。没人接受这位陌生年轻中尉“离经叛道”的

编者按 一个有希望的民族不能没有英雄，一个有前途的国家不能没有先锋。今年是中华人民共和国成立75周年，党中央决定，开展国家勋章和国家荣誉称号集中评选颁授，隆重表彰一批为中华人民共和国建设和发展作出杰出贡献的功勋模范人物。王永志、王振义、李振声……一个个响亮的名字，是众多杰出人士的代表，他们身上生动体现了中华民族精神和时代精神。他们用智慧、心血和汗水，为国富民强书写了不可磨灭的壮丽篇章。今日起，本报推出“国家勋章和国家荣誉称号获得者”专栏，通过讲述他们的感人故事，展现他们的高尚品格，以榜样树立坐标，以英雄召唤英雄，为实现中华民族伟大复兴凝聚起奋勇前行的磅礴力量。

观点。

问题解决不了，发射试验就无法进行。情急之下，王永志硬着头皮敲响了发射场技术最高决策人钱学森的房门。钱学森认真听完王永志的分析后，喊来导弹总设计师说：“这个年轻人说得对，按他的办法实施。”第二天，钱学森当众肯定了王永志的逆向思维。

1964年6月29日，“东风二号”导弹发射成功，标志着中国导弹事业走上了自主研制的道路。此后，王永志在不断历练中，成长为我国新一代远程战略导弹技术的领军人，先后参与或主持了6型导弹、4型火箭的研制。

按期研制“长二捆”

20世纪80年代中期，欧美航天发射接连失利，国际卫星发射市场运力短缺。同时，中国火箭研制也因市场萎缩、经费缩减而面临巨大压力。

1986年被任命为中国运载火箭技术研究院院长的王永志敏锐地察觉到，打入国际卫星发射市场是中国火箭研制走出困境的必由之路。

为达到当时国际发射市场的运载

能力要求，王永志决定研发捆绑式运载火箭“长二捆”，使长征火箭200公里高度近地轨道运载能力由之前的2.5吨提高到9.2吨。

1988年11月1日，中国长城工业公司与美国休斯公司正式签署澳星发射服务合同，这是我国与外方签订的第一份商业发射合同。然而，合同内容复杂且苛刻。美方要求我国必须在1990年6月30日前完成一次成功的发射试验；同时，美方只要认为我方不能发射，就没有充分证据证明能够按时发射，就有权随时终止合同，并对我方罚款100万美元。

此时，“长二捆”还画在图纸上，但距离合同约定时间只有18个月。有人劝王永志说，如果钱花了没搞成，影响到国家声誉，到时候降你三级，你还干不干？

王永志说：“干！”他顶着压力立下军令状：保证在规定的时间内将火箭竖立在发射台上。

1990年7月16日，“长二捆”火箭从西昌卫星发射中心点火升空，将澳星模拟星/巴基斯坦卫星送入预定轨道。这次成功不仅让我国搭上了国际商业发射的班车，也为后续中国载人航天工程

立项实施奠定了重要基础。

提出载人航天“三步走”构想

载人航天，是衡量一个国家综合实力的重要标志。

1992年3月，王永志等人提交了一份《以飞船为基础组建空间实验室的构想》报告。在后来的讨论中，作为论证组组长的他又提出，在飞船与空间站之间，增加一个过渡飞行器。

从载人飞船到空间实验室，再到空间站，王永志的构想最终演变为中国载人航天工程“三步走”战略。

1992年9月21日，中国载人航天工程正式立项，当时已经60岁的王永志被任命为工程总设计师。他带领航天人创新攻关，蹚出一条具有中国特色的载人航天发展道路。

为了尽快缩小与国际先进水平的差距，神舟飞船从设计之初就瞄准国际最高水平，直接采用三人三舱的设计方案。

保障航天员的安全，是载人航天活动的重中之重。王永志提出航天安全“双想”和“归零”制度，强调从源头查找问题，决不带任何隐患上天，成为如今中国航天事业发展的宝贵经验。

骄人的成绩让王永志倍感欣慰：“我们一直是安全的。”他的妻子王丹阳说：“今年上半年，他的身体已经不能自由行动，眼睛也已近失明，可他仍不停地念叨着天上的事、登月的事。”

