

护航高考

保障有力 交通平稳

高考3天交警帮助考生29人

本报讯 高考已经结束,因采取单双号限行、中小学调课、设置救助站等一系列有效措施,高考期间,我市交通平稳,29名遇到困难的考生,均得到交警及时帮助,无一人因交通问题耽误考试。

6月7日早7时30分,记者来到市交警杏花岭大队设置在三桥大厦的救助点时,看到民警早已就位,摩托车、警车排放整齐。救助点上,交警还特意为考生准备了考试用具及矿泉水、藿香正气水等防暑用品。因为高考首日恰逢周六,我市又采取了单双号限行措施,虽然太原十二中考点位于正在封闭施工的新建路附近,但在交警的指挥下,通行井然有序。高考首日早上,市交警指挥中心没有接到一起求助,路面执勤和救助点的民警全天共救助12人,且基本为短途护送。

7日上午8时40分,一名考生向正在太原三十七中门

口执勤的交警迎泽二大队二中队民警求助称忘记携带准考证。了解情况后,民警立即带着考生家长返回位于柳巷的家中取证,往返十余分钟,便将准考证交到考生手中。6月8日8时36分,一名男生的家长,向在太原十三中门口执勤的交警万柏林一大队民警求助称,孩子忘带准考证,需返回北大街绿柳巷的家中,因距离较远,民警驾驶警车一路疾驰,于8时53分将准考证顺利取回。

6月8日下午2时15分,一名在太原五十六中考试的女生的家长求助称,孩子的准考证忘在家里。英语考试下午2时45分便不再允许考生入场,而考生家在建设路太原站附近,距离较远,交警万柏林一大队挑选驾驶技术过硬的民警,一路风驰电掣,赶在下午2时43分禁止入场前两分钟,将准考证交到考生手中。周围陪考家长看到这一幕,纷纷为交警鼓掌点赞。

6月9日是周一,早高峰车辆较多,而第一门考试的开考时间是上午8时30分,一旦有考生忘带准考证,时间会非常紧迫。8时03分,交警综改大队接到附近小区物业的求助称,一名业主的孩子在进山中学考点考试,考生到达考点后发现准考证没带,需要民警从坞城南路化章街口送考生家长前往进山中学。此时,正值早高峰时段,且两地路程较远,交通疏导压力较大。接到求助后,五中队立即启动应急保障机制,指派3位民警快速对接求助人。结合实时路况分析,决定采用“警车加摩托车”交替护送的模式。8时29分,驾驶摩托车的民警率先抵达进山中学考点门口,在开考前一分钟,成功将准考证送到,保证考生顺利进入考场。

除了紧急救助外,高考期间,交警还集体护送考生13407人次,无一人因交通问题耽误考试。(张晋峰)

太原移动保畅通

本报讯 6月7日,在高考考场内外,太原移动化身“最强陪考团”,用科技与温情织就通信网,全力守护考生的逐梦之路。

在高考前,太原移动便按下“备战键”,成立“高考网络保障组”,制定信号干扰预案,发布屏蔽公告,对考点周边专用网络线路、通信设备全面“体检”,加固基站并巡检电路,20余辆保障车严阵以待。考试期间,保障组开启“鹰眼”模式,考点内快速精准屏蔽信号。同时,各考点启动“一人一点位”专属保障模式,实时监控考点周边区域业务量变化,确保考场周边用户正常通信;利用技术手段降低考试期间各考点移动信号干扰对周边用户的影响,维护考试公平公正。

(张秀丽、赵馨)

公益社团献爱心

本报讯 6月7日至9日,山西爱织梦学生公益社团在山西省实验中学、太原十八中和平民中学等考点同步开展了为期3天的高考志愿服务活动。

山西爱织梦学生公益社团于2012年3月5日在太原市外国语学校成立,是一个综合性公益组织,汇聚了许多有爱心、有责任、有梦想的中学生。十余年来,每逢高考,该社团都会组织学生在我市多个考点组织开展“爱心助考”活动。

在太原十二中考点附近,来自太原进山中学、太原五十五中的高一、高二学生,搭起帐篷,备好矿泉水、扇子、纸巾、防暑药品等,为过路的考生及家长提供暖心服务。山西爱织梦学生公益社团负责人冯紫娟说:“我们接力开展公益活动,以实际行动为考生传递温暖,是在践行社团的责任和使命。我们相信参与公益是青春成长路上的最美注脚,尽管是微不足道的帮助,一定能让学长学姐感到善意,助力他们实现梦想,我们也能在乐于助人中体会到奉献的快乐。”(弓凤飞)



