



庆阳归来话苹果

□ 若水

我国苹果的主要产地有山东烟台、陕西洛川、新疆阿克苏这几个地方。烟台苹果栽培历史久，品种多；洛川苹果洁净光亮，肉质脆密；阿克苏苹果则以其“冰糖心”而闻名。

近几年来，与陕西同处西北黄土高原的甘肃苹果则以其更加独特的品质，异军突起，迅速占领国内高端苹果市场，共同构成了中国丰富多彩的苹果产业。

甘肃苹果中，主产区又以陇东的天水、平凉、庆阳为主，天水苹果果皮薄、果肉松、果香浓；平凉苹果色泽鲜艳、质地多汁、口感脆甜；庆阳苹果个大形正、蜡质层厚、酸甜适度。其中，平凉静宁苹果和庆阳苹果早在二十年前就获批国家地理标志产品。

前些年，甘肃省内最负盛名的当数静宁苹果，我一直以为理所当然。但去年一个偶然的机会，尝了一个庆阳苹果后，发现其品质与静宁的完全不分伯仲。可能是个人口味的偏好，我反而觉得庆阳苹果的脆爽和甜度更适合我。

眼下正是苹果成熟的季节，我特意去了趟庆阳。

从高空俯视陇东的黄土高原，第一次现场见识了这个屡屡在文学作品中出现的“塬”字（庆阳使用“塬”字的历史早于《康熙字典》）——绵延起伏、纵横交错、姿态各异、气象万千，令人眼前一亮。“天下黄土第一塬”果然名不虚传！

我们走进离庆阳市区不远的庆城县赤城镇，目之所及，全是苹果树和准备储备苹果的大箱子，以及从各家冒出来的“烟囱”（存放苹果的地库通风口），有的苹

果林上还有为防冰雹而搭建的钢架和遮网，树下有为了使光照更强更均匀的反光膜，还有刚刚从苹果身上取下的一片片土黄色牛皮纸袋和红色纸袋。

去年8月去平凉看庄浪万亩梯田，满山的苹果都还套着袋，因此未能一睹长在树上的苹果真容，却惊异于苹果树旁的紫色海棠（植物间相互授粉，可以提高果实品质），还知道了一个苹果从开花结果到最后出售，至少需要从果农手中经过七次，也是“粒粒皆辛苦”啊。

从苹果林中穿梭了很长一段路后，我们来到了被誉为“庆城第一摇钱树”的所在地——这棵苹果树栽植于1971年，品种为国光，1997年嫁接为乔化长枝富士，树龄已达五十三年（一般的果树龄达到三十年后就不结果了），至今仍枝繁叶茂，硕果累累，平均每年结果3000多个。树上的苹果果实形态端正、果面光泽亮丽、口感脆甜爽口，每年都是按个销售，其中2018年特意算了一下，收入19500元。可以说，是庆城县苹果产业发展的“活化石”。

苹果完全成熟需要到10月中旬，此时还只是少部分早熟品种刚刚有那么一点红，恰似婴儿的脸蛋，粉嫩嫩嫩的，摘下来咬上一口，却很脆爽，汁水也好，甜中带那么微微一点酸，我反而觉得相比于完全成熟的苹果，有另外一种味道，那就是田间地头的味道，小时候的味道。

在此我们见到了这片果园的主人——一位种植能手，以一问一答的形式，给我们讲了诸多苹果知识，比如果树一定要施农家肥，否则果树就会容易腐烂，有的还

会提前结束生命（这儿普遍施羊粪，大多从邻近的环县买过来）；树枝上偶尔挂有一两个用透明保鲜袋装着的苹果，原来是解套时不小心摘下的果实，其中完全没受损的就以这种形式让它继续接受阳光雨露，直至成熟；果实套袋通常都是两层，一层是外面的牛皮纸袋（牛皮纸袋反面还有一层黑膜），另一层是红色的纸袋，外层解套后，尚需等一段时间才能解套里层，目的是让果实慢慢适应光照，否则，突然从暗无天日进入高光时刻，会灼伤果皮……这跟人类的生存是多么的相似啊！

最后主人挑选了相对熟得比较好的几个苹果拿在手中，待我拍完照后，让我们品尝，刚好每人一个。我按平时的经验，挑了其中不是特别鲜艳，但满身条纹的那个，主人朝我伸出了一个大拇指，夸我会挑选，还说这个样子的果实的确是口感比一般的要好。

从苹果地里出来已是华灯初上，顺路看了村里一家合作社，有村里所种苹果品种的图片、实物展示；一对果农夫妇在苹果林下的一箱苹果后面共同拿着一个苹果的照片；右侧墙上还有一处用于直播的阳光照耀下的苹果树林的背景，我忍不住拿起展示柜里最大的一个苹果（586克），坐在背景墙前面的椅子上拍了张喜笑颜开的照片。

