



## 《人民日报》9月22日刊发新华社通讯《建设农业强国 共筑美好生活——习近平总书记“中国农民丰收节”到来之际的节日祝贺和诚挚问候温暖人心鼓舞干劲》，市委书记常书铭在文中接受新华社记者采访时指出

# 从垃圾治理入手推进人居环境改善 加快乡村由表及里形神兼备全面提升

本报讯（记者智慧萍）《人民日报》9月22日刊发新华社通讯《建设农业强国 共筑美好生活——习近平总书记“中国农民丰收节”到来之际的节日祝贺和诚挚问候温暖人心鼓舞干劲》。市委书记常书铭在文中接受新华社记者采访时，讲述我市推进农村人居环境治理，加快乡村由表及里、形神兼备全面提升的生动实践。

文章写道：走在山西省晋中市寿阳县平头镇黑水村，宽敞的柏油路旁，青瓦白墙的村居错落有致，宛如水墨画一般。

“推进乡村全面振兴，农村环境治理是重要方面。”晋中市委书记常书铭说，当地从垃圾治理入手推进村容村貌提升、人居环境改善，让村民住得更舒心。下一步，将全力推进垃圾、厕

所、污水治理，让乡村干净、整洁、安全，高质量推进乡村由表及里、形神兼备全面提升。

今年以来，我市深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述、对“千万工程”经验的重要指示批示精神和对山西工作的重要讲话重要指示精神，全面落实中央及省委部署要求，把学习运用“千万工程”经验作为推进乡村全面振兴的“金钥匙”，领会精髓实质，把握理念方法，精心组织推动，扎实开展“百乡千村”治理行动，持续纵深推进人居环境整治，加快乡村由表及里、形神兼备全面提升，全力打造宜居宜业和美乡村。

在具体实施中，我市突出市级统筹、县为主体，因地制宜、分类施策，坚持县、乡、村三级书记高站位、高起点、

高标准抓乡村振兴，动员全市上下谋起来、动起来、干起来。确定“对标浙江、领跑全省、村美业兴民和”目标，着力破解乡村由人居环境向党建引领、乡村治理、文化塑造由表及里的课题，积极探索由乡村建设向精神生活、价值理念、乡风民风形神兼备的路径。规划“一片一带一圈”总体框架，以垃圾治理小切口推动人居环境大改善。制订“百乡千村”治理行动工作方案，明确精品示范村“十有十能”、提档升级村“六化”，环境整治村“一拆三清一改”标准，坚持一月一主题、一月一推进、一月一比拼，今年将着力打造精品示范村34个、提档升级村261个，到2027年全市建成100个以上精品示范村、1000个以上提档升级村，推动农村实现从“外在美”向“内在美”、“一时美”向“一直美”转变。

## 锚定现代化 改革再深化

# “微治理”托举“大民生”

### ——我市持续激发新型社区治理新动能打造居民生活“幸福圈”

本报记者 李雨鑫

党的二十届三中全会强调，要坚持和发展新时代“枫桥经验”，健全党组织领导的自治、法治、德治相结合的城乡基层治理体系，完善共建共治共享的社会治理制度。

社区作为城市治理的基本单元，承载着居民日常生活的方方面面，与居民的幸福指数直接挂钩。近年来，我市聚焦为民、便民、安民目标，以百姓期盼为改革发力点，加快完善城乡社区服务体系，激活社区“微治理”神经末梢，全面提升基层治理效能，持续筑牢社会稳定大局，努力走出一条基层智慧治理新路径。

### 党建引领 让“共建”治理更有力度

基层治理千头万绪，身处最前沿的基层党员干部是其中“穿针引线”的关键。充分发挥党建引领作用，将其作为社区治理的行动指南，为社区治理能力的提升注入了灵魂。

不久前，榆次区路西街道柳西社区收到一份特别的“礼物”——一面书写着“好公仆心系千万家 办实事甘为孺子牛”的锦旗。这背后是柳西社区在妥善处理钢管厂六号楼老旧小区改造过程中展现出的为民情怀。柳西社区党委书记、社区主任牛丽萍介绍，为更主动地发现和解决问题，柳西社区构建了“街道党工委—

社区党委—小区党支部—党小组—党员中心户”五级党建组织体系，选优配强小区党支部，选派社区“两委”成员兼任网格长，并建立了15支“小板凳志愿服务队”，共同绘就邻里共治“同心圆”。

党建引领社区治理关键靠人。在榆次区经纬街道第一社区，社区党委发挥党员模范带动作用，划分网格党员责任区，采取“组织推荐+居民民主推选”等方式，配备128名网格员，并选拔优秀志愿者、居民骨干进入网格员后备力量。为增强社区“网格红色头雁”的引领力和服务力，建立了网格全员培训、骨干培训、专业培训、岗前培训相结合的培训体系，打造积极上进的一流团队。介休市西关街道持续推进在职党员“双报到双服务”工作，建立起在职党员信息台账和市直机关党员志愿服务卡，让广大党员干部深入基层一线，走进辖区内各个小区，推动基层治理提质增效。

