

保持政策连续性稳定性——常态化开展政策预研储备

——国家发展改革委解读当前经济形势

上半年中国经济运行态势如何？下半年宏观调控政策如何发力？针对当前经济形势和经济工作，国家发展改革委有关负责人进行了分析解读。

上半年我国经济稳中有进、好于预期

国家发展改革委国民经济综合司司长周陈表示，上半年我国经济稳中有进、好于预期，高质量发展取得新成效。

主要宏观指标表现良好，经济运行彰显强大韧性。上半年，国内生产总值(GDP)同比增长5.3%，就业、物价和居民收入总体稳定。内需对经济增长的贡献率达68.8%，进出口规模站上20万亿元台阶。

“关于下一步经济工作，7月30日召开的中央政治局会议已作出全面部署，国家发展改革委将坚决抓好贯彻落实。”周陈说。

周陈表示，一方面，持续发力、适时加力实施好已部署的各项政策举措，坚定不移实施扩大内需战略，特别是继续推动稳就业稳经济若干举措陆续出台实施，保持政策连续性、稳定性，增强灵活性、预见性，将外部压力转化为内生动力，稳住经济大盘。另一方面，加强经济监测预测预警，常态化开展政策预研储备，不断完善稳就业扩内需政策工具箱，根据外部环境变化及时推出，统筹今明两年政策衔接、工作衔接，着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期。

黔进先锋·贵在行动

6月16日，贵州省乡村振兴驻村帮扶工作总结表彰暨动员部署会在贵阳召开。次日一早，刚接受全省乡村振兴优秀第一书记表彰的吴陆玉便回到了黔南州长顺县长寨街道长江村。“马上就要离开村里了，还有很多事要跟新来的驻村工作队交接，晚上还要开群众会。”吴陆玉说。

2023年6月，黔南州民政局社会事务发展服务中心（州慈善事业发展中心）副主任吴陆玉主动报名，来到长江村驻村。“走访是驻村的必修课，把群众装心里，才能找准发展方向。”两个月的时间，吴陆玉跑遍了全村8个村民组的

纵深推进全国统一大市场建设

建设全国统一大市场，是党中央作出的重大决策。

国家发展改革委体制改革综合司司长王任飞表示，近年来，全国统一大市场建设取得积极成效：一是“四梁八柱”基本建立，市场基础制度逐步健全，市场基础设施持续完善。二是社会共识明显增强，公平竞争理念深入人心。三是建设效果不断彰显。今年上半年，全国跨省区交易量同比增长182%。1至4月，全国省际贸易销售额占全部销售收入比重为40.4%，较上年同期提高0.6个百分点。

王任飞说，国家发展改革委将发挥好牵头部门作用，研究制定纵深推进全国统一大市场建设行动方案。进一步规范政府行为尺度，制定《妨碍统一市场和公平竞争行为防范事项清单》。深化要素市场化配置改革，扎实开展市场准入壁垒清理整治行动。

持续做好扩消费工作

消费是经济增长的“主引擎”，也是民生幸福的“晴雨表”。

周陈表示，上半年消费有三个主要特点：一是增速加快，社会消费品零售总额累计增长5%，增速较一季度提高0.4个百分点；二是亮点增多，限额以上家电、通讯器材零售额同比增长30.7%、24.1%，新能源汽车销量同比增长40.3%；三是环境更优，各部门围绕落实

提振消费专项行动，出台了多项重大政策，举办形式多样的促消费活动。

“消费持续健康发展是供需双向奔赴的结果。”周陈说，下一步，将着力推动增强消费能力，加快落实稳就业稳经济推动高质量发展若干举措，促进居民收入稳步提升。培育服务消费新的增长点，落实《提振消费专项行动方案》部署，推动地方有序减少消费限制。持续优化消费供给，积极培育国货“潮品”，大力发展“人工智能+”消费，加力创新应用场景。

全国电力供应平稳有序

近期，各地气温攀升，能源保供工作进入迎峰度夏的关键期。国家发展改革委政策研究室主任、新闻发言人蒋毅表示，目前全国电力供应平稳有序，各地用电需求得到较好保障。

据介绍，下一步，国家发展改革委将充分发挥煤电油气运保障工作部际协调机制作用，主要做好以下五方面工作：

一是保障源头供应。指导各地做好电煤生产供需衔接和发电用电协调，保障一次能源供应充足稳定。二是提升顶峰能力。持续加强各类常规电源运行管理，统筹新能源发电支撑作用和火电兜底保障作用。三是加强余缺互济。积极通过电力中长期合同、现货市场、应急调度等方式开展跨省跨区电力调度。四是优化需求侧管理。综合运用分时电价、需求响应补贴等方式，保障电网安

