



新跨越 新期待

2019年8月,习近平总书记
在甘肃考察时,肯定祁连山生态
环境修复和保护工作取得阶段
性成果,“这些年来祁连山生态
保护由乱到治,大见成效。甘
肃生态环境保护工作体现了新发
展理念的要求,希望继续向前
推进”;鼓励治沙造林人“再接
再厉,再立新功,久久为功,让
绿色的长城坚不可摧”。

地处西北内陆的甘肃,位于
黄河、长江上游,黄土高原、青藏
高原、内蒙古高原三大高原交会
处,生态环境脆弱,但生态功能
十分重要。牢记习近平总书记殷
殷嘱托,甘肃广大干部群众坚
决扛起筑牢国家西部生态安全
屏障政治责任,坚持生态优先、
绿色发展。

只要是有利于厚植绿色底
蕴的事情就要克服一切困难推
进,只要是损害生态环境的行
为就要不讲条件坚决纠正。甘
肃刀刃向内、举一反三深化中
央生态环保督察反馈问题整改
,持续开展两轮全省生态环境
问题排查整治。到今年5月
月上旬,共发现生态环境问题
3078个,已完成整治2045个。

问题整改过程,也是推动经济社会
发展绿色转型的过程。甘肃坚持
“以水定城、以水定地、以水
定人、以水定产”优化调整产业
布局,取消对限制开发区内县
市区的GDP考核,在对各地年度
考核中实行生态环保“一票否
决”……严守底线、不碰红线,
呵护绿水青山、推动绿色发展,
成为2500万陇原儿女的普遍
共识和自觉追求。

“黄河宁,天下平。”黄河在
陇原大地蜿蜒913公里,推动
黄河流域生态保护和高质量发展
是甘肃义不容辞的责任。甘南
藏族自治州压减牲畜、修复草
场,不断提升黄河上游水源涵养
能力;兰州市整治黑臭水体、
排查黄河入河排污口,确保一
河清水送下游;庆阳市治理水
土流失,保护塬面1180平方公
里,年入黄泥沙减少6900万吨。
在陇原大地采访,深感“打造
造福人民的幸福河”已成各地
干部群众的一致目标和切实行
动。

与此同时,甘肃创新生态保护
监管手段,构建生态环境保护
长效机制,对破坏生态环境的
行为“零容忍”,决不允许“吃
祖宗饭、砸子孙碗”。在国家
公园体制试点中,探索创新生
态文明绩效评价考核、自然
资源资产确权登记等新举措。
在监测监管方面,初步建立
“天上看、空中探、地面查”
的一体化生态环境质量监测
网络。同时,强化行政执法和
刑事司法部门衔接,加大对破
坏生态环境行为的打击力度。

如今,黄土塬披上绿装,祁连
山上雪豹频现,河西绿洲生机
盎然。全省空气质量平均优良
天数比率达93.7%、国控断面
水质达标比例100%、受污染
耕地安全利用率98.94%、一
幅幅天更蓝、水更清、空气更
清新的画卷在甘肃大地铺开,
西部生态安全屏障越来越坚
固。

坚定不移探索生态保护和经
济发展互促共进之路,甘肃
一定能建设成为人与自然和谐
共生的美好家园。

久久为功美家园

付文

党建引领 产业协同发展

本报记者 付文

青绿的豇豆迎风摇曳,火红的辣椒长势喜人。甘肃省平凉市崇信县渭河川现代循环农业示范园负责人鱼金丽忙得连汗都顾不上擦:“这蔬菜,又是大丰收,少说也能卖40万元!”

好收成,离不开崇信县“红色领航”设施蔬菜产业链党建联盟的帮助。今年初,崇信县推行“一条链一联盟”模式,在蔬菜产业链上设立党委、支部,将13家企业、合作社的28名党员纳入,原本单打独斗的菜农开始抱团发展。

过去,受种植技术、市场行情等因素制约,当地蔬菜产业难以规模化、卖好价。为此,产业链党委组织“红色领航帮办团”成员深入企业“把脉问诊”,并从农业部门抽调9名技术人员组成技术服务专班。“技术员手把手指导我们改进蔬菜种植技术,免费开展病虫害防治、咨询。”鱼金丽高兴地说。

