

# 运输路上显担当

## ——网约同城配送货车司机赵计中的故事

54岁的赵计中，是清徐县赵家堡党支部党员，网约同城配送货车司机。手握方向盘，已有30年。党员身份为他锚定前行方向，党组织关怀给予他家一般的温暖。从清徐出发，他把担当融入每一次出行。

### 初心照亮出行路

赵计中，高中毕业。早年刚跑运输时，别人问起职业，他总有些自卑，觉得货车司机这份工作平凡普通，拿不上台面。如今再谈起自己的职业，他眼神透亮，自信开朗。这份心态的转变始于入党。

他的入党初心，源自年少课本里的英雄形象：刘胡兰舍生取义，黄继光奋勇冲锋，还有常年与车辆为伴、扎根平凡岗位的雷锋。从他们的事迹中，赵计中读懂了一句话：一名共产党员，无论身处何种岗位，都要踏实肯干、为民服务。

2000年，赵计中光荣地成为一名党员。入党后，他结合常年货运的工作实际，反复总结，反复打磨，摸索出属于自己的“三查三检”工作法：出车前，查车况、查运输路线、查自身精神情绪；行车途中，检自身仪容、

检沟通用语、检货运服务细节。三十年来，他始终把客户需求放在首位。装卸货物，细致稳妥；对接沟通，耐心周到。用细致贴心的服务，守住运输安全底线，也擦亮了党员司机的身份名片。

### 苦练实干显温情

刚开货车那会儿，赵计中有些苦闷。村党支部为他安排的带教师傅，为他解开郁结。师傅时常和他谈心：“职业不分高低，学历不代表能力。把手里简单的运输活儿做到极致，普通人一样能活出高光。”这句话点醒了赵计中。

自此，他沉下心来苦练驾驶本领。闲暇时间，反复模拟车辆各类突发故障处置流程，熟记不同路况、天气下的安全驾驶要点。日复一日的打磨，让他的驾车技术日益娴熟。

每次长途运输，赵计中总会提前抵达货运场地。逐一确认轮胎气压、灯光制动、载货固定情况，细致规划最优行车路线，调整好平稳从容的行车心态。他常说：“我是一名党员，我开的卡车绝对不能带着隐患、带着毛病上路。平安，既是对自己负责，更是对货物、对路上每一个陌生人负责。”

对待身边同行邻里，他始终热心热忱，力所能及伸出援手。同行运输途中车辆出现小故障，只要他在场，二话不说上手帮忙检修。身边同事、村民家中遇上难事，他从不声张，悄悄送上一份心意。

平日里停下跑车的休息间隙，他主动响应社会工作部门号召，报名参与社区卫生整治、安全隐患排查等各类基层治理服务。每年高考期间，他还主动加入本地爱心送考队伍，免费为考生提供出行保障。所有付出，不计酬劳，不求回报。

### 三十载责任在肩

网约同城配送货车司机属于新就业群体，常年奔波，居无定所。如今，市县两级党委社会工作部持续聚焦司机群体，推出一系列暖心举措，为奔波在路上的流动党员建起遮风挡雨的温暖“娘家”。

在清徐一些物流园区，标准化的暖新驿站、司机之家全面落地：炎炎夏日有空调降温，饮水机、微波炉、冰箱等生活设施一应俱全，解决了司机吃饭、休息的难题。各相关部门、街道（乡镇）党组织还定期组织免费健康体检，在驿站设立流动党员学习角，摆放党史书籍、政策宣传手册，方便司机休整间隙自主学习。同时开设便民服务窗口，提供政策咨询、矛盾调解、法律援助等暖心服务。

党组织的关怀，让赵计中感触尤为深刻。“不知道咋办时，有人领着；心里头没底时，有人托着。”他道出心声——自己的难处被看见、被解决。他笑着说：“心里踏踏实实！”

赵计中说：“党组织的关爱和党员的身份，让我时时审视自己、激励自己，把这份关爱传递给更多的人。”

记者 张慧 通讯员 班昀清

# 我市征集数字经济创新主体

**本报讯** 按照省办公厅《山西省推进数字经济全面发展实施方案（2026—2028年）》以及省数据局等部门《关于开展数字经济创新主体培育工作的通知》要求，太原市数据局日前发布通知，面向全市公开征集数字经济创新主体。

此次公开征集的申报主体可以为独立法人企业或非独立法人主体。独立法人企业需在太原市内注册并具备独立法人资格，企业经营范围符合国家统计局《数字经济及其核心产业统计分类（2021）》确定的数字产品制造业、数字产品服务业、数字技术应用业、数字要素驱动业、2025年度数字经济创新相关业务营业收入超过1000万元；非独立法人主体需在太原市内开展数字经济创新活动，有意愿及预期设立独立法人企业，主要包括“省内高等院校、科研机构内部从事数字经济的创新团队”“省内传统行业头部企业内部从事数字化建设及数字经济创新的部门或团队”“省外数字经济创新主体在山西开展数字经济创新活动的分支机构或团队”。