6月9日,太原市第十五中学校考点,高考最后一门考试结束,考生走出考场与家长拥抱。邓寅明 张澍宏 郭苑甫 摄

志愿服务送温暖

为给考生营造安心、舒适的考试环境,6月7日至9日,多个社区组织志愿者开展志愿服务活动,在考点附近设立爱心助考服务站,为考生及家长提供暖心服务,传递社区的关怀与祝福。

6月7日是高考首日。清晨,坞西社区“护考先锋队”奔赴太原市第三十八中学校考点,志愿者们快速搭起遮阳棚,摆好桌椅,现场设立“爱心助考服务站”,矿泉水、应急药箱、文具等物资整齐摆放,温馨的服务给考场外的紧张氛围增添了几分温情。

一抹抹志愿红,一瓶瓶矿泉水,一声声“加油”,浓缩着社区与驻地单位对莘莘学子的深切关怀,也展现出社区团结互助、文明友爱的精神风貌。记者 周利芳

招募监督人员
保障食品安全

本报讯 为进一步落实外卖平台和入网商户食品安全主体责任,净化外卖市场秩序,拓宽社会公众对我市食品安全的监督渠道,6月7日,太原市市场监管局发布公告,在“太原市网约配送员党员志愿服务队”基础上,向社会公开招募首批外卖食品安全“吹哨人”队伍及“友好驿站”合作商家。

据了解,“吹哨人”队伍招募对象为:社区、餐饮单位、学生、家长、外卖骑手等热心公益事业、关注食品安全的人士。条件为:遵纪守法,遵守社会公德,尊崇公平公正和诚信廉洁原则;热爱社会公益事业,热心公共服务;健康状况良好,能妥善安排保障从事志愿服务活动时间;接受统一培训,服从工作安排,能理解并熟练顺畅使用电子终端设备App操作技能。

此外,市市场监管局还面向全市辖区内企业、临街商铺、餐饮店、商超便利店、咖啡店发起招募“友好驿站”服务点。

(张勇)

配合道路改造
确保燃气安全

本报讯 随着降雨增多,即日起,太原天然气公司多措并举,全力保障迎泽西大街改造期间天然气输送的安全稳定。

为保障施工区域内燃气管道的安全运行,在迎泽西大街施工启动前,太原天然气公司便与太原市建设工程管理中心建立紧密联系,双方签订管线施工保护协议,从源头上夯实管线安全防护基础。

道路施工期间,大井峪管线所加大对迎泽西大街改造区域的巡检力度。一旦发现管线附近存在开挖施工现象,立即联系施工负责人,并安排专人驻守施工现场。尤其在雨天,加大巡查频率,确保施工过程不危及管线安全。

针对可能出现的管线意外漏气情况,大井峪管线所组织技术人员,结合施工区域内每条管线的实际情况,精准制定漏气应急处置预案;针对雨季供气特点,技术人员提出气源运行调整方案,以便快速切断气源,控制现场漏气。同时对抽水泵、防汛沙袋、应急照明设备等防汛物资进行全面清点与维护,确保物资充足、设备正常使用。(于健)

人员经费下沉 治理效能提升

古交市探索基层善治新路径

“翠梅,不会线上养老认证,你啥时候来呀?”“院墙有些松动,你看一下有没有安全隐患。”……近日,接到村民求助后,古交市邢家社乡康家社村村委会副主任、兼网格员陈翠梅,提着装有材料的袋子,迅速向村民家走去。

在“多格合一”工作中,陈翠梅集安全隐患排查、养老金认证、医保代办、反诈宣传等职责于一身。“村民有啥需要帮办代办的,就帮着办,顺便看看有没有安全隐患,做做政策宣传,普及一下反诈知识,一举多得。”陈翠梅说,“去一家能办好几件事情,不仅服务效率提高,群众认可度也持续提升。”

古交市“多格合一”工作开展以来,坚持党建引领,积极探索“人员+经费”双下沉工作机制,着力通过人员下沉强化资源统筹、经费下沉强化资金保障,实现各类资源在基层优化配置、高效利用,有效提升网格治理效能。

