

作为“愚公移山，改造中国”的好例，这个沂蒙山区的村子
正驶上乡村振兴快车道——

樱桃红遍厉家寨

本报记者 石畅



一九五七年十月十三日出版的人民日报第四版。

资料图片



山东省莒南县厉家寨樱桃园吸引了各地游客前来采摘。

孙运河摄

来到厉家寨，满眼樱桃树。粉白色樱桃花漫山遍野，坐果不久的果子还等着雨水滋润，可大棚里的“红灯”和“美早”已挂了果。厉家寨的大樱桃远近闻名，网上“抢单”瞬间卖光，快递小哥来去匆匆。村子里的热腾劲儿，让人差点忘了这儿曾经是“十年就有九年歉”的穷山窝。

山东省莒南县厉家寨村，地处沂蒙山区三山五岭之间。说起从前，一言难尽。耕地，零星散落在七沟八梁上，瓢一块、碗一块，十几块勉强凑成一亩地。好地种麦亩产二三百

斤，瘠地才四五十斤。苦熬过那个年代的厉玉荣今年78岁，她讲，当初的日子是“穷人三根棍，先放羊，后放牛，拉几年要饭棍到了头”。

“活人咋能被尿憋死！”新中国成立后，厉家寨人决心换个活法。上世纪50年代，他们移山填谷、劈岭造田，愣是凿平11个岭头，填好了21个大汪和300多道水沟。把1000多块瓢碗地整成118块大田，把3600亩旱田变成了水浇田，粮食亩产增加到550斤。厉玉荣珍藏的1000多张老照片，回放着

那段“下定决心，不怕牺牲，排除万难，去争取胜利”的岁月。每日从“还么天明”干到“天还么黑”，厉家寨人磨光的钢钎、锄头、铁锨就有2万多公斤，77岁的厉月钦说，“那年头没炸药，也没挖掘机。就靠着一双手、两个肩，一把锄头、一张锨，一锤一锤、一铲一铲，车推人挑玩命干！”

得知厉家寨的事迹后，毛泽东主席欣然题词“愚公移山，改造中国，厉家寨是一个好例”。1957年10月13日，人民日报以《英雄社战胜穷山恶水》为题，报道了厉家寨的

壮举。

穷山恶水变为良田千亩，但光是守着一亩三分地，日子还远远够不上富裕。一晃到了上世纪90年代，时任村支书厉永叶带人到临朐学习大樱桃种植技术，三赴烟台取经。在考察中，他们发现自家这地方背风向阳，又属于近海气候，也挺适合樱桃生长。“人家行，咱们咋不能试试？”心志一定，当年厉家寨就栽上了58亩大樱桃。

“4年才结个果，不得饿死？”世世代代种庄稼，不少村民直撇嘴，还笑话种了2亩

的厉月钦。厉月钦回忆：“可等到樱桃成熟，一斤就卖了5块钱。那时候粮食才几毛钱一斤，好嘛！村里人一下眼热了。”

就这么着，一片片樱桃园在厉家寨扎下根。从最初的几十亩，到现在全村都种上了樱桃树。临沂市樱桃协会会长滕厚玉说，前两年，厉家寨被中国果品流通协会评为“中国樱桃第一村”！

樱桃，不仅成了厉家寨的招牌产业，还带动周边18个村，连片种植面积超过2.6万亩。种樱桃的收入，远超过你想象。在厉家寨旁边的大山空村，54岁的姜圣竹大姐正在樱桃大棚里忙活。“这个棚，今年得结1500斤。”她说，村里每个棚都能净挣七八万元。挂满枝头的樱桃，别说姜大姐了，连记者看了都觉得有满满的获得感。

新一代愚公的故事还在继续。樱桃种了这么些年，是时候更新换代了。厉家寨村第一书记上官苏晓告诉记者，近两年党支部领办合作社，流转120亩土地建设樱桃科技示范园，为村民提供新品种展示、电商销售等服务，帮着改良品种、拓宽销路。在新型职业农民培训中心，农业专家定期来搞技术培训、业务指导。“我们有樱桃果脯、果汁、果酒，产业链拉长，附加值更高，村民挣票子更多了。村里还办起了厉家寨樱桃节。”

面前的厉家寨，依山傍水，绿树成荫，宽敞的柏油路四通八达，几十栋住宅楼很提气，广场、超市、卫生室、学校等一应俱全。而且，厉家寨也通上了高铁。这日子，好比正驶上乡村振兴快车道。

最是五月樱桃红。厉家寨人说，樱桃节，等你来！



扫码观看视频

感人肺腑的中国故事

冲在第一个

本报记者 王俊岭

“一个漆黑的夜里，妈妈背着我逃难。”这是彭士禄最早的人生记忆。

1928年，彭士禄3岁，母亲蔡素屏不幸被捕，英勇就义。1929年，父亲彭湃在上海牺牲，在生命的最后时刻，他高唱《国际歌》，慷慨赴死。小小的彭士禄成了孤儿，只能东躲西藏。

后来，周恩来派人几经辗转找到了15岁的彭士禄。“孩子啊，终于找到你了！”周恩来的话，让颠沛流离的彭士禄泪流满面。彭士禄很快来到了延安。他十分珍惜难得的成长环境，前线需要救治伤员，他就当护士；解放区需要抓生产，他就当炼焦厂当技术员。

新中国成立后，想发展核潜艇。但当时的苏联以技术复杂、中方不具备条件为由，拒绝为中国研制核动力潜艇提供援助。国家决定选派一批优秀学生改学原子能专业，回国后承担这个重担。