2024年6月11日，王永志溘然长逝。天上那颗编号为46669的小行星——“王永志星”，寄托着人们对他的怀念。

（上接第一版）

这是运筹帷幄的布局。党的二十大至今，习近平总书记接连9次召开区域发展方面的座谈会。匠心独运丹青手，着眼的是大时代、大格局。万里山河起宏图。

这是稳扎稳打的行进。新时代新征程，国家的江河战略融汇于中国式现代化的壮阔篇章。爬坡过坎、搏风击浪，向进一步全面深化改革要动力、要活力、万千气象，尽收眼底。

这次座谈会上，习近平总书记深刻指出：“今天把这么多人召集到这里，就是为了黄河的永续发展，可见党中央多么重视。这件事要久久为功，锲而不舍，一以贯之地抓下去。”

黄河落天走东海，万里写入胸怀间。

文明之河：绵延不绝

水脉连着文脉。

中华文明史册上，黄河流域有3000多年是政治、经济、文化中心。中华文明，肇启于斯、传承于斯、灿烂于斯。

甘陕之行，以文化开篇。

10日，宝鸡青铜器博物院、天水伏羲庙；11日，麦积山石窟。

文化不断流，再传承，这些璀璨瑰宝是见证和记录，亦是皇皇巨著的序言开篇。

宝鸡，古称陈仓，孕育了周秦文化，以“青铜器之乡”闻名于世。

博物院内，何尊、虬方彝、墙盘、速盘、趺盘，还有金鞮铁剑、秦公钟、吕不韦八年戈……历风霜洗礼，铸时光印记。

金文载史。盂盘铭文记录一部极简西周史，堪称“青铜史书”；西周晚期四十二年速册的铭文还原了约2800年前的廉政谈话；秦公钟铭文见证古人的开拓创新。

仁立于镇院之宝何尊前，习近平总书记久久凝思。

何尊铭文有“宅兹中国”一词，这成为迄今为止“中国”一词的最早文字记录。再久远的岁月也掩不住它的光芒，器以藏礼，礼以弘文。

“当时的‘中国’，是一个地理概念吧？”总书记问道。

“确是指地理位置。‘中’如旌旗，意指中心、中央。‘国’是会意字，城池壕沟、执戈守护。”讲解员答道。

自古以来凝聚起亿万国人的“中国”，历经数千年绵延赓续，成为革故鼎新、辉光日新的文明印记，静水深流与波澜壮阔交织。

习近平总书记感慨：“中华文明五千年，还要进一步挖掘、深入研究、阐释它的内涵和精神，宣传好其中蕴含的伟大智慧，从而让大家更加尊崇热爱，增强对中华文明的自豪感，弘扬爱国主义精神，把中华优秀传统文化一代一代传下去。”

知所从来，方明所往。天水，地处秦陇要塞，有“羲皇故里”之称。当天傍晚，习近平总书记来到了始建于明成化十九年的伏羲庙。

中华民族何以能够在几千年的历史长河中生生不息、薪火相传、顽强发展？唐槐宋柏、古树新芽的年龄，仰望天象、俯察地理的典故，“与天地准”“开天立极”的古匾，结网制器、建屋养蚕的创造，都凝结着难以磨灭的民族情感归属，成为连接古今、凝聚海内外中华儿女的精神纽带。

“要进一步研究中华文明，将宝贵文化遗产保护传承好，让祖先的智慧和创造激励后人，不断增强民族自豪感和自信心。”

抵达麦积山上，刚好雨过天晴。秋日暖阳洒向山林、崖壁，洒向历经岁月刀刻斧凿的瑰宝。渭水渺渺，院坂葺葺，苍树荫荫。

“平地积薪水，至于岩巅。”自十六国后秦始，麦

积山石窟的营造，历十余朝而不断。北朝的秀骨清像、隋唐的雍容华贵、两宋的严谨矜持……习近平总书记登上栈道，走进这座“东方雕塑陈列馆”。

一群游客争相和总书记打招呼。听闻一位来自西安的游客“到这里只要一个半小时”，习近平总书记笑着说：

“过去交通难，现在五湖四海都在咫尺之间。文化旅游热、博物馆热方兴未艾。看了这些文明之光、艺术之光，我们的民族自豪感油然而生。”