全稳定运行和电力有序供应。五是强化应急处置。紧盯重大自然灾害和突发事件，第一时间组织电力企业高效开展应急处置和抢修复电工作。

加快推动标志性改革举措落地见效

推动高质量发展、构建新发展格局，必须要进一步全面深化改革，向改革要动力，以改革激活力。

王任飞表示，为更好推动改革和发展深度融合、高效联动，将加快推动一些标志性改革举措落地见效：

一是紧扣扩内需需经济深化改革。推动出台实施促进服务消费、首发经济、数字消费等举措，健全政府投资有效带动社会投资体制机制，研究促进民间投资发展的政策举措。

二是紧扣破解经济运行中的突出矛盾深化改革。统一政府行为尺度，进一步深化招商引资鼓励和禁止的具体行为，治理和防范有碍统一市场和公平竞争的各种行为和做法，依法依规整治企业无序竞争。

三是紧扣培育发展新动能深化改革。优化新业态新领域市场准入环境，加快制定一批放宽市场准入特别措施，出台培育和开放新场景的政策举措。推动要素市场化配置综合改革试点，探索数据等新型要素确权与参与分配的实现路径，促进各类生产要素顺畅流动、高效配置。

(新华社北京8月1日电)

吴陆玉：把群众装心里，才能找准发展方向

贵州日报天眼新闻记者 梁晓琳

在吴陆玉鼓励下，村民蒋良华种了60亩辣椒。“今年预计有25万元的收入，如果行情好，明年还要扩大种植面积。”蒋良华聊起辣椒产业十分开心。

产业是乡村全面振兴的关键，除了辣椒，吴陆玉还带着村民发展烤烟、生姜等产业，带动村民户均增收1000余元，助力村集体经济增收20余万元。

“除了大力发展产业，村里的路灯、产业路、文化广场等民生事，吴书记也十分上心。”长江村党支部书记、村委会主任张

友说，在吴陆玉和村“两委”努力下，长江村新建了党群服务阵地、儿童之家、农村养老互助幸福院和村活动广场，并为4个村民小组改造供水管网，硬化了600余平方米的晒谷场……

驻村744天，吴陆玉走访群众上千次，驾驶自己的车为村里办事的行驶里程超4万公里，笔记本上写满了群众的难事急事。如今，他把驻村笔记交给了“接棒”的第一书记蒋传浪，方便更好地服务群众。

从事养猪、养牛，是该镇家庭农场“创业先锋队”。他们说：“有了普惠金融的大力支持，我们才敢贷款，才能做大做强。”

张西亚养猪20多年，一心想扩大养殖规模。今年3月，他又在思南农商银行办理了“黔农惠贷”30万元，用于猪场设备升级和购买饲料，预计年产值可提升至120万元。“思南农商银行支持我不先用还本金就能续贷，授信额度提升了，而且用多少还多少，随借随还，帮助我们扩大经营规模。”张西亚说。

获得2024年“痛客行”活动一等奖的浙江女孩王露露说，在她和家人的旅行计划中，贵州成了她们想一去再去的地方。

旅游服务的种类、场所、方式有很多种，标准却只有一个——游客不满意。从旅游安全大排查到旅游秩序大整治、旅游服务质量大提升，奋跃而上的贵州坚持硬件、软件“两手抓”，精细做好旅游服务。

把服务做到心坎上。这个夏天，基于贵州旅游大模型打造的AI智能体“黄小西”，给不少省外游客留下深刻印象。怎么购票？哪些特产更地道？想玩水去哪人少风景好？一连串问题总能收获贴心的回答。

把服务做出品质来。星级旅游饭店、A级旅游景区、导游、旅游商品、民宿管家、讲解员等7个行业大赛比学赶超，服务品牌化稳扎稳打，演艺门票、电影票、马拉松号码布等衍生“龙粉经济”叫好更叫座。