党建引领 优化网格

为做好“多格合一”工作,古交市东曲街道党工委创新网格化管理模式,在全科网格队伍基础上,将相关职能部门的人员纳入专业网格团队,将党员、律师等纳入志愿网格团队,由村(社区)网格长牵头,建立人员通讯录,明确工作范围。

“我们将全部人员按服务范围分为村(社区)级、网格级、小区级、楼栋级、住户级5个层级,并由村(社区)根据实际工作情况,对各层级人员进行编号,实施分级管理,明确职责,精准服务。”东曲街道相关负责人说。

古交市委政法委法务室主任任美峰介绍,古交市聚焦社区(村)党组织体系优化调整,探索形成乡(镇)党委统揽、村(社区)党组织实施、网格党组织落实的工作新格局,实现党建引领激活基层社会治理新效能。目前已建立网格党组织291个、微网格党组织913个,实现党组织和党员有效覆盖。同时,把市场监管、生态环境、城乡管理、文化旅游、农业农村、卫生健康等职能部门以及“水、电、气、暖、通信”等民生服务部门的网格与现有其他治理单元整合融合,形成“一网统筹、多网融合”。

协同联动 配强队伍

“这里有电瓶车违规充电!”环卫工人在水源路沿街清扫时发现异常情况后,赶紧上报给马兰滩社区网格员。

“社区将辖区外卖员、快递员等新就业群体纳入网格,鼓励他们结合‘走街串巷’‘进楼入户’的工作特点,随

完善机制 提高效能

打破藩篱,关键在顶层设计。古交市通过完善机制,提升治理精准度:创新联席会议研判机制,分析研判、合力解决突发事件及疑难问题;创新网格经费保障机制,由市财政统筹,专款专用,公开透明;创新双向考核监督机制,乡镇(街道)与职能部门实行双向考核,考评结果与人员绩效挂钩,激发工作积极性。

“通过‘人员+经费’双下沉,实现各类资源在基层优化配置、高效利用。”任美峰介绍,目前全市共摸排出20类人员2803人,涉及16个部门,全部入网入格。其中,将10个部门、10类人员、1117人所需经费直接纳入乡级财政预算。同时,明确所有人员经费,需经乡镇(街道)和有关职能部门共同考核后,由预算主体单位统一代发。考核以乡镇(街道)为主(占比70%)、部门为辅(占比30%),共同赋分。“考核权重就是治理风向标。将70%的权重赋予乡镇(街道),正是要让基层治理‘围着群众转’。”

此外,古交市通过“优化整合、主动退出、考核淘汰”三步走,破解网格化管理人岗适配难题,推动各职能部门在乡镇(街道)配备的工作人员从“数量分散”向“质量聚合”转变。通过柔性引导措施,鼓励责任心强、工作能力突出的人员兼任多种“员”职,优化人员配备,提高工作效率,有效提升基层治理效能。

记者 刘志刚

本报讯 近日,“标杆引领,智慧同行”走进数字经济标杆企业系列活动暨2025太原市数字经济企业综合实力研究工作启动会举行,推动数字经济与实体产业深度融合,探索我市及全省数字经济新路径。

此次启动会旨在通过搭建政产学研交流平台,激发企业数字化转型创新活力,加速数字经济与实体产业深度融合,为山西数字经济高质量发展探索新路径、注入新动能。活动将秉持“公开、透明、公正”原则,面向太原本地符合产业政策、信用良好的企业,通过自主申报、专家研讨、实地面访等方式,从通用型指标和个性化指标维度开展研究。通过推出四类标杆企业榜单、数字化创新案例和数字化创新产品榜单,发布研究报告,开展供需对接等,深化研究成果运用,助力构建创新协同的数字经济发展格局。

活动现场举行了太原市晋阳数字经济产业研究院专家委员聘书授予仪式,新增8位专家委员,助力破解本地数字经济发展中的实际问题,为构建“创新驱动、协同共进”的区域数字经济格局注入新动能。在专题分享环节中,业内专家作主题分享。大家纷纷表示,要争做数字化转型的开拓者,敢为人先,勇当新质生产力的践行者。(李静)

我市开展创业培训活动

本报讯 为深入实施“技能照亮前程”培训行动,创优“马兰花”创业培训品牌,6月6日至8日,我市首期创业意识培训在太原幼儿师范高等专科学校和太原市高级技工学校举办,224名来自不同专业具备创业意愿符合条件的学生参加了培训。

