

打造107个“一件事”集成服务场景

# 淄博：“降本套餐”让企业轻装简行

□记者 杨淑栋 通讯员 王晨 报道  
**本报淄博讯** “以前办业务要挨个窗口分别提交材料、分批次办理，今天在‘一件事’窗口，只用了十几分钟就一次性办好了所有开工手续，真是高效便捷。”近日，山东科汇电力自动化股份有限公司经理巩亮一次性领取了涵盖水土保持决定书、消防设计审查意见书、施工许可证、建设工程质量监督手续和建设工程安全监督手续等证件。

今年，淄博市行政审批服务局系统集成企业项目审批全链条环节，推行“我要开工”一次办，将工程建设项目施工许可阶段的建筑工程施工许可证核发、建设工程消防设计审查等17个手续集成办理，审批时限由45日压缩至3日，降低时间成本、减少企业跑腿次数。山东科汇电力自动化股份有限公司的8#厂房建设项目正是此办理模式的受益项目之一。

同时，该局以“高效办成一件事”为牵引，立足企业群众视角梳理细化“一件事”场景，推动系统互通、数据共享、材料复用，打造107个“一件事”集成服务场景，并全部实行办理结果免费邮寄服务，累计实现办件230万余件，办理环节平均压缩96%以上，申请材料平均精简60%以上，办理时限压缩75%以上。

新成立的淄博顺祥汽车维修有限公司同样享受到“一件事”的便利。“我交上材料，完成签名，不一会儿就拿到了新执照。我们公司档案里有之前个体工商户的信息，能一眼看出它们间的关联，太方便了。”该公司负责人曹淑香看着自己手中的新执照，个体户顺利转型升级成企业，十分欢喜。

为拓宽经营主体发展前景和激发经营主体活力，助力民营经济高质量发展，淄博市开展

个转企“一件事”、个体工商户经营者变更“一件事”、“一照多址”、企业智能注销等改革，降低企业登记注册门槛，并在淄博市政务服务大厅建立一站式企业服务中心，推出172项增值服务事项，建立纵横联动、帮办代办工作机制，为企业提供政务服务、金融财税、法务咨询、人才招引等叠加服务，推动服务事项高效办理、服务体验优化增值。

2023年以来，淄博市以推动经营主体“减负担、增活力”为导向，推出政务服务“降本套餐”，除了通过系统集成来缩短办理时限，还分类施策降低费用成本，为企业减负，促进企业投资建设、产出增长、效益提升。

“我们下午提交了民办非企业单位登记申请，仅用1个多小时就完成了验资，还省了验资费用。”博山区康博医养健康园负责人刘超拿着《民办非企业单位登记证书》说，“改革

提效、服务提质，办事体验是越来越好了。”

为进一步节省企业群众办事成本，淄博市行政审批服务局转变耗资等待第三方提供报告证明方式，试点推行验资便利化改革，以银行资金情况证明替代会计师事务所出具的验资报告，已为63家社会组织节省验资费用10余万元。此外，转变逐项单个评估方式，在全市24个产业聚集区实施区域评估评审，平均压减办理时限两个月。例如，对沂源经济开发区13平方公里未建成区进行区域评估评审，仅文物考古调查评估一项就可为企业减少成本4800余万元。

下一步，淄博市将持续围绕企业办事的痛点、堵点，推出更加多样化的政务服务“降本套餐”，促进全市区域业务协同联动、部门信息共享、服务高效提质，让企业轻装简行、顺势生长，助推经济高质量发展。

根据学生个性智能化推送 “教、学、管、测、评”数字化闭环

## 临淄区：AI智慧校园让课堂活起来

□记者 刘磊 通讯员 赵峰 宋国锋 报道  
**本报淄博讯** 5月11日，在淄博市临淄区晏婴小学五年级十班，语文教师任佩佩在带领学生上《威尼斯小艇》一课。课堂上，师生人手一台平板电脑。任老师时而通过智慧云系统和学生一起网上参观威尼斯，时而通过平板电脑收集学生对生字词的读音，从而形成针对性分析报告。

这是数字化平台和智能终端支撑下的“教育+AI”教学新模式，以信息技术提高课堂的趣味性、互动性和精准性，实现学生个性化学、教师精准教、效果科学评。近年来，临淄区抢抓首批省级智慧教育示范区创建机遇，实施“人工智能+教育应用示范项目”，推进智慧校园五大工程建设，打造N种智慧场景，构

建起“1+5+N”教育信息化体系，让课堂活起来。

海量的数字资源库，让老师们可以根据学生的个性化特点和差异，智能化推送学习资源，实现精准备课。王盛华是晏婴小学的教师，借助资源库大数据，她实现了备课自由：“智慧课堂提供了结构化的备课本和网盘，丰富了备课方式，帮助老师们制作个性化的教学资料，提高了备课效率。”

目前，教育云平台可提供海量教案、课件和微课，数量达到60余万个，题库资源3000余万个。晏婴小学已有校本数字资源2000多条，教师利用AI微课工具制作微课的越来越多，三年级以上班级，教师通过智慧课堂备课参与率均达到80%以上，实现了“教、学、管、测、评”数字化闭环。