“一条链一特色、一支部一品牌”。蔬菜产业链党委

加强产业规划,指导企业和合作社分类种植特色蔬菜。为破解蔬菜产业链上下游衔接问题,产业链党委建立了联席会议等工作制度,逐级签订目标责任书,构建起协同推动的组织体系。

为了让农户种植效益最大化,产业链党委协调链上企业与西安、北京等地大企业签订长期合作协议,龙头企业与合作社、农户签订保底收购协议。“不久前,社里蔬菜外销因疫情受阻,通过产业链党建联盟协调,城区大超市采购我们16吨大白菜、黄瓜等鲜菜,解了燃眉之急。”锦屏镇华沟蔬菜专业合作社支部书记朱来存说。

与此同时,产业链党委还建立了“党建+市场+经纪人+龙头企业+农户”的产业化经营模式,形成了统一的可追溯、高效率线下销售新模式,让农民有“赚头”更有“盼头”。

截至目前,崇信县建成11个设施蔬菜生产基地,全县蔬菜种植面积达6.9万亩,产值预计达5.54亿元。

优化服务 聚合创新动力

本报记者 赵帅杰

机器轰鸣、车辆穿梭,位于兰州新区绿色化工园区的鑫隆泰生物科技有限公司开足生产马力。公司董事长黄建忠介绍,得益于新区提供的“保姆式”服务,项目不足6个月便建成投产,大大降低了时间成本。

为工厂搬迁选址,黄建忠坐着动车辗转奔波数月,最终选择兰州新区。黄建忠坦言,新区“一体化、闭环式”的服务让他安心,“连营业执照都有专人代办”。

打造一流营商环境,兰州新区不断给行政审批“瘦身”。企业投资审批事项由45项精简至8项,审批时限由120个工作日压缩至26个工作日,政务服务365天不打烊……兰州新区政务服务中心负责人介绍,新区开办企业从“即时即办、一日办结”到“30分钟办结”,开办费用实现“零成本”,市场主体年均增长30%以上。

黄建忠介绍,新区不仅平价配置水电路等要素资源、税费奖励“不申即享”,还建起完善的“三废”处理系统,排放的废污不出园区便能就地处置,大大减轻了企业负担。

如今,兰州新区绿色化工园区精细化工产业正加速集聚。同时,依托兰州白国家自主创新示范区建设,兰州新区建成院士专家工作站、重点实验室、工程技术中心等创新平台140多个,引进高层次人才60多个、技术研发人才上万名,构建起以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的创新体系。

十年来,兰州新区经济总量从开发之初的不足5亿元增长到300亿元。今年上半年,新区GDP增长13%,固定资产投资增长20%,制造业投资增长59%,国家级新区的示范带动作用越发彰显。

全面建设幸福美好新甘肃

科技赋能 保护文化遗产

本报记者 银燕

“白色部分是盐分,它不断溶解结晶,砂岩的表层颗粒会脱落。”在我国文化遗产领域首个多场耦合实验室内,敦煌研究院副院长郭青林认真介绍。

这个位于甘肃省敦煌市的实验室占地1.6万平方米,可模拟日照、降雨、降雪等各种环境条件。

“在实验室建立之前,小样品难以真实模拟自然条件下的劣化过程。”郭青林说,比如,真实环境下,雨水渗入遗址墙体,又在太阳下蒸发,周而复始。微缩样品难以模拟出这一过程。而在真实自然条件下测试,需要“天公作美”,得等时间,无法做到试验条件的重复。相比之下,多场耦合实验室具有时间可控、变量可控,条件可重复、可足尺模型试验等优点。

郭青林介绍,足尺是实验室一个很大的优点,即能将模拟真实长城城墙的试验墙体推进实验舱,在不同的

舱内模拟四季的环境变化:-30℃到60℃的温度、5%至95%的相对湿度变化,测试保护加固材料的有效性和耐久性,研究加固材料作用于文物后在风、雨、雪、光照等自然因素作用下的可靠性,为文物的精细化保护提供科学依据。

目前,实验室正在承担甘肃省重大专项《砂岩石窟寺防风化技术研发与应用示范》课题研究任务。以该实验室为依托申报的国家重点研发计划项目《多场耦合下土遗址劣化过程及保护技术研究》,在详细掌握75处遗址现存现状的基础上,正在进行土遗址劣化过程的模拟和科学表征,并将为不同土质和环境的遗址防风化提供解决方案。