此次征集的申报主体应主要从事两类领域之一的创新活动：一是数字技术场景应用创新，包括“人工智能+”、数字能源、行业数字化（现代农业、先进制造、交通物流、文化旅游、城市管理、医疗健康、养老教育等）应用场景；二是数字经济新业态创新，包括数据产业（数据资源、技术、服务、应用、安全、基础设施等）、平台经济（生产性服务平台、生活性服务平台、互联网公共服务平台）、微短剧（创作工具、平台、出海应用、互动剧及相关技术研发）等。

数字经济创新主体征集遴选工作持续至2026年10月底。（梁丹）



## 安全发展 护航并州

### 联合普法守护 卫生用农药安全

**本报讯** 夏季来临，杀蟑蚂蚁饵剂等各类卫生用农药进入销售和使用旺季。为规范经营行为、保障消费者权益，6月22日，市农业农村局与市市场监督管理局联合走进尖草坪区小商品批发市场，开展“卫生用农药规范经营普法宣讲”活动。

该市场是我市卫生用农药销售最为集中的区域，共有40余家经营商户。活动现场，工作人员围绕经营许可、进货查验、分区销售、台账记录、产品质量、安全储存等关键环节，用通俗易懂的语言向商户详细讲解法律法规要点并现场答疑，还向商户发放了各类宣传资料，与经营者现场签订了《卫生用农药合法经营承诺书》。

此次联合普法行动，构建起农业部门与市场监管部门的协同监管，既增强了经营者的法律意识，也帮助大家厘清了日常经营中的模糊认识。下一步，两部门将持续加强巡查指导，防范违法违规行为和安全隐患，确保卫生用农药销售使用合法安全，切实守护人民群众身体健康和消费权益。（周皓）

### 清理线路树障 保障稳定供电

**本报讯** 6月24日从东煤公司获悉，深入开展排查整治风险隐患行动，该公司开启高压线路沿线树木隐患排查中清理整治工作，消除矿区高压线路树障安全风险，防范大风、雷雨天气树枝触碰线路引发短路、跳闸、触电及火灾事故，保障关键负荷稳定供电。

在前期隐患排查中，公司外线组巡查人员逐段徒步巡检6KV供电线路，排查出四处重点风险区域，共计12棵树木存在线路安全隐患。其中部分树木高大、枯枝较多，一旦遭遇极端天气，极易造成供电中断，存在较大安全隐患。针对各隐患现场作业条件差异大、施工难点不一的实际情况，东煤公司提前安排外线组现场勘查，分类制定清障施工预案。清理树障中，对于场地开阔、登高设备可正常进场的区域，作业人员使用登高机械开展高空修剪、分段切割，并同步完成枯枝、树干的现场清运工作；对于受场地空间限制、登高车无法抵达的作业点位，作业人员则开展人工登树高空作业，自上而下分层修剪超高、倾斜、枯死枝干，确保修剪后树木与6KV高压线路保持标准安全距离。（司勇、权俊辉）

### 严查隐患漏洞 筑牢安全防线

**本报讯** 为切实守护群众生命财产安全，近日，义井街道多措并举抓细抓严安全生产工作，通过压实主体责任、严查安全隐患、普及安全宣传，全方位筑牢辖区安全生产防线。

街道多次召开安全生产工作部署会，细化整治重点，明确工作举措，层层压实各级安全责任。会议要求，重点围绕燃气用电、建筑施工、高层楼宇、校园商铺等关键领域，开展全覆盖、无死角安全隐患排查。会后，各社区迅速落实工作要求，实行分片包干、网格巡查机制，全面推进隐患排查工作。

“店内电线线路要定期检修，燃气阀门使用后务必及时关闭。”排查人员深入辖区沿街商铺、居民楼栋，细致检查各类设施设备，现场督促整改问题，耐心宣讲安全生产注意事项。辖区商户纷纷表示：“多亏工作人员上门提醒，我们今后一定严守安全规定，规范经营。”

端午假期期间，街道安全生产检查工作不停歇、不松懈，工作人员坚守岗位、持续开展逐户排查。此次专项行动共出动检查人员90人次，巡查各类经营单位、场所79家，精准排查整治各类安全隐患，全力实现风险动态清零，将安全隐患化解在萌芽状态。

与此同时，街道坚持排查与宣传同步推进、双向发力。工作人员结合巡查场景现场普及安全常识，引导居民主动学习安全知识、掌握应急自救技能，营造出人人关注安全、人人守护安全的浓厚氛围，切实为辖区群众安居乐业保驾护航。（毕晶晶）

# 保护商业秘密 护航产业发展

**本报讯** 为切实加强企业商业秘密保护意识，补齐企业知识产权保护短板，精准助力市场主体高质量发展，持续优化辖区营商环境，近日，万柏林区市场监管局深入辖区山西讯龙科技有限公司、山西玖校科技有限公司两家科技型企业，开展“保护商业秘密，护航产业发展”商业秘密保护能力提升服务月专项企服活动，上门为企业送政策、解难题、护创新。