思南农商银行扶持新型经营主体发展普惠金融服务惠及1580多户家庭农场

本报讯（记者 吴采丽）今年以来，思南农商银行支持家庭农场新型经营主体发展，普惠金融服务惠及全县1580多户家庭农场，涉及生猪、肉牛、茶、烤烟等产业，授信额度超过1.3亿元。

（上接第一版）

“小车小团”火了，2024年至今年6月，全省“小车小团”包车订单接了11万单。

高铁、飞机、高速公路，大交通解决“怎么来”；“小车小团”“支支串飞”等小交通更好回应“怎么游”，一场系统性交通革命，让“行之舒心”，从纸面照进现实，铺展成快进慢游的贵州图景。

交通变革带来的“通道效应”有多强烈？

去年底，贵州加入240小时过境免签“朋友圈”。今年上半年，省会城市贵阳接待入境游客超10万人次，较去年全年接待量；黄果树累计接待来自欧美、东南亚等地区的数百名国际旅行商考察。

跳出抽象数据，观察一座城的世界级客源，有心人发现，贵州悬挂世界时钟的酒店更多了，准备咖啡、面包等西式早餐的县城酒店更多了……细微处的场景映

思南农商银行扶持新型经营主体发展普惠金融服务惠及1580多户家庭农场

该行全面走访评估家庭农场大户，做到“应授尽授”，优化信贷产品，优化“财务辅导员”“销售信息员”“金融服务员”“产业指导员”四员服务，及时打通经营主体发展痛点。

（上接第一版）

照客源拓展，直白无声却足够有分量。

当世界沿着高速公路驶入深山，村民的口袋里也装进了星辰大海。

盛夏的北盘江大桥下，“小马哥农家乐”的灶火烧得正旺。水城区龙井村村民马选军围着蓝布围裙在灶台间穿梭，忙碌间隙，这位山里的汉子总会在手机里学几句英语。

去年接待的外国游客留下的合影还挂在墙上，如今他不用翻译软件就能喊出“Welcome back”，让金发碧眼的老朋友惊喜地竖起大拇指。

服务创新，从“怕投诉”到“来挑刺”

“不怕你挑刺，就怕你挑不出刺”，这句话，在贵州文旅圈火了很多年。

在这个“人人皆可徐霞客”的年代，不仅要足够游客想要什么，更要珍视游客的反馈。

当部分地区还为游客投诉忧心，贵州

主动敞开大门，以“悬赏”姿态请游客当“啄木鸟”：从2017年到2025年，“多彩贵州满意旅游痛客行”接续举办，用200余万元资金换来2500余条“带刺”的意见。

你吐槽，景区夜间交通堵塞闹心，黔东南州第一时间增设临时停车场；

你反映，梵净山充电桩供不应求，铜仁市立即协调电网扩容，加密充电桩；

你期待，文化表演内容能更多些，安顺市加快推进内容改版，可看可玩可参与；

……………

山水经济、眼球经济、流量经济，人们以各种名词定义旅游，但归根结底绕不开四个字：口碑经济。没有谁不喜欢好评而喜欢差评，但也正因如此，这份“听劝”的诚意才足够难能可贵、弥足珍贵。

“从真金白银的奖励和实打实的整改中，我看到了贵州文旅部门的满满诚意。”

（上接第一版）

背景：贵州桥梁的崛起，是新中国桥梁建设史的一个缩影。从最初的模仿学习，到如今的自主创新，贵州桥梁人走出了一条不寻常的道路。他们不仅能独立设计和建造世界大桥，还在许多领域实现技术突破和引领，为世界桥梁建设贡献了“中国方案”。

问：从小就和桥梁结缘的你，怎么看“贵州桥梁”的昨天、今天和明天？

答：感觉就像小孩慢慢长大了，能够独立撑起一片天了。

我爷爷和父亲都是桥梁建设者。爷爷参与建设的江界河大桥，曾获得国家科技进步奖二等奖，这是贵州第一个中国土木工程詹天佑奖。小时候我去施工现场玩，当时心里就想，怎么会有这么高的桥？但今天再看这样的桥，觉得只是一个“小工程”了。

我眼中的贵州桥，是一点一点“长高”的。在爷爷、父亲的年代，贵州40米高桥不多见，现在动辄上百米。以前建一座大桥需很长时间。如今，花江峡谷大桥无论规模还是投资总额，都超过坝陵河大桥，但建设工期还缩短了两年。