郭青林信心十足地说:“我们将以科学理念、科学手段全力把莫高窟保护好,努力把研究院建设成为世界文化遗产保护的典范。”

移风易俗 弘扬文明新风

本报记者 赵帅杰

王海龙是定西市岷县麻子川镇吴纳村党支部书记兼村委会主任。十年来,吴纳村建起了白墙灰瓦的新房,平坦的水泥路通到家门口,崭新的教学楼宽敞明亮。

日子越来越好,彩礼也“水涨船高”。“眼瞅着礼金一路飙升,有些人甚至跑去贷款。”王海龙决心刹一刹这股歪风。

2017年,王海龙的女儿出嫁,他没要一分钱,“零彩礼”的做法一下子成为十里八乡的热议话题。面对质疑,王海龙没有理会,还资助女儿女婿进修职业技能。有样学样,吴纳村风气变好了,整个麻子川镇都积极倡导文明节俭的婚嫁新风。

近年来,岷县相关部门及时出台政策,将抵制高价彩礼、反对婚丧嫁娶大操大办等内容纳入村规民约,指导各村成立红白理事会、村民议事会、道德评议会,推动

喜事新办、丧事简办成为社会共识。

茶埠镇哈扎村的包东奎,今年初刚刚结婚成家。“虽然媳妇是家中长女,但彩礼仅‘意思’了一下,1万元就打住了。”包东奎说,省下的彩礼钱,流转土地扩大中药材种植规模,“今年收入能翻番”。

如今,低彩礼乃至“零彩礼”在岷县蔚然成风,原先讲排场、大操大办的“面子开支”“人情开支”显著减少,旅游结婚、集体婚礼等“轻量化婚礼”渐渐流行。自2020年以来,岷县共有6700余户家庭简办喜事,“一碗烩菜办喜事”也成为新风俗。

“乡村振兴既要塑形,也要铸魂,我们将持续治理高价彩礼、推进移风易俗,减轻群众‘甜蜜的负担’,让文明新风融入群众的日常生活,为乡村振兴注入强劲的精神动力。”岷县县委常委、宣传部长郭凯说。

接续奋斗 治沙致富双赢

本报记者 银燕

清晨5点,天刚麻麻亮,郭玺就开着水车出发,和乡亲们一起前往八步沙林场浇树。

“一夜北风沙骑墙,早上起来驴上房。”武威市古浪县八步沙,地处河西走廊东端,腾格里沙漠南缘,这里风大沙厚,沙漠追着人跑。1981年,当地着手治理荒漠,6人主动挺进沙漠,组建八步沙集体林场,后来被称为“六老汉”,2019年他们荣获“时代楷模”称号。如今的八步沙林场,已从昔日寸草不生的荒漠,成为当地群众增收致富的“聚宝盆”。

“六老汉”当年约定,无论多苦多累,每家都得有一个孩子接着干下去。传到郭玺,已经是第三代。郭玺是个80后,曾经在外打工闯荡。耐不住第二代治沙人、伯伯郭万刚的“软硬兼施”,他回到八步沙。

“小时候,我也跟着爷爷、伯伯来过八步沙。”郭玺说,直到自己接手,才明白老一辈人是用命在种树。“栽下了树,还要一遍遍浇,浇了也不一定全成活,造林不见林,让人心灰意冷。”

“只要有活的,就说明这个沙能治!当年,你的爷爷辈也都是这么过来的,不也造下了20多万亩林地!”郭万刚逢空就劝,终于让郭玺“耐住性子”压沙种草、平田整地。

近年来,郭玺不断琢磨压沙造林的新方法,尝试采用“打草方格、细水滴灌、地膜覆盖”等新技术,提高了植树种草成活率。郭玺还盘算着向沙漠要效益——在梭梭树下嫁接肉苁蓉,直播销售林场养殖的溜达鸡,他正谋划开发八步沙文化旅游资源,实现治沙与致富双赢。

41年来,经过三代人的努力,八步沙林场完成治沙造林25.7万亩,管护封沙育林草面积43万亩,守护着周边10万亩农田,让全县风沙线后退了20多公里。“我会继续坚守八步沙,让更多的沙漠变为绿洲。”郭玺说。