培训前期,太原市公共就业服务中心组织创业培训讲师集体备课、共同磨课,开展教研活动,指导教学过程,推进课堂教学、创业实践、帮扶指导紧密结合,增强学生创新精神、创业意识。

为期3天的创业意识培训,采用互动式培训、沉浸式学习方式,让学生在轻松愉悦、寓教于乐的学习氛围中学习创业知识,提升创业能力。此次创业意识培训,让同学们产生了切实可行的企业构思,学会了实地调研、SWOT分析和环境影响评估等分析企业构思的方法,在鼓励学生树立终身培训理念的同时,激励更多人积极投身创业实践,培育和弘扬新时代企业家精神,实现个人发展和社会价值有机融合,为我市创业培训实现内涵式发展和教育教学改革注入了新活力。(李晓井)

阳曲举行“共促振兴”庙会

本报讯 6月8日,阳曲县举行传统庙会。此次庙会以“相约阳曲·共促振兴”为主题,设置乡村振兴成果展示、特色美食展销、服装百货展销、传统物资展销、现代农机展销5个特色展区,全面展示阳曲县的发展成就与丰富的商品资源。此次庙会将持续到6月11日。

庙会现场,摊位密密麻麻地排列开来,各类商品让人目不暇接。在乡村振兴成果展区,阳曲县近年来在农业产业发展、特色农产品培育等方面的成果一一呈现;服装百货展销区里,时尚的服装、精致的饰品吸引着人们驻足挑选;传统物资展销区中,琳琅满目的传统手工艺品、生活用品,勾起人们对往昔岁月的回忆。而现代农机展销区,则让大家感受到现代科技为生活带来的便利与改变。美食区域更是香气四溢,成为人气聚集的焦点。除了丰富的商品与美食外,文化演出也为庙会增添了浓厚的文化氛围。(李杰华、韩姣)

(上接第1版)近年来,我市公园绿地建设以完善布局、丰富类型、提升功能为重点,全市“一盘棋”统筹推进,在城市东部新建了和谐公园、双塔公园、晋阳街公园,在火车站、火车南站等人流密集区新建了多处广场绿地;南部建成了晋阳湖公园、汾河三期、太原植物园、昌宁公园、晋源新区体育公园等;西部建成了和平公园、滨河体育公园、南寒公园等;北部建成了汾河四期、金桥公园、摄乐公园、小东流公园、新村公园、迎新公园等。此外,九河沿线带状公园绿地如同一条条横贯城市的花带,蜿蜒流转。遍布全市各个角落的游园绿地、口袋公园如同市民自己的花园,星罗棋布。

截至目前,我市已建成各类公园绿地701个,其中市级公园99个、生态公园27个、街头游园342个、集中绿地122个,县城公园绿地111个,形成了“三山环抱、一水中分、九河环绕、一湖点睛、水韵龙城、诗意汾河”的园林格局。公园绿化活动场地服务半径覆盖率达到86%,建成区范围内公园绿地面积达到了13.46平方米。未来,我市将继续围绕创建国家生态园林城市和打造公园城市的目标,持续加大各类公园绿地建设力度,切实使城市园林绿化建设成果惠及每一个人。(刘晓亮)

各县(市、区)一周主要指标情况

(2025.6.2—2025.6.8)

现将上周全市及各县(市、区)、开发区空气质量主要指标通报如下。

县(市、区)	综合指数	PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	NO ₂ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	O ₃ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
迎泽区	\\	\\	\\	\\	\\
万柏林区	\\	\\	\\	\\	\\
小店区	\\	\\	\\	\\	\\
娄烦县	2.57	8	40	13	192
古交市	2.94	11	30	25	194
阳曲县	3.18	14	39	26	203
清徐县	3.48	16	51	25	216
清徐经开区	3.56	21	33	28	222
尖草坪区	3.6	17	47	32	207
晋源区	3.61	19	54	25	217
中北高新区	3.63	18	49	30	212
杏花岭区	3.65	20	49	30	208
综改区	3.7	19	48	34	199
太原市	3.62	19	49	29	210

1. 综合指数、PM₁₀、NO₂和O₃指标排名前两位的标为绿色,排名后两位的标为红色;

2. PM_{2.5}平均浓度40(含)以内的标为绿色,超过40的标为红色。