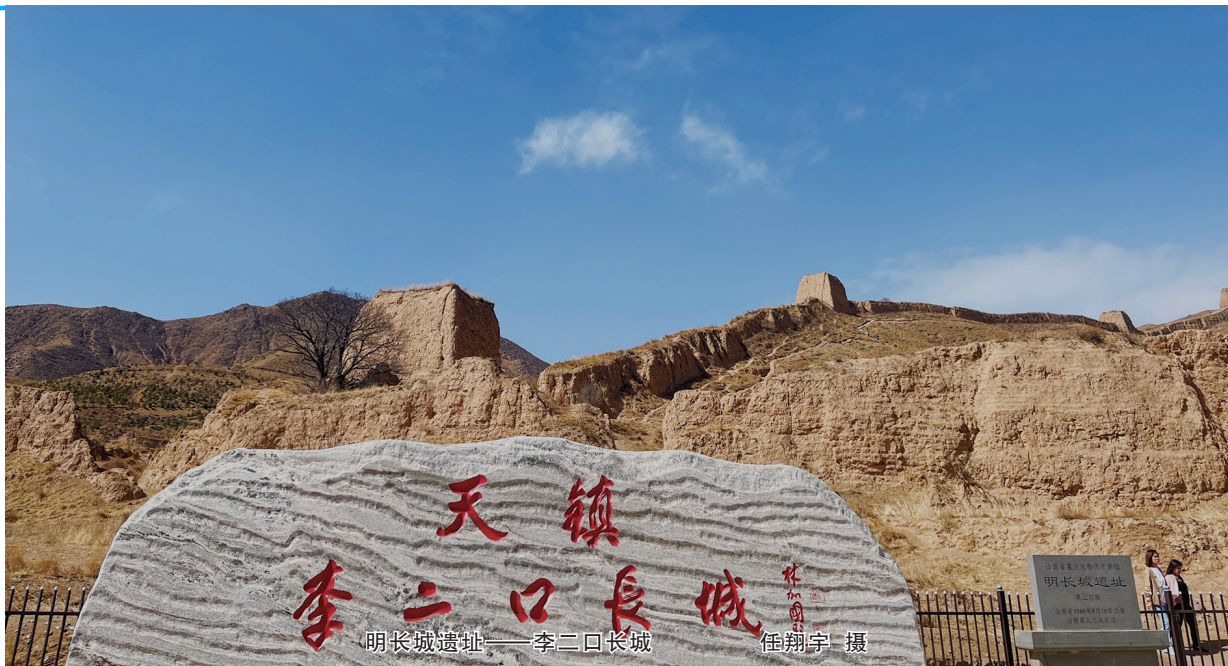




▲ 李二口古村新貌



美丽乡村李二口 长城旅游新地标

春寒料峭，沧桑雄浑的李二口长城在蓝天的映衬下宛若卧龙。“沿着长城一号旅游公路看大同”采访小分队来到这片边塞之地，在深入采访中，以李二口长城为核心带动的产业发展令人欣喜，构建起一条长城农文旅融合发展经济带，为推动高质量发展集聚动能、厚植优势。

李二口村地处战略要塞，明长城曾在这里改线，两道长城一道沿着阴山山脉，向北攀升而上，走势蜿蜒，墩台烽墩相望；另一道是东西向长城，与北向的长城同收眼底，留下的遗迹造就了著名的“错长城”。这是一段呈倒“T”形的奇特长城，成了万里长城中绝无仅有的孤品。“与北京的八达岭长城不同，这里的长城更质朴，更有看头。”北京游客李先生告诉记者，这次一大家子人开了两辆车来自自驾游，第一站就选在了李二口长城，想看看这里不一样的长城。

长城一号旅游公路通到李二口村口，方便了游客来游览，李二口村由此成了山西省长城旅游的特色景点。近年来，天镇县不断建设完善李二口长城景区，打造民俗文化村，重现“青砖黛瓦、窑洞炊烟”的塞上明清风貌，再现亭台楼榭、小桥流水、榆柳绕村、文墨飘香的乡愁文化氛围，游客接待中心、丰收节广场、停车场、明长城入口、长城人家特色餐厅、中华阁、土特产品店、剪纸艺