①



②



③

图①:由国家电网甘肃省电力公司运维的超高压电网。

张 力 摄

图②:游客在平凉市灵台县钰圣有机农业发展有限公司苹果基地采摘苹果。

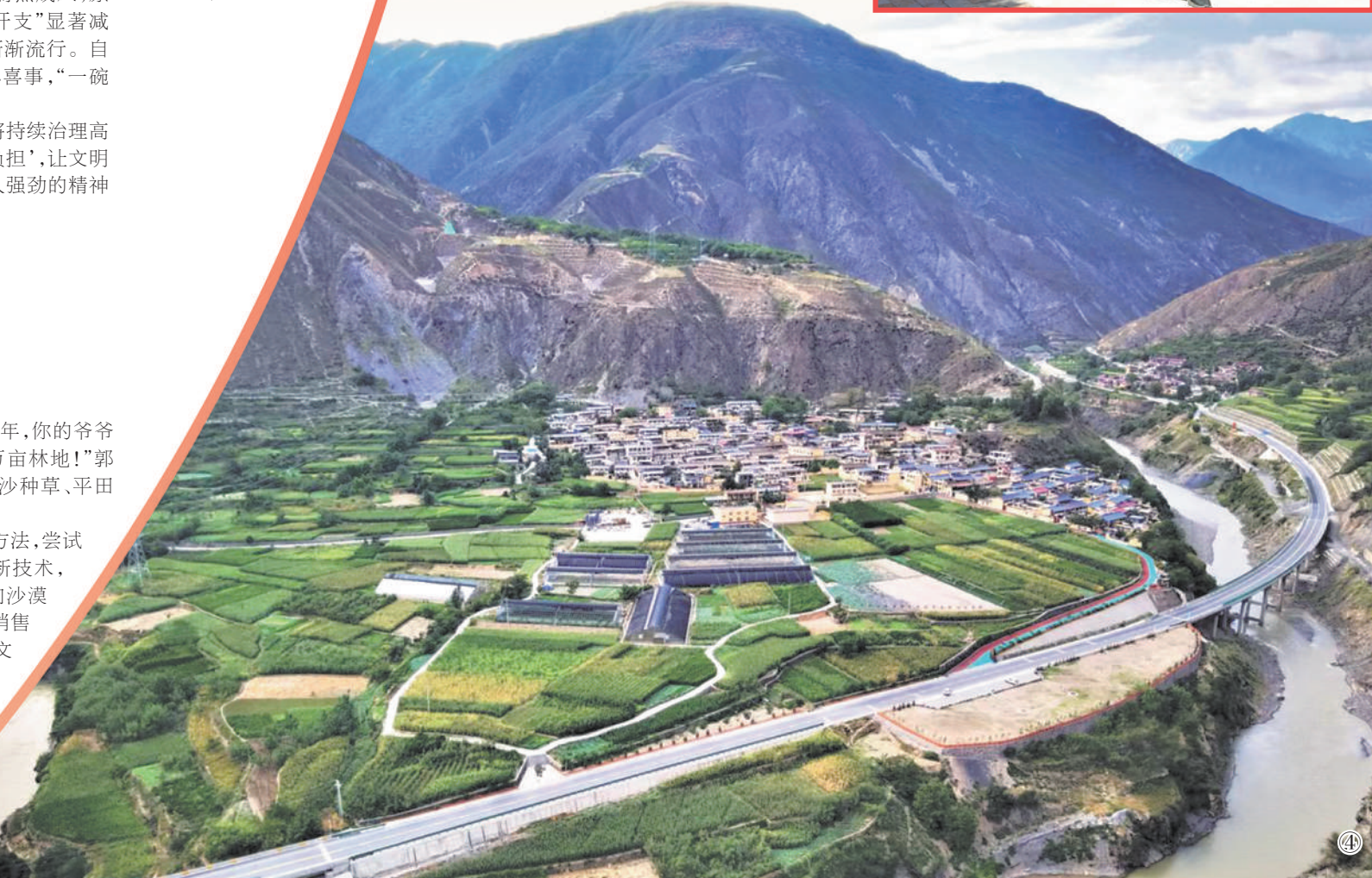
贾 芳 摄

图③:张掖市甘州区甘浚镇“西遥·宿集”乡村旅游点内的木偶戏表演。

王 将 摄(人民视觉)

图④:甘南藏族自治州舟曲县曲瓦乡城马村全貌。

张 宝 明 摄



④