活动聚焦科技型企业商业秘密保护痛点、难点问题，坚持关口前移、精准赋能，变事后监管为事前服务，全方位提升企业商业秘密自我保护能力。座谈现场，工作人员结合《中华人民共和国反不正当竞争法》等相关法律法规，通过以案释法、政策解读、风险剖析的方式，清晰界定商业秘密涵盖范围、侵权认定标准及违反法律责任，重点讲解了涉密人员管理、核心资料保管、保密制度搭建、侵权取证维权等关键内容。针对两家科技型企业创新密集、信息数据量大、涉密场景多的特点，精准指出企业在内部保密管理、权限划分、风险防控等方面的薄弱环节，一对一提出整改优化建议。同时，服务组指导企业建立健全商业秘密全流程保护机制，完善保密管理制度、员工保密协议、涉密信息管控等基础举措，引导企业梳理自身商业秘密清单，明确保密范围与责任分工，构建“人防+制度防”的双重防护体系。（张勇）

## “数据要素×”山西分赛开放参赛通道

**本报讯** 6月24日，省数据局宣布，2026“数据要素×”大赛山西分赛官方网站（<https://www.sxsjds.cn>）上线，十大特色赛道同步开放参赛通道，参赛团队可线上注册报名。

本届大赛紧扣山西资源禀赋与转型发展策略，扩容设置工业制造、现代农业、交通运输、数智创新、数字健康、气象服务、能源低碳、数字文旅文保、数字治理、民生服务十大赛道。官网开通后，面向全省企业、高校、科研院所全面开放参赛通道。赛程分为初赛、决赛两大阶段，决赛将于8月在太原举办，采用现场路演、技术核验、专家综合评审相结合的方式遴选优质参赛项目。

太原在前两届“数据要素×”山西分赛中成果丰硕。2025年赛事，全市共有6个项目斩获省级奖项，太原市数据局获评“优秀组织奖”。获奖成果覆盖城市防汛应急、智能制造、城市智慧治理、网络安全等多个领域。其中，太原市气象局、市城管指挥中心打造的气象数据赋能城市暴雨积涝应急处置项目、太重数智科技工业设备智能运维项目等成果，已落地应用于太原城市治理与工业生产场景。经过连续两届赛事沉淀，太原已形成政务数据治理、工业数据赋能、民生数据惠民等优势创新方向，政企协同发力、场景快速落地、成果实用性强的特点鲜明，为本届参赛打下坚实基础。（何宝国）

## 风峪河北沿岸路面渗水问题解决了

**本报讯** 6月24日从市城管指挥中心了解到，经过连续多日跨部门、多轮次的排查，困扰晋源区风峪河北岸长达半月之久的路面渗水“顽疾”，已被根除。

进入6月，市城管指挥中心多次接到信息采集员巡查上报：晋源区风峪河北岸与健康西路交叉口往西150米路北绿化带处，大量清水正顺着路缘石缝隙持续涌向路面，形成长达数十米的湿滑带。该中心第一时间向太原供水集团、市园林局、市市政建管中心、晋源区政府、黄河供水公司、市热力公司等多家单位下发处置工单，各单位反馈均称“该处设施不在自身管辖范围”，问题排查一度陷入僵局。

6月19日，现场浸湿面积已扩大至约200平方米，覆盖整条机动车道与非机动车道。湿滑路面不仅给市民出行带来不便，持续的浸泡更对道路路基和沿线绿化植被构成威胁。面对权责不清、无人认领的“烫手山芋”，市城管指挥中心安全应急科先后对接太原供水集团、万家寨引黄工程局、市城市排水管理中心、水廊路网公司等多家涉水单位，逐一核验管线权属，并调阅工程资料，不放过任

何一条可能的线索。

此前，12345政务服务便民热线工作人员曾组织多部门现场督办，但因地下管网错综复杂、历史资料不完整，与会各方一度给出“受近期降雨影响，地下水顺石缝自然渗出”的初步结论。然而，该中心安全应急科科长卢娜凭借多年的应急处置经验，敏锐察觉到，持续稳定出水量、扩散速度及水质特征均与单纯雨水渗透不符。她在端午假期放弃休息，经过多轮细致排查、反复核验与综合研判，带领团队将目标最终指向此前未被纳入排查重点的市再生水发展有限公司。

经该公司技术人员现场复核确认，该片区地下布设的两条中水主干管道，支管网埋深约2米至2.5米，而持续渗水点恰好处于支管线上方——路面渗水系中水支管道破损渗漏所致。在市城管指挥中心的督办下，市再生水发展有限公司迅速派遣专业施工队伍，携带精准检测设备赶赴现场，精准定位管道破损点位，有序开展开挖、修复、回填等抢修作业，渗水问题得到了解决。（任晓明）

### 终止办学注销通告

太原市迎泽区金贝贝幼儿园，办学许可证号：114010660000530号，统一社会信用代码：52140100073099152R，法定代表人：孟志斌。拟向登记机关申请注销登记，请债权债务于本通告发布之日起45日之内，向清算组申报债权债务，逾期视为放弃。

联系人：王志鹏 电话：13111006925  
地址：太原市迎泽区体育西路16号  
2026年6月25日