贵州高速公路现已突破9000公里。有人说，贵州的桥修一座一座。其实以后不是没有桥可修，而是要换思路“修”桥了。从修建到修缮，同样是“修”，却藏着变与不变，这正是未

来我们依旧大有可为的地方。

问：你很幸运，2005年大学毕业进入贵州桥梁集团工作后，就接触到中国首座山区千米级悬索桥——坝陵河大桥。当时遇到了什么棘手的难题？

答：日本专家解决不了的，我们自己解决了。

当时，我是负责大桥线型控制的测量员。坝陵河大桥是以日本一座大桥为蓝本设计，于是请来日本专家做技术咨询。日本专家过来后发现，因为工序不同，他们没有类似经验，最后还是靠我们自主设计的方案解决了设计难题。

问：你参与过坝陵河大桥施工的哪项技术创新印象深刻？

答：我们自创的桥面吊机，比日本的好用又省钱。

那时，国内还没有现成的桥面吊机可用，日本合作方又狮子大开口——租金就要2000万元。这么贵，我们一听就傻眼了，租不起更买不起。

于是，下决心自己造！我们研发出来的桥面吊机造价才400多万元，比日本的还好用，成功解决了在山区桥梁建设中对于跨径的限制，当时被评估为“国际先进”水平。

修完坝陵河大桥后，“贵州造”桥面吊机便成为省内建超高级高桥标配。

“要把不利的东西变成有利于我”

镜头：一阵山风从峡谷掠过，横跨

于北盘江上的花江峡谷大桥上，彩旗猎猎作响。刘蒙打开平板电脑，点开大量关于风数据、测风雷达的数据图表。这些数据背后，是贵州桥梁人与自然不断探索、抗争的智慧结晶。

背景：贵州峡谷众多，地质复杂，变幻无常的峡谷风堪称“隐形刺客”，前一秒还是慢悠悠的微风，经过峡谷形成“峡谷效应”后，下一秒就变脸产生10级以上台风的威力。峡谷中的乱流，甚至可以让桥梁像秋千一样摇晃，破坏力巨大。然而，正是这种看似“不利”的自然条件，倒逼贵州桥梁人不断探索，在峡谷风研究领域走在前列，为同类工程提供了“贵州方案”。

问：你的平板电脑里为什么有这么多峡谷风的数据和资料？

答：我与峡谷风打了20年交道，最终用科技手段读懂它，让它从“隐形刺客”变成了“无声盟友”。

与峡谷风的第一次“亲密接触”，差点要了我的命。那是2005年10月的一天深夜，我独自在坝陵河大桥主缆上做测量。突然，一阵大风把猫道吹偏，身下是400多米的深谷。在伸手不见五指的黑夜里，我死死抱住冰冷震颤的主缆，如壁虎般紧贴着长达四十分钟，指甲都抠进了钢丝缝隙里，风停了我下来后，全身抖了好久。

事后，我甚至犹豫要不要继续干这

一行。怕归怕，可我想，总要有人去解决这个问题。休息三四天后，我又重返工作岗位。

问：这次经历曾让你害怕到想改行的地步，为何还要与风斗了20年？

答：其实，贵州很多修桥的技术都是被逼出来的。凡事发生皆有利于我，遇到的一个困难何尝不是一次次机遇呢？怕风不如懂风！这次经历，激起了我“追风”的执念，慢慢地从怕风变为学会和它交朋友。从坝陵河大桥开始，我一直在研究峡谷风，慢慢架起与它和解的“桥梁”。

在花江峡谷大桥修建过程中，我们依托贵州交通山区峡谷桥梁建造技术团队（国家卓越工程师团队）重点实验室，让研究成果有了实践平台。

目前，我们通过对峡谷风的研究，已经衍生了10多项发明专利，深化了“逐风”的探索、“揽风”的洞察、“驭风”的智慧和“乘风”的革新。

未来，花江峡谷大桥或许会与风“握手言和”——

当游客驾车驶过，桥身的传感器会轻声提醒：“当前风速平稳，祝您乘风而行”；当极端天气来袭，预警系统将提前48小时点亮防护屏障；甚至每一阵掠过大桥的风，都可能化作点亮路灯的清洁能源。