听闻这个消息，彭士禄依然冲在前边，想都没想就报了名。

然而，核动力领域，学起来不易，做起来更难。无图纸资料，无权威专家，无外来援助，每一步都得生搬硬啃。“我们从未在晚上12点以前就寝过，要学的东西太多太多了，一头扎进去，就像沙漠中的行人看见了湖泊那样。”彭士禄回忆道。

在试验中，反应堆功率每提升一档，出现的险情也就越多。彭士禄干脆把被子搬进厂房，24小时连轴转，以便及时发现、分析试验中出现的各种情况。当时，团队里没有电脑，仅有一台手摇计算机，大家就拉计算尺、打算盘，那么多的数据都是靠这些工具没日没夜地算出来的。

制造潜艇用的核动力反应堆，在陆地上试验成功了还不算成，最终必须过下水这关。为了做好系泊试验和航行试验，彭士禄依然是冲在第一个。

“放心，这次一定能成功，我有信心！”临行前，他对惴惴不安的妻子说。

反应堆成功了，可长期的高负荷工作也在侵蚀着彭士禄的健康。1974年，在葫芦岛海边进行安装调试的彭士禄突发急性胃穿孔，最终胃被切掉3/4。

……

到了晚年，彭士禄始终反感一件事，就是别人称呼他为“中国核潜艇之父”。“核潜艇是集体智慧的结晶。没有‘之父’一说，我充其量就是核潜艇上的一颗螺丝钉……”他这样“辩解”。

核潜艇的动力无限，而彭士禄的生命却有限。今年3月22日，彭士禄院士平静地走完了自己的一生。按照他的遗愿，骨灰撒入了大海。



5月16日，湖北省十堰市竹溪县龙湖水国家湿地公园蓝天白云碧水相映，风景宜人。温大树摄（人民视觉）

建设人与自然和谐共生的现代化

史志鹏

自然是生命之母，人与自然是生命共同体，人类必须敬畏自然、尊重自然、顺应自然、保护自然。不久前，在中共中央政治局第二十九次集体学习时，习近平总书记指出，我国建设社会主义现代化具有许多重要特征，其中之一就是我国现代化是人与自然和谐共生的现代化，注重同步推进物质文明建设和生态文明建设。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把生态文明建设摆在全局工作的突出位置，开展了一系列根本性、开创性、长远性工作，系统形成了习近平生态文明思想，指导我国生态文明建设从认识到实践都发生了历史性、转折性、全局性变化。刚刚过去的“十三五”时期，中国打好蓝天、碧水、净土保卫战，加大污染防治力度，显著提升资源能源利用效率，生态环境明显改善。

“十四五”时期，中国生态文明建设进入了以降碳为重点战略方向、推动减污降碳协同增效、促进

经济社会发展全面绿色转型、实现生态环境质量改善由量变到质变的关键时期。“十四五”规划和2035年远景目标纲要，就“推动绿色发展 促进人与自然和谐共生”专列一篇，提出提升生态系统质量和稳定性、实施生物多样性保护重大工程、持续改善环境质量、加快发展方式绿色转型等具体举措。“十四五”时期，中国森林覆盖率预计将达24.1%，生态安全屏障更加牢固，基本消除重污染天气和城市黑臭水体。

力争于2030年前实现碳达峰，2060年前实现碳中和，是中国向世界作出的庄严承诺。这是一场广泛而深刻的经济社会变革，绝不是轻轻松松就能实现的。为此，中央要求各级党委和政府要拿出抓铁有痕、踏石留印的劲头，明确时间表、路线图、施工图，推动经济社会发展建立在资源高效利用和绿色低碳发展的基础之上。不符合要求的高耗能、高排放项目要坚决拿下来。

中国积极推动全球可持续发展，秉持人类命运共同体理念，积

极参与全球环境治理，为全球提供更多公共产品，展现负责任大国形象。中国将加强南南合作以及同周边国家的合作，为发展中国家提供力所能及的资金、技术支持，帮助提高环境治理能力，共同打造绿色“一带一路”。中国将坚持共同但有区别的责任原则、公平原则和各自能力原则，坚定维护多边主义，坚决维护国家发展利益。中国始终支持做全球生态文明建设的参与者、贡献者、引领者，为共建地球生命共同体作出新的更大贡献。

美丽中国的画卷正徐徐展开。中国人民将在绿水青山中共享自然之美、生命之美、生活之美，走出一条生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路。

(作者为本报评论员)

咱村有了共享电动车

本报记者 方敏

“听说你们村有共享电动车？”问的人一脸羡慕。“大惊小怪！一辆辆在那儿摆着呢，随便骑。”浙江德清县宋市村村民话里透着骄傲。

聊出行，宋市村可有话说：前些年，村里通了公交车，但仍美中不足——从中心村到公交车站，还有2里多路。哪怕快走，也得10多分钟。

去年5月份，村里决定打通“最后一公里”。有人提议“引进共享电动车”，大家拍手叫好。

村里请来城管局、共享电动车运营方、交警队一起定方案。很快，一批共享电动车“进驻”村文化礼堂门口。拿手机一扫，跨上座椅，“鸣”的一声就跑起来了。

不过，有上了年纪的村民跑到村委“吐槽”：

“使不来智能手机。咋办？”

村民眼里的任何小事，都得当大事对待。于是，村委会的人成了志愿者：村民借还车随时有人帮。车子乱停乱放、共享头盔坏了，咋办？安排了专门的运维人员跟踪服务……

宋市村的共享电动车，让周边村子眼馋。几个月来，新市镇主城区以及厚皋村、城西村等村也行动起来，目前已完成了470辆农村共享电动车的投放。

民生小事这样解决

欢迎提供线索: minshengxiaoshi@126.com