上车立即发照片给女儿，她飞快回复：这下真的像西北人民了。我立马想到拼多多广告里的那个“猕猴桃爷爷”——“桃子熟了，不愁卖啊”。我在想，如果做广告，我就说：“苹果红了，好吃炸了！”

实际上，我还真的做起了广告。次日返程的飞机上，我特意将那个特大的苹果装进透明的塑料袋提着，引来了不少旅客的眼光。同时，回应了浙江飞龙航空的空姐就庆阳苹果的发问，将一大早去农贸市场买的六个苹果中的一个送给了她，下飞机前还不忘叮嘱她一定要买点给家里人尝一尝，让注重生活品质的杭州人知道庆阳苹果的好。她也表示，不仅自己会在航班经过时托地勤人员买一些带回杭州，还会报告公司市场部，看营销上有没有合作的可能，毕竟每天一趟航班在这儿起降。

庆阳归来，苹果情结仍在延续。想着一路听来的有关庆阳苹果的话题（如当初不注重包装设计，经常买其他地方的包装来庆阳的苹果，为他人做了嫁衣，自己却默默无闻；现在小有名气，也有了自家的包装，但品牌杂而多；苹果好，但营销还需加力；电商才刚刚起步等），想着去年此时去延安旅游顺便得知的相关信息（延安这些年得益于与江苏无锡的产业协作，几十家无锡企业商会与当地的村子结对共建，解决苹果销售端问题；多家机关事业单位认购当地一片果园，“我在延安某村有棵苹果树”成为不少无业公职人员的共同话题；同时，投资苹果汁、苹果多磨厂，让苹果这个“金果果”成为“金名片”，围绕一个苹果写出一篇大文章，串起一条苹果产业链；整合全市苹果品牌，对外统一称“延安苹果”，另外标注具体产地等），真心希望庆阳方面乃至甘肃省在苹果这篇文章上有所启迪，在借鉴延安经验的基础上书写新的篇章。

我省2024年国家自然资源例行督察发现问题整改推进会在兰州召开

本报兰州11月5日讯(新甘肃·甘肃日报记者王思璇)今天下午，甘肃省2024年国家自然资源例行督察发现问题整改推进会议在兰州召开，副省长雷思维出席会议并讲话。

会议强调，要深入践行习近平生态文明思想，始终牢记“国之大者”，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚决做到“两个维护”，以高度的政治责任感和强烈的历史使命感，坚决扛牢自然资源管理保护政治责任，落实最严格的耕地保护制度、生态环境保护制度和节约集约用地制度，结合常态化纵深推进“三抓三

促”行动、整治群众身边不正之风和腐败问题，坚持“零容忍”的态度，采取“长牙齿”的硬措施，从严从实推动自然资源督察发现问题依法整改、科学整改、全面整改、彻底整改。

会议指出，要坚持问题导向，紧盯时限抓整改、保证质效抓整改、督帮一体抓整改、主动对接抓整改、举一反三抓整改，全力推动督察发现问题清仓见底。要坚持标本兼治，严抓责任落实、做到统筹推进、着力建章立制，切实将各类违法违规问题“发现在萌芽，解决在初始”，以改进实现自然资源管理规范有序。

第十一届全国食品安全监管信息工作交流大会暨全国食品产业高质量发展(甘肃)大会在兰州举办

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者李文慧)11月3日至4日，以“落实食品安全‘两个责任’，推动食品产业高质量发展”为主题的第十一届全国食品安全监管信息工作交流大会暨全国食品产业高质量发展(甘肃)大会在兰州举办。

十四届全国政协常委、全国政协农业和农村委员会副主任龙庄伟出席开幕式。甘肃省政协副主席负建民出席开幕式并致辞。中国科学院院士、中国科学院化学研究所研究员韩布兴发表主题演讲。中国工程院院士卢国芳出席开幕式并致辞。

本次大会由国家市场监督管理总局食品安全协调司、农业

农村部农产品质量安全监管司支持，中国食品安全报社和甘肃省市场监督管理局联合主办，来自27个省市区、180多个市县食品安全监管部门相关负责人、食品行业及企业负责人共500余人出席会议。

开幕会上，参会人员共同观看了甘肃省食品产业高质量发展宣传片。举办中国食品安全报社智库专家聘任仪式。会上发布了2024年度食品安全社会共治十佳案例、创新案例、优秀案例、“食品安全先进管理经验”十佳名单及“食品安全共治甘肃宣言”。中国食品安全报社与甘肃省市场监督管理局签署战略合作协议。