问：目前贵州在峡谷风的研究上取得了哪些突破？这些研究成果对桥梁建设和运营有哪些意义？

贵州消费品以旧换新政策优化调整8月1日起实施

本报讯（记者 朱登芳）7月30日，贵州省商务厅发布《省商务厅关于优化调整消费品以旧换新政策的公告》，对全省汽车置换更新、家电以旧换新及数码产品换新活动的规则进行优化调整，新政策自2025年8月1日0时起正式实施。

汽车置换更新补贴比例迎下来下调。购买新能源乘用车的补贴从按交易发票金额的16%调整为10%，最高补贴1.5万元；购买燃油乘用车补贴从15%调整为9%，最高补贴1.3万元。补贴认定以新车机动车销售统一发票所载日期为准。

家电、数码产品换新的补贴发放规则有三大变化：一是限额限时发放补贴券。每周五上午10:30统一投放

补贴券，每人每类补贴券限领1次，先到先得，券面有效期为7个自然日，逾期未用可下周重新领取。二是实行“实名认证+滑块验证”双重验证。个人消费者手机IP定位必须在贵州省内，才可领取补贴券；个人消费者云闪付定位在贵州省内，方可使用核销补贴券。三是明确送货时限。送货期限为完成交易后的三个月，超期未送货的不予发放补贴。

本次政策调整仅涉及汽车置换更新、家电以旧换新和数码换新活动中的补贴标准及发放规则，其余内容继续按原活动规则执行。贵州省现行的汽车报废更新、家居焕新及电动自行车以旧换新补贴政策均保持不变，继续按原规定执行。

《贵阳市算力产业促进条例》8月1日起施行

本报讯（记者 何欣）7月29日，记者从贵阳市人大召开的新闻发布会上获悉，《贵阳市算力产业促进条例》于8月1日起施行，贵阳市算力产业促进工作有了更加规范的法治保障。

《条例》明确，按照“算存一体、智算优先”的科学布局原则，推进数据中心建设与改造升级，提升算力与存储力，构建通用计算、智能计算、超级计算与边缘计算协同发展的多元算力供给体系，满足差异化业务需求。加强与省外算力需求集中地区的沟通合作，推动跨区域算力协同发展；支持算力企业承接外

地算力业务，鼓励外地算力企业在本市设立数据中心、制造基地、区域总部和运营中心，并鼓励算力企业跨地区、跨行业共享算力资源，提高算力资源利用率。

另据介绍，为推动贵安新区数据中心集群建设，促进算力产业规模化发展，贵阳市人大常委会与安顺市人大常委会采用“条例+决定”的立法模式，即贵阳市出台《贵阳市算力产业促进条例》，安顺市制定促进算力产业发展的立法性质决定，开展区域协同立法，协同推动相关产业和领域的融合发展。

贵安新区推出100套“补贴租”人才保障房

本报讯（记者 金忠秀）8月1日，贵安新区党工委组织人事部发

布公告，新区计划推出首批100套“补贴租”人才保障房，即日起，申请人可通过“贵安人才通”小程序注册申报、预约线下看房，符合条件者可于8月6日9时在“贵安人才通”小程序“补贴租”专区按照“先到先选”原则选房签约，线下办理入住。

据了解，这100套房源位于贵安新区翰林园，地处甲秀南路与思杨路交会处，交通便利，生活设施齐全。房屋以整套出租，“拎包入住”，配备智能化家居，有3种户型：18套99平方米的两居室跃层、2套67平方米的两居室，以及80套84至112平方米的两居室。在价格上，符合条件的人才获补贴后，个

人缴纳标准为每月13元/平方米。

申请条件明确：申请对象及其配偶在贵安新区无自有住房或已购房未交付，且需满足以下条件之一，一是在贵安新区就业创业且持有省、市人才卡的人才；二是在贵安新区就业创业的全日制大专及以上学历或具有初级及以上职称的人才（以社保记录为准）。

今年以来，贵安新区探索“免费住、补贴租、多元补、优惠购”人才安居体系，针对人才离校无住房、就业租房成本高、定居购房支出大等问题给予支持。目前已推出四批次“免费住”人才保障房，帮助1720名高校毕业生解决住房问题。此次“补贴租”人才保障房覆盖群体更广，补贴优惠更大，安居服务更优。

（上接第一版）

同日，国务院总理李强同尼泊尔总理奥利互致贺电。李强表示，中方高度重视中尼关系发展，愿同尼方一道努力，以中尼建交70周年为契机，加快推进高质量共建“一带一路”及各领域交流合作，推动中尼面向发展与繁荣的世代友好的