“我最关心的就是中华文明历经沧桑留下的最宝贵的东西。”这些正是我们弦歌不辍的根，是文化自信的源。

发展之水：润泽万物

水是发展的命根子。然而，中国的国情之一是缺水，黄河流域更缺水。

有组数据：途经9省区入海，黄河以占全国2%的水资源量，支撑着全国12%的人口、17%的耕地、13%的粮食产量、14%的国内生产总值。

黄河流域，如何发展？
“黄河水资源量就这么多，搞生态建设要用水，发展经济、吃饭过日子也离不开水，不能把水当作无限供给的资源。”习近平总书记曾深刻指出，“要坚持以水定城、以水定地、以水定人”“‘有多少汤泡多少馍’，要精打细算用好水资源，让水资源用在最该用的地方”。

这次来，总书记选择到“十年九旱”的陇中，去看一看“用水大户”农业的发展。

他牵挂着这里。2013年初总书记就来过陇中，那一次在定西渭源县，考察了引洮供水工程，定下了“民生为上、治水为要”的基调。

“引洮河水，解陇中渴”，几代人的夙愿。改变河的方向，要穿隧洞、要劈峡谷，一路都是崇山峻岭，工程的艰难可想而知。

11日上午，在天水麦积区南山花卉苹果基地，习近平总书记边看展板边听介绍。

当地同志动情地说：“那年，当您得知7号隧洞出现罕见的地质难题时，立即指示水利部派出专家给予帮助。您还说，在上海工作时，穿黄浦江隧道也遇到类似问题。您鼓励我们‘会有办法解决的’。后来我们和专家共同努力，采用了冻结法施工，终于突破了这个难题。”

一渠洮河水，惠及兰州、定西、白银、平凉、天水5个省14个县（区）近600万群众，过去“靠天吃饭”的当地农业也重焕生机。问到甘肃打算在引洮供水工程受益区打造大型现代灌区，得知定西的马铃薯、中药材等种植业蒸蒸日上，总书记深感欣慰：

“引洮供水工程建得很好，解了燃眉之急。要多抓这样造福人民的工程，切实解决老百姓面临的生产生活问题。”

往果林深处去，漫山遍野的苹果树，正是这一工程沉甸甸的收获。总书记问灌溉、问施肥、问授粉，勉励乡亲们把历经近70年的花卉苹果品牌保护好、发展好，让品牌更响亮。

回顾几十年来苹果品种的变迁，有本土、有外来，此消彼长、此长彼消，花卉苹果在市场风雨中坚持下来、发展壮大。“种子工程很重要，特别是我们民族品牌的种子工程。”习近平总书记语重心长，“要加强品种保护和培育，优化种植方式，创新营销模式，把这个特色产业做得更大。”

这次座谈会上，几个省份都汇报了现代农业的新进展。就这个话题，总书记进一步指出：“沿黄农业生产布局必须充分考虑水资源条件。西北几个省份的灌溉都有好经验，还可以进一步研究提高技术能力，增强节水效能。”

农业是一个缩影。

发展方式是绿色转型，是降碳、减污、扩绿、增长的协同推进，是区域产业布局的调整优化。历经

几十年激流勇进的大开发、大建设，转型势必会有阵痛，中国走得坚定、走得稳健。

黄河流域是我国重要的能源、化工、原材料和基础工业基地。这些年，总书记在黄河流域看煤、看油田，看风能、太阳能。这一次，各省份也带来了成绩单：甘肃，新能源、新材料、生物医药、数据信息等产业加快成长；陕西，启动能源革命创新示范区建设；河南，加快修复历史遗留尾矿、尾矿库闭库……

烟波浩渺的水，流淌过熙熙攘攘的城、阡陌纵横的乡。党的二十届三中全会后的首次地方考察，进一步全面深化改革的恢宏篇章，在苍茫的黄河流域有了更具象、更生动的表达。

这里的绿色低碳经济发展如火如荼。总书记在座谈会上谈及此事：“风电光伏，在黄河流域是一个很重要的产业。10年来，我国新增清洁能源发电量占全社会用电增量一半以上，还要进一步发展。这次中非合作论坛北京峰会期间，很多国家都在和我们谈风电光伏的合作。‘一带一路’、‘走出去’，绿色低碳合作大有前途。”