术工作室、红色文化记忆馆、历史文化陈列馆……众多景点和完备的旅游设施，把长城元素、古村落文化内涵有机融合。返乡创业青年李倩打造的特色民俗体验馆“中华阁”，为游客提供古装租赁、乡村酒吧、特色美食、短视频拍摄等服务，为古村带来新潮的服务业态。

天镇的唐杏赫赫有名，每到春季，李二口村主打“游长城、赏杏花、品民俗”，吸引大批游客前来观光体验。如

今，天镇县以李二口村为龙头，串联带动长城沿线的白羊口、薛三墩、新平堡、堡平堡等14个行政村，依托“九烽连珠”“小八达岭”“错长城”等著名景点，构建起一条长城农文旅融合发展经济走廊。李二口村依托长城旅游资源，把长城元素与古村落文化内涵有机融合，华丽蜕变为旅游民俗村和文旅新地标。

本报记者 任翔宇



特色民俗体验馆“中华阁”

记者手记

不是变迁是“变身”

已经记不清这是第几次来到李二口村了。第一次来是在2006年，“村村通”为李二口村打通了与周围村、乡、县、市、省连接的交通网。那时的李二口村是破旧的土坯房、土路、旱厕；李二口长城是老人、小孩放羊时歇息的土岭土墩，“错长城”是老人给娃娃们“捣古”讲的传说故事。

之后每次来李二口村，都有新变化。李二口村的老房子改造成民宿、工作室，公路两旁种上了供游客观赏的杏花、油菜花、向日葵。李二口不再是偏远的小山村，而是品牌渐渐叫响的长城景区。

李二口村把古村和长城元素融为一体，在抢抓“融入京津冀、打造桥头堡”的战略机遇中，把农文旅特色产业作为乡村振兴的着力点，做强做大乡村农文旅产业。长城一号旅游公路，把大同四区六县的长城资源穿珠成串，让农文旅特色产业发展踏上快速路；华丽“变身”的李二口村，蹚出一条兴业富民之路，成了农文旅融合赋能县域经济的样板。

本报记者 任翔宇

我市开展世界睡眠日宣传活动

本报讯（记者 高燕）3月21日是世界睡眠日，今年的主题为“健康睡眠 人人共享”。昨日，市六医院、市精神卫生防治办公室、市精神卫生学会、市医师协会精神科分会联合开展世界睡眠日科普宣传

活动，呼吁更多人关注睡眠问题，关注精神心理健康。

昨日，工作人员通过悬挂条幅、发放宣传资料、设立义诊台等方式向过往市民开展科普宣传活动，前来咨询的市民络绎

不绝。医护人员为市民耐心解答睡眠健康问题，让大家了解关于规律睡眠与身体健康的关系，倡导规律作息、健康睡眠；药剂师为市民指导合理用药；工作人员开展流调问卷，为市民测评睡眠情况。

大同机车协同合作项目打造“共赢链”

本报讯（记者 孙向阳）为充分发挥“链主”企业龙头作用，围绕产业链布局创新链，中车大同电力机车有限公司加快培育新质生产力，为企业高质量发展增添新活力。

链主企业是产业创新的主体，作为我省高端装备制造产业链“链主”企业，中车大同电力机车有限公司充分发挥龙头作用，围绕产业链布局创新链，运用供应商联

盟平台上的链式发展、集群发展、融合发展新模式，协同链上企业、高校院所开展新能源机车、属地化检修、高校科研、物资采购等合作项目打造“共赢链”。同时，公司深耕轨道交通领域研发制造，发挥高端装备引领成效，延伸轨道交通装备现代化产业体系示范带动作用，打造多元化现代产业链链长、扩容扩能地方产业链建设，全方位推动轨道交通装备产业链高质量发展。



快捷互动 立体权威

关注“大同日报融媒”
官方微信

市实验中学携手大同大学

共建共享人工智能 合力培育创新人才

本报讯（记者 丁亚琴）20日，市实验中学和大同大学举行“人工智能+教育应用”共建共享启动仪式。

据悉，市实验中学建成了全省中小学校首批人工智能实验室，并引入人工智能系列课程，开辟了人工智能+教育的新模式。该人工智能实验室可为学生提供多场景、智能化的学习体验，依托大数据及云计算、人工智能等最前沿的技术，打造线上AI教学资源平台和线下软硬件实战操作的智慧学习环境，可以满足人工智能常规教学、项目实践、主题活动实施及体验展示等各种教学课程需求。今年，市实验中学被教育部评为全国中小学人工智能教育基地。