### 精细服务 让“共治”辐射更有广度

“今年正月，当家家户户沉浸在节日喜庆的氛围中时，我接到网格内小区门卫打来的电话，反映小区化粪池严重堵塞，粪水已流到地面，住户十分不满……”8月29日，一场别开生面

的风采展示活动在榆次区北关街道办事处举行，24名网格员轮流上台，用朴素真挚的语言讲述自己在网格工作中的点点滴滴。（下转第4版）

### 记者手记

## 筑牢民生基石 绘就幸福新画卷

悠悠万事，民生为重。推进社区治理现代化，既是社会治理能力跃升的时代呼唤，更是构筑以人民为中心的社会服务体系、促进人民福祉持续提升的迫切需求。我市立足居民利益的最大公约数，积极破解基层治理难题，为最大程度满足公共需求，提升人民群众的获得感、幸福感、安全感奠定了坚实基础。

基层治理难题，难在“众口难调”。在采访中，记者深入我市市城区、介休市、灵石县、平遥县等地实地采访，面对面感受、零距离接触，通过大量生动鲜活的社区治理小故事，切身体会到基层治理工作的琐碎与不易。（下转第4版）

# 我市AEO海关高级认证企业再添“新成员”

本报讯（记者张琦 通讯员曹海艳）近日，山西宇皓新型光学材料有限公司正式成为AEO海关高级认证企业。这是继去年山西省平遥峰岩碳素有限公司成功认证后，我市的第二家海关高级认证企业。

AEO是中国海关最高信用等级认证，是企业开展国际贸易的“绿色通道”。通过认证的企业能够享受优先通关、减少稽查频次和守信联合激励等多项优惠措施和便利程序，极大降低港口、保险、物流等贸易成本，有力

提升企业国际竞争力，有助于树立优质商业形象以及获得更多参与竞争的机会。对于外贸企业来说，取得AEO认证相当于获得一张在全球有关国家和地区快速通关国际贸易的“金字招牌”，不仅代表了企业在办理海关业务方面的合规性，更代表着企业的诚信可靠。

山西宇皓新型光学材料有限公司是国内最大的光学级激光光板生产基地，其工艺技术达到国际先进水平，填补了国内该领域的空白。近年

来，该公司致力于开拓国际市场，产品远销东南亚、欧美等市场，更需要AEO这张“金名片”来拓展朋友圈。

据悉，今后，我市商务部门将会同晋阳海关加强合作，加快培育更多符合条件的AEO企业，有效扩大晋中企业品牌知名度，为全市外贸发展注入澎湃新活力。



# 习近平在接见探月工程嫦娥六号任务参研参试人员代表时发表重要讲话强调 再接再厉乘势而上 加快建设航天强国 并参观月球样品和探月工程成果展览 李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希出席活动

新华社北京9月23日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平23日上午在人民大会堂接见探月工程嫦娥六号任务参研参试人员代表时发表重要讲话。他强调，探月工程成果凝结着我国几代航天人的智慧和心血，从一个侧面展示了我们这几年来在科技自立自强上取得的显著成就，充分展现了中国人的志气、骨气和底气。要在全社会大力弘扬追逐梦想、勇于探索、协同攻坚、合作共赢的探月精神，进一步增强全体中华儿女的民族自信心和自豪感，凝聚起以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的磅礴力量。

中共中央政治局常委李强、

赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希出席活动。

上午10时许，习近平等党和国家领导人来到人民大会堂北大厅，全场响起长时间热烈掌声。习近平等与大家亲切握手，并合影留念。

在热烈的掌声中，习近平发表了重要讲话。他表示，今年6月25日，嫦娥六号完成任务后成功返回，我发了贺电。今天，我和其他中央领导同志来看望大家，代表党中央，再次向大家表示热烈祝贺和诚挚问候！

习近平指出，嫦娥六号完成了人类历史上首次月球背面采样，突破了多项关键技术，是我国建设航天强国、科技强国取得的又一标志

性成果，是我国探月工程的重要里程碑。20年来，探月工程聚焦关键核心技术领域持续攻关，在科学发现、技术创新、工程实践、成果转化、国际合作等方面取得丰硕成果，走出一条高质量、高效益的月球探测之路，为我国航天事业发展、为人类探索宇宙空间作出了重大贡献。

习近平强调，探索浩瀚宇宙，建设航天强国，是我们不懈追求的航天梦。新中国成立75年来，在中国共产党领导下，我国一代代航天人坚持自力更生、自主创新，推动航天事业从无到有、从弱到强、从“蓝图绘梦”到“奋斗圆梦”，实现历史性、高质量、跨越式发展，航天强国建设迈出坚实步伐。（下转第4版）