利民之举：本固邦宁

九曲黄河万里沙。过去的黄河“体弱多病”，“三年两决口、百年一改道”，习近平总书记曾形容黄河水患“像一把利剑悬在头上”。

两组数据对比鲜明：
新中国成立前的2500多年间，下游决溢1500多次，改道26次，每一次的灾难都会带来无数百姓的食不果腹、颠沛流离；

新中国成立至今，黄河70多年伏秋大汛不决口，20多年不断流，“地上悬河”治理出奇迹，因为有中国共产党领导，因为有社会主义制度集中力量办大事的显著优势。

“共产党是干什么的？是为人民服务的，为中华民族谋复兴的，所以我们要不断看有哪些事要办好、哪些事必须加快步伐办好，治理好黄河就是其中的一件大事。”习近平总书记曾经这样感言。

这次到黄河流域、到大西北，总书记牵挂着那里的民生冷暖。社区，是城市最小的治理单元；乡村，乡亲们有着最真切的获得感。

在花卉苹果基地果林里，总书记和几位老农唠起了嗑。他们都是农业合作社的社员。在果林劳作，每天合作社车接送、中午管饭，一天能赚一百来块钱。有位戴着草帽的大姐自豪地对总书记说：“孩子们都有出息，‘掌柜的’也能干，日子可红火了。”

果林里笑语欢声。总书记叮嘱大家：“乡村振兴要靠产业，各地要各展其长，走适合自己的振兴道路。”

治水如弈棋，一子落，满盘活。习近平总书记对青年时期在陕北挖井窖、喝含氟水的往事记忆犹新。长久以来，西北一些地区的乡亲们只能靠河里担水、打井提水、水窖储水。2013年到甘肃定西，总书记从乡亲的水缸舀起一瓢水，尝了尝，水的滋味让他眉头紧锁。

2019年春天，习近平总书记在一次会上梳理盘点饮水安全问题：“全国农村有6000万人饮水安全需要巩固提升。”这件事不解决，“影响脱贫攻坚成色”。

从脱贫攻坚到乡村振兴，水兴百业兴。黄土高原的山山峁峁已披绿。放眼望去，从昔日“山上光秃秃、年年遭灾荒”到如今的“层层梯田盘山头、片片林草盖坡洼”，旧貌换新颜。

看社区，这次到的是兰州枣林西社区和社区旁的刘家堡派出所。在社区党群服务中心，听说适老化改造需求大、业务忙，总书记语重心长：“民生为大、民生为要，党中央十分关心老年人的幸福安康”。二楼有个社区食堂，老年人有优惠，兰州

糟肉卖得最好。食堂大厅旁有个文体活动室，歌声悠扬。社区合唱团都是些退休职工，日子舒心，个个神采奕奕。

“老有所养、老有所医、老有所学、老有所乐，现在老龄工作还只是初步开展起来，要不断丰富发展完善，健全服务体系、提高服务水平。”习近平总书记叮嘱道。

社区下辖12个网格。风里来，雨里去，和老百姓打交道最多的是社区工作者和社区民警。总书记和他们亲切交流，问毕业院校、收入情况，谈话业务范围、技能培训。习近平总书记说：“要心系千家万户，真正体会到做这份工作的光荣和责任。”

“减负成效如何？”今年到社区考察，总书记都惦念着基层减负的事。

开会少了，填的表格少了，检查考核也少了。党的二十届三中全会《决定》明确要求，“健全为基层减负长效机制”。明确权责、厘清边界，让基层干部轻装上阵。总书记对此强调：“干好有用的事，少做无用功，需要上下各方面共同努力。”