山东省2024年度“送教上门”智力援助项目在成县启动

本报成县讯(新甘肃·甘肃日报记者王煜宇)11月5日上午，为期3天的山东省2024年度“送教上门”智力援助项目在陇南市成县启动，来自甘肃两地科研院所专家、技术人员、企业相关负责人等120余人参加了开班仪式。本次智力援助项目由甘肃省科技厅和山东省科技厅联合主办，甘肃省科技厅培训中心和陇南市科技局承办。

据悉，此次援助项目是开展东西部协作，推动鲁甘科技协作的重要举措之一，由培训授课和实地教学两部分组成。前期山东省科技厅携手甘肃省科技厅和陇南市科技局，围绕农产品精深加工与品牌建设、食用菌栽培及菌种制作、冷水鱼（鳟鱼）养

殖、电商新媒体运营等领域，从山东大学、山东农业大学、齐鲁工业大学以及山东省农科院等高等院校和企业遴选了15位专家前来培训授课。集中培训之后，他们还将深入到园区基地、田间地头等一线开展实地技术指导 and 现场交流。

近年来，在山东省和青岛市的大力支持和无私援助下，陇南市围绕产业合作、人才交流、劳务输转、消费助农等重点工作，实施东西部协作项目1500多个，累计投入援助资金33亿多元，一批青岛高端人才选派到陇南担任科技特派员，开展技术指导服务、技术人才培训等工作，为陇南市产业提质增效提供了强有力的技术支持。

中川国际机场与春秋航空联合推出多条冬春国内国际航线航班

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者施秀萍)日前，兰州中川国际机场与春秋航空在兰州联合举办2024—2025年冬春航线航班推介会。记者获悉，10月27日开始的2024—2025年冬春航线，双方联合新开、恢复多条国内国际航班，增加部分热门旅游城市航班密度，全面满足西北地区游客国内、国际多样化出行需求。

据介绍，中国民航即将执行2024—2025年冬春航线航班计划。兰州中川国际机场计划新

开、恢复连云港、奇台、莎车、台州、济宁、达州、张家界等国内城市航班，增加了上海、成都、武汉、重庆、海口等主要城市及热门旅游城市的航班密度；国际方面，计划新开、恢复至曼谷、大阪、万象、新加坡、名古屋等日韩及东南亚热门城市航班。其中，2024—2025年冬春航线，春秋航空在兰州计划执飞国内外36条航线，覆盖34个国内城市；2条国际航线，前往日本大阪和泰国曼谷；兰州至新疆伊宁、石河子、阿勒泰3条进疆独飞航线。

我省企业组团参加第七届中国国际进口博览会

(接1版)并组织天水华天电子集团和新加坡先进太平洋公司、白银集团和力拓集团进行签约，涉及金额约4.5亿美元。同时，本届进博会期间，我省交易团将参

加商务部牵头举办的“中国国际消费中心城市精品消费月”启动仪式、现代流通企业高质量发展交流会、第四届中华老字号创新发展大会等一系列活动。

(接1版)值得关注的是，前三季度，我省高技术产业购进金额同比增长16.4%，其中购进研发与设计服务、科技成果转化服务、专业技术服务业的高技术服务同比分别增长32.2%、18%和22%。

同时，数字经济核心产业购进金额同比增长6.9%，其中数字技术应用业、数字要素驱动业购进金额同比分别增长20.6%、33.7%。

下一步，税务部门将继续结合我省实际，持续深化“放管服”改革，推动各项税费支持政策落实落细，进一步服务我省经济发展。

全国山水工程第二批优秀典型案例入选

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者杜雪琴)记者从省财政厅获悉，近日，财政部等部门公布全国山水工程第二批18个优秀典型案例，我省玛曲沙化退化草地修复治理项目入选。

2021年，甘南黄河上游水源涵养区山水林田湖草沙一体化保护和修复工程，成为全国“十四五”第一批十个山水工程之一。玛曲沙化退化草地修复治理项目作为甘南山水工程的子项目，投资2.22亿元，共治理沙化草地11.47万亩。

项目实施后，玛曲县围绕黄河首曲草地沙化退化严重问题，认真探索研究，因地制宜、因地施策，摸索出一套符合实际、简单易行、群众便于接受的防治技术和治理模式，编制了《玛曲县沙化草地治理技术规范》，已在全县推广应用。

坚持“阻、固、输”相结合的原则，玛曲县对流动沙丘采取“草方格沙障、植物纤维沙障、植物活体沙障固沙+植灌+人工补播+封育”模式；对半固定沙化草地采取“封育+人工补播”模式；对潜在沙化草地采取轮封轮牧模式，分区域、分阶段梯次推进修复治理，串点成线、连线成面，实现沙洲变绿洲新局面。