# 向着航天强国目标勇毅前行 ——以习近平同志为核心的党中央关心引领探月工程纪实

新华社记者 吴晶 温竞华 宋晨

千年华夏飞天梦，廿载嫦娥揽月回。

习近平总书记指出：“党中央决策部署实施探月工程，圆的就是中华民族自强不息的飞天揽月之梦。月球探测的每一个大胆设想、每一次成功实施，都是人类认识和利用星球能力的充分展示。”

砥砺前行，春华秋实。20年来，中国探月工程从无到有、从小到大、从弱到强，走出一条高质量、高效益的月球探测之路。

党的十八大以来，在以习近平总书记为核心的党中央关心引领下，中国探月工程取得举世瞩目的重大成就，为探索宇宙奥秘、增进人类福祉屡立新功，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出卓越贡献。

### 习近平总书记高瞻远瞩、审时度势，从党和国家发展全局高度对实施月球探测、深空探测等航天重大工程作出战略擘画，为加快建设航天强国、科技强国指明方向，推动中国探月工程实现历史性跨越

2024年6月25日下午，内蒙古

四子王旗阿木古朗草原。湛蓝的天幕下，一顶红白相间的大伞缓缓降落——嫦娥六号返回器携带月背样品回家了！

完成历时53天的太空之旅，嫦娥六号实现人类历史上首次月球背面采样返回。

美国《纽约时报》载文称，嫦娥六号任务带回的样本，可能为研究月球和地球的起源提供线索，这是中国探月计划的最新成果，显示出中国航天日益增强的综合实力，标志着中国一系列探月任务的又一次胜利。

自2004年启动实施，中国探月工程步步衔接、接续跨越、连战连捷：2007年，嫦娥一号成功绕月，实现中华民族千年奔月梦想；

2010年至2012年，嫦娥二号实现对月球的高精度测绘、日地拉格朗日L2点科学探测和图塔蒂斯小行星飞掠探测；

2013年，嫦娥三号携“玉兔”号月球车成功着陆月球；

2019年，嫦娥四号实现人类首次月背着陆巡视探测；

2020年，嫦娥五号从月球正面采集1731克月球样品返回地球；

2024年，嫦娥六号带回人类首

份1935.3克珍贵月球背面月壤……

进入新时代以来，面对世界百年未有之大变局加速演进，科技革命与大国博弈相互交织，习近平总书记高瞻远瞩、审时度势，从党和国家发展全局高度对实施月球探测、深空探测等航天重大工程作出战略擘画，为加快建设航天强国、科技强国指明方向，推动中国探月工程实现历史性跨越——

“空间技术水平是一个国家科技实力的重要标志，也是一个国家经济实力的重要标志，国防实力的重要标志”；

“科技创新深度显著加深，深空探测成为科技竞争的制高点”；

“实践告诉我们，伟大事业都基于创新。创新决定未来。建设世界科技强国，不是一片坦途，唯有创新才能抢占先机”；

……

中国探月工程总设计师吴伟仁始终难忘那一幕：2013年12月15日深夜，习近平总书记专程来到北京航天飞行控制中心。

彼时，远在地球38万公里之外，嫦娥三号成功着陆在月球虹湾区域，“玉兔”号月球车安全驶离着陆器到达月面。（下转第4版）



# “遥”相赴会 质新并蓄

### ——2024第24届平遥国际摄影大展综述

本报记者 李文娟



大展吸引了国内外的摄影爱好者前来观展。 本报记者 张浩亮 摄

9月19日，随着绚丽冷焰的腾空而起，2024第24届平遥国际摄影大展隆重拉开帷幕。在这为期五天的艺术盛宴里，2万余幅佳作尽展风采，众多国际前沿摄影作品汇聚

在这座千年古城，共同展现了优秀摄影人的卓越才智、艺术领域的匠心精神、文化底蕴的独特魅力。

本届大展以“廿四光华·新质影像”为主题，生动呈现了红军长征沿

线地区中华人民共和国成立75年来的沧桑巨变。透过平遥古城那古朴的青砖瓦，镜头巧妙地捕捉了本土文化的深厚底蕴、历史光韵的悠长回响、前沿科技的璀璨光芒，多维度地展现了大展的丰富内涵。同时，大展在交易规模、展览机制、视觉表达等方面进行了全面升级，以全新的理念把平遥与世界紧密相连、媒体与科技深度融合、历史与未来巧妙贯通，成功将平遥古城塑造为一个跨越时空、超越文化界限的宏大艺术殿堂。

### 勤劳铸基业 智慧开新篇

晋中，这片历史悠久的土地，承载着丰富多彩的非物质文化遗产和风格独特的自然景观。晋中人民以艰苦奋斗不断书写着新的辉煌篇章。

在《老家晋中》摄影展中，策展人陈印灵以明清时期晋商所留下的珍贵历史影像为起始，全面回顾了晋中近150年来的传奇历史。

（下转第4版）