再入户看一看，总书记来到78岁的退休老党员李宗彪家。

退休生活很丰富，医疗有保障，孙辈上学离得近，读书也争气。当总书记问他们“还有什么希望和诉求吗”，李宗彪回答：“日子很幸福，方方面面党和政府都给想到了”。

社区广场上，居民们都赶来了，欢呼着、沸腾着。站在前面的孩童也脆生生地喊“习爷爷好”，总书记回应“小朋友好”。

习近平总书记亲切地对大家说：“国泰才能民安。国家建设不仅要有大科学、大工程，更要让人民过上好生活。到各地调研，我都要看一看农村，看一看城市社区。前者是乡村振兴，后者是新型城镇化建设。”

“随着城市化的发展，高楼林立，和过去胡同的大杂院明显不同。上面千条线，下面一根针。要靠社区把大家拢起来。社区工作根本上是為了社区居民的幸福生活，关键是要搞好服务，特别是要抓好‘一老一小’这两个重点。”

全局之思：唱好新时代黄河大合唱

天高水阔，草丰林茂，黄河水挟裹着泥沙滚滚东去。

11日下午，兰州城内黄河边，百年中山桥上，习近平总书记极目远眺，遐思万端。

劈开青藏山川，穿峡谷、过湿地、越高原、经荒漠，奔腾入海。水的磅礴、田的肥沃、人的繁衍，这条母亲河滋养着、哺育着中华民族。

河上的几个羊皮筏子，仿佛划进了岁月的长河。世世代代黄河儿女用它来渡河，而今成了当地文旅的热门项目，一桨黄沙任我游。

河边，有便民商店、文创小店，总书记询问畅销的产品，看到大碗茶“三炮台”，笑着说：“黄河水多么磅礴、有气势。”三炮台“优哉游哉，又多么惬意。”

防洪标准、断面水价、减污绿化，桩桩件件，总书记问得专业、看得深入。最关切的，还是人民群众的获得感。

沿河绿道绵延数公里，一步一景。在河边休闲娱乐的市民游客看到总书记，兴奋地围拢过来。

此情此景，习近平总书记感触良多：“我们都是中华儿女，是黄河的儿女。中国一方面要把经济搞上去，一方面要把生态保护好，这两件事情都关系到老百姓的幸福。大保护是大发展的前提，绿水青山就是金山银山。”

这些年，习近平总书记一次次深入黄河的干支流、上下游。此次在陕西宝鸡还察看了渭河生态公园，过去的河滩，今日的公园，已经成为市民休闲健身的好去处。

总书记以对比的视角去端详：“过去都是忙着

◎本报记者 崔爽

北京时间9月10日，华为、苹果同日举行发布会，双方均发布重磅新品。华为Mate XT非凡大师千呼万唤始出来，这款全球首创的三折叠屏手机，展开后屏幕10.2英寸，厚度3.6毫米，是目前最大、最薄的折叠屏手机。而苹果iPhone 16系列主打AI技术应用，从最新芯片、拍照键等细节着手，凸显AI概念的浓度。

两大巨头同日上新，背后是智能手机市场竞争的白热化。

“智能手机的发展将呈现创新性、多元化、个性化特征。”赛迪顾问通信产业研究中心副总经理徐杨9月14日对科技日报记者表示，多折叠手机、AI手机将成为智能手机进入存量市场后培育新动能的关键着力点。

折叠屏一直是高端手机“秀肌肉”、展实力的最佳体现。华为常务董事、终端BG董事长、智能汽车解决方案BU董事长余承东在发布会上介绍，之所以能量产三折叠屏手机，是因为华为耗时5年实现了屏幕和铰链的技术突破：天工铰链系统第一次让精密铰链系统实现内外弯折、双轨联动；超形态三折叠大屏采用双重抗冲击结构，应对内外弯折。

在艾媒咨询首席执行官兼首席分析师张毅看来，华为首款量产三折叠屏手机带来更丰富的使用体验，展现了其在折叠屏技术上的突破和领先。

未来，随着工艺、材料的进步，折叠屏手机还会持续优化，向更加轻薄、更强折叠体验、更完善生态配套、更高性价比的方向演进。可以预见，随着三折叠屏手机的推出，更多形态的智能手机将进入市场，为智能手机发展开辟新方向。

今年被业界广泛认作AI手机元年。赛迪顾问通信产业研究中心预测，2024年新型AI手机的出货量将占全球智能手机总出货量的13%；到2027年，全球AI手机销售量占全球智能手机总出货量的比重将超50%。