退化草地生态修复，以“草”为中心，与护山、保水、治湖、扩林、固沙相结合，以生物措施为主、工程措施为辅，通过鼠害防控、补播牧草撒播肥料、后期管护等措施进行综合治理。

通过项目实施，黄河玛曲沿线水土流失蔓延发展趋势得到有效遏制，草地沙化退化基本得到控制。玛曲县天然草原产草量和草群高度均达到十年来的峰值，生物多样性增加，草原生态系统开始向良性循环转变。

根据草原动态监测数据，玛曲县2023年底草原综合植被覆盖度达到98.4%，沙化草地面积由2020年的63.12万亩下降到2023年底的42.81万亩，减少了20.31万亩，下降32.18%。甘南黄河上游水源涵养区生态系统质量和稳定性逐步提高。

甘南州与甘肃移动签订“数字甘南”战略合作框架协议

本报甘南讯(新甘肃·甘肃日报记者蔡文正)近日，甘南州政府与中国移动甘肃公司签订“数字甘南”战略合作框架协议，为构建更加紧密的合作关系迈出坚实步伐。中国移动甘肃公司将投资30亿元，围绕5G、工业互联网、大数据、云计算、人工智能、物联网等新一代信息技术，为甘南州数字城市、数字乡村、数字政府、东数西算等产业数字化进程提供高效、可靠的技术保障。

双方将合力推进千兆光网改造，建成5G网络连续覆盖，打造全国民族地区第一个5G网络全覆盖区域，建成AAA级以上重点景区5G-A试点应用；建设甘南州绿色智

算数据中心，协同“风光水储”为一体的甘南南部新能源基地，构建“源、网、荷、储”高度融合的发展路径，促进数字经济和实体经济深度融合。共建自然灾害综合监测预警系统，通过“一张图”模式，将应急、消防、气象、自然资源、防汛、地震等部门数据进行整合，加强实时监测数据的关联。持续加强数字政府建设，建立政务数据协调共享的全州一体化政务服务体系。

在提升社会治理能力方面，双方将深化“8+基层治理云平台”建设，结合区块链、密码云等技术，在护网行动、安全等级保护和国产化替代等领域深化合作，实施高清音

视频监控进村入户工程，运用智能摄像头实时监测、异常事件随时告警等功能，推动社会公共视频资源整合，开展AI智能分析，加大数据治理和开发，为社会综合治理注智赋能。

在产业数字化建设方面，双方将围绕云计算、AI、大数据、物联网等创新技术，引领和带动传统产业向高端化、绿色化、数字化升级，推动传统业务创新变革，建设甘南州智慧旅游城市运行管理平台，建成智慧畜牧、智慧农业、智慧养殖、5G+工业互联网等一批产业数字化转型示范工程，助推产业增产增收。

甘肃积极推进新型工业化

(接1版)向“新”提“质”，甘肃在新材料领域组建起5个企业创新联合体，涌现国家级专精特新“小巨人”企业9家、省级专精特新中小企业28家，产业集群加速壮大。

甘肃省工业和信息化厅厅长韩显明介绍，今年1月至8月，省工信厅监测的28个新材料重点项目实现产值870亿元，同比增长28%。

未来产业超前谋新——

在武威肿瘤医院重离子中心，一束碳离子，以约70%光速从同步环中引出，精准命中身体深处的肿瘤病灶。“碳离子治疗系统未来会推

出2.0版，大小缩减2/3，耗电量减少3/4，医院投入更低、患者负担更轻。”医院副院长张雁山说。

走进中国电信“东数西算”国家枢纽庆阳算力中心，1000台图形处理器服务器正高速运转。“我们已建成投资标准机架1.5万个，每秒可执行1.8万万万次浮点运算。”庆阳市副市长张平宗介绍，“大数据中心+云网产业+源网荷储多能互补+制造业+人工智能应用”的千亿级全产业链正在加速形成。

兰州大学脑机接口项目加速实施，民勤红砂岗钼基熔盐堆实验堆实现临界运行……培育未来产业，

甘肃找准科技创新发力点，抢占未来竞争制高点。锚定布局人工智能、新型储能等未来产业，《甘肃省推动未来产业创新发展行动方案》今年7月印发。

“党的二十大提出，‘健全因地制宜发展新质生产力体制机制’。甘肃将求真务实，因地制宜，完整准确全面贯彻新发展理念，树立和践行正确政绩观，既稳住‘基本盘’，又发力‘高精尖’，推动新质生产力精准布局，助力新型生产关系加快形成。”甘肃省委书记胡昌升表示。

(原载2024年11月4日《人民日报》)

兰州金城公园秋景美如画。
新甘肃·甘肃日报通讯员 刘承