战略合作伙伴关系不断发展。

奥利表示，尼中两国坚持在和平共处五项原则基础上发展友好关系。尼方高度赞赏中方尊重尼泊尔主权、独立和自主选择的发展道路，钦佩中国取得的伟大历史成就。展望未来，尼方将继续致力于落实两国间达成的协议，切实造福两国人民。

（上接第一版）

“现在不能简单地卖产品，而是要卖设计，卖品质。比如，广东和福建喜欢‘时来运转’茶壶，年轻人喜欢潮玩摆件。”龙松说，根据不同地区、不同客户需求，他会提供个性化定制的银制工艺品。

两个月前，为了拓展销售渠道，满头白发的龙根只想试试电商，便找到龙松帮忙。经过学习和观察，本来对电商持怀疑态度的龙根终于相信，小手机也能连起大市场。

“抱团聚力，取长补短，与时俱进，我们才能做大做强松桃苗族银

饰产业。”龙松说。

“你说得对，新产品要求新工艺，品质不能丢，我们联合起来，让传统手工艺造出新花样。”

盛夏的深夜里，“40后”老龙和“80后”小龙逐渐达成共识：在直播平台传播银饰技艺和文化，立足客户需求订单制作银饰。

锻造、捶打、拉丝……现在，松桃县城民族文化产业街上，两家苗族银饰店门里的“叮叮当当”的敲打声，正通过手机直播传递到全国各地，传统银饰手艺不但吸引了众多粉丝，银饰的销路也越来越广。

答：把不利于我的东西变成利于我，这也是一种创新。

贵州对峡谷风的探索走在全国前列。花江峡谷大桥通过采用多普勒激光雷达测风系统24小时自动采集数据，对桥梁从设计到施工，再到营运阶段的峡谷风进行全方位测量。现已积累近30个月的数据，这些数据支撑我们对峡谷风利用的精准取值，也为后期大桥开展桥旅融合运营奠定了基础。

有了这些数据支撑，我们可以通过提前监测风的强弱，有选择性地开展桥旅体验项目：微风时可以在桥上开展空中竞跑，中风速时可尝试翼装飞行……给游客带来不同的沉浸式体验。

“有时代风口的托举，我们很幸运！”

镜头：20年间，他从一名普通技术员成长为世界第一高桥的总工程师。在贵州桥梁博物馆内，一张刘蒙满手油污在高空作业的照片格外引人注目，成为解说员的必讲内容。

背景：21世纪，世界桥梁看中国，中国桥梁看贵州。迄今为止，贵州已建成3万座桥梁，总长度超过5400公里，成为山区峡谷桥梁数量最多、分布最密集、种类最齐全的省份。

问：怎么理解“世界桥梁看中国，中国桥梁看贵州”？

答：这些年，我们与不少国外桥梁施工者打过交道，他们普遍认为，只有在

国，才会在贵州山区修建这么多世界级高桥。这些超高层工程不断涌现，既彰显了中国强大的基建水平，更体现了社会主义制度的优越性。这不仅是工程技术的进步，更是国家综合实力提升的见证。没有国家综合实力的托举，要在贵州大峡谷里修建这些大桥，简直不敢想象。

问：如何看待贵州桥梁建设的崛起与个人的成长？

答：这些年，贵州桥梁快速发展，我个人成长也从中受益。担任花江峡谷大桥项目总工程师前，我已参与了6座特大桥建设，积累了不少新技术、新经验。从刚走出校园就参与“世界第六、中国第一”的坝陵河大桥建设，到如今主持“世界第一”的花江峡谷大桥技术施工，没有这个好时代，就不可能有我今天的进步。

问：如何理解“小人物也能圆大梦想”？

答：没有国家崛起的“兴”，哪有我们架桥的“梦”！是贵州如火如荼的桥梁建设让我终于圆了修高桥的梦。

20年来，我有幸亲历了各类现代桥型建设，个人先后获得63项国家专利和多项国际国内大奖。只有将个人梦想融入国家发展的滚滚洪流，时代机遇与个人奋斗的双向奔赴，才能梦想成真。

花江峡谷大桥通车后，我一定要带女儿去看看并自豪地告诉她：“这是爸爸和许多人共同完成的又一个超级工程！”