对此，徐畅认为，移动通信技术的支持、大模型与手机操作系统的集成、用户对手机智能化要求的提升，都将加速AI技术与智能手机的融合。

国内厂商步子迈得更快。国内手机企业最先提出AI手机的概念，华为去年8月将大模型接入手机，VIVO、OPPO等企业也从去年下半年起在大模型侧端落地上开始持续探索。

“伴随这波AI热潮，以AI驱动设备使用的便捷化、高效化、个性化，以及更全面的数据安全保护，都是智能手机提升功能性和智能化水平的下一个方向。”张毅说。

华为苹果同日上新，专家分析——多折叠、AI将成智能手机关键着力点

搞“路桥隧、铁公机”，现在每个城市都很注重城市的绿化改造、生态建设，这是一个可喜的变化。”

一域观全局。

黄河流域的沧桑之变，是新时代历史性成就、历史性变革的一个侧面；黄河流域生态保护和高质量发展发展的战略指引，是习近平新时代中国特色社会主义思想落地实践的一个生动映照。

时间回到5年前。

第一次黄河流域生态保护和高质量发展座谈会，习近平总书记就明确：“黄河流域发展的内涵一定要定义清楚，不是不发展经济，而是要以黄河生态保护为重要的背景依据，来考虑如何符合不同流域段、不同省情区情的发展道路。”

思路一脉相承，举措层层推进。这一次座谈会，总书记进一步强调：

“我们为什么不说黄河经济带呢？黄河流域各省区的资源禀赋、发展条件差异大，不是一个经济带。但黄河大保护有一致性。同时，流域内的历史文化底蕴深厚，文化多元一体，发展脉络很清晰。”

是大开发，还是大保护？这是发展模式之问。

从高速发展到高质量发展，绿色转型、壮士断腕，中国着眼长远“主动为之”。其实，何止是黄河？考察期间，总书记回忆长江经济带的第一次座谈会召开时，当时给沿江各省份“泼了一盆冷水”：“共抓大保护，不搞大开发”。

是一蹴而就，还是久久为功？这是政绩观之问。

“推动黄河流域生态保护和高质量发展，要久久为功，一年一年推、一年一年抓落实。”五年三场座谈会，总书记特别强调“不能犯急躁病”，“治理黄河的功利好坏，要以百年千年计，不能急，不能马虎”。

是各自为政，还是“一盘棋”谋划？这是全局观念之思。

由黄河源头至入海口，全域统筹、科学调控。找准在区域大局中的战略位置，要算大账、算长远账、算综合账。这次座谈会，每一个省区都结合自己的省情区情和发展定位，交上了一份推动高质量发展的新答卷。

把黄河的事情办好，“这也是毛主席当年的夙愿”。习近平总书记之前考察黄河流域时就强调：“走一遍不是为了仅仅看一看，而是要有思考、有想法、有部署、有行动，行合一，做行动派！”

黄河流域生态保护和高质量发展国家战略已实施5周年，如何在新起点上再出发？这一次座谈会，是交答卷，也是出新题。

习近平总书记从7个方面条分缕析，再谋划、再部署：“筑牢国家生态安全屏障”“提高水资源节约集约利用水平”“完善防灾减灾体系”“建设特色优势现代产业体系”“全面深化改革扩大开放”“统筹新型城镇化和乡村振兴”“保护弘扬黄河文化”。这些，既同前两次座谈会一脉相承，又有的放矢。

人与河，在悠悠岁月中共生共长。

“江河之所以能冲开绝壁夺隘而出，是因其积聚了千里奔涌、万壑归流的洪荒伟力……”在强国建设、民族复兴的新征程上，黄河所凝聚起的，是一往无前的磅礴之力。

瞻望未来，习近平总书记的话语坚定而从容：“西北地区也有梧桐树，栽下梧桐树，引得凤凰来。最重要的是做好自己的事情。”“黄河很美，将来会更美。”

这是中国共产党人的展望，也是重若千钧的承诺。

（新华社甘肃兰州/陕西宝鸡9月14日电 人民日报记者杜尚泽 董洪亮 新华社记者张晓明 朱基钗）