“通过数字化平台和智能终端的赋能，老师教学更有针对性，大大提高了课堂的教学质量，而且对学生的学习兴趣有很大促进，让学生从小拥抱新的科技，在课堂中就能够了解到前沿信息，对老师教学也有颠覆性的改变。”晏婴小学校长李文波说。

不仅城区学校，农村学校也已实现AI智慧课堂全覆盖。5月10日，临淄区金岭回族中学老师周静正借助AI智能生成的《学生个性化学习手册》，基于学生在学习过程中的实际情况，进行针对性辅导与协同学习，实现错题及薄弱知识点、“私人定制”和“精推精练”，提高学习效率，减轻课业负担。

“它能够通过智能分析学生的答题情况，准确地给我们提供学生学习方面的弱点及优势，从而让我们更有针对性地开展教学。”周

静说。

室内课堂点评精准，室外体育赋能精彩。在金岭回族中学的操场上，学生们在进行一分钟跳绳测试，动作刚完成成绩就会在平板上呈现出来，让孩子智慧运动、科学流汗。使用智慧体育采集设备，能够实现实时计数与数据一键式录入，在提高成绩精准性的同时，更关注到孩子的运动安全。

近年来，临淄区累计安装配备触控一体机及智慧黑板1007套、计算机5745台、发放师生用平板终端近1.9万台，开发精准教学、网络阅卷、英语听说等应用场景20余种。打造智慧操场16个、AI全息体育中考标准化考点3个，全区中小学实现AI智慧课堂全覆盖，为教育高质量发展提供了强大的数字支撑。



### 防灾减灾进校园 善小携手助成长

□记者 王佳声 通讯员 马腾 报道  
5月12日是第16个全国防灾减灾日，今年的主题是“人人讲安全、个个会应急——着力提升基层防灾避险能力”。5月8日，国网淄博供电公司变电检修中心联合张店区大队潘南路消防救援站走进张店区潘南小学，开展“防灾减灾进校园 善小携手助成长”系列安全教育活动。让学校师生在寓教于乐的过程中，学会安全知识，掌握安全技能，提高防灾避险能力。

强队伍 兴产业 惠民生

## 沂源县驻村干部为乡村振兴添动力

□ 本报记者 杨淑栋 本报通讯员 刘克伟  
“无规矩不成方圆，要想带强党员队伍，就必须抓好制度建设。”近日，沂源县悦庄镇西小水村第一书记罗毅总结自己的驻村心得时说，“党员队伍散，村民人心乱，村级事务靠应付，村庄发展无变化，重要原因就是制度不健全、执行不到位。”

今年1月，已经有两次驻村经历的罗毅到西小水村担任第一书记。进村后，他第一时间遍访党员、老干部和村民代表。“针对走访后梳理出的几十个问题，我们决定从制度建设入手，以党建规范化实现帮包工作的突破。”罗毅与村“两委”一起，多次到县内先进村学习，在借鉴经验的基础上，制定完善了本村的村“两委”成员固定学习日制度、村级事务会

商公示制度等7项制度，并明确了责任落实主体，从制定之日起严格执行。

每月定期学习、定期开会和定期开展组织活动，村里的党员干部都有了归属感，也产生了约束力，激发了带领群众干事创业的激情。村民们都说，村子发展有盼头了。

驻村干部进村，往往面临村级班子建设、产业发展、基础设施等诸多难题，沂源县的驻村干部们身体力行，以党建为引领，厘清帮包思路，迅速打开工作局面。燕崖镇东白峪村第一书记李刚就把目光聚焦在产业发展上。

“农村要想富，群众看支部。村级产业规模越大，越容易形成市场优势，农产品的价格越高，群众受益也越大。”李刚驻村以后，以党建引领为抓手，引导村“两委”打破固有思维模式，先后多次组织村党员干部赴寿光学习果蔬种植技术，考察适合本村的种植品种。经过多次党员、

村民代表大会商讨，决定以村党支部领办合作社的形式，新建大棚发展西瓜种植。

李刚坦言，刚种下西瓜苗时，他也曾忐忑地睡不好觉。为解决技术难题，李刚积极联系邀请寿光种植专家到村进行实地指导。功夫不负有心人，西瓜迎来大丰收，因品质好而被寿光客商整体包销，为村集体增收7万余元。看到利润可观，周边村民也纷纷发展大棚水果，截至目前，全县新建西瓜、甜瓜、草莓等大棚1000余个，大棚水果已成为当地村民致富的新兴产业。

鲁村镇凤凰官庄村第一书记李安军同样以村党支部领办合作社的方式带领村民种植蜜薯，两年时间推广了300余亩，大大促进了农民增收。悦庄镇下龙巷村第一书记左进峰则通过积极推进科技助农，春节上市的大棚樱桃卖到300元一斤，供不应求。第一书记驻村后，助力“一村一特色、一镇一产业”，为沂源县

产业振兴带来了活力。

“群众想的盼的，就是我们应该干的。”沂源县中庄镇南刘庄村第一书记徐继霞说。驻村以来，她白天走街串巷，深入田间地头，晚上主动到村民家中拉呱访民情，开展“第一书记夜话”活动，她的驻村日志里详细记录着村民的“心事”。当了解到村民的苹果遇到了销售瓶颈，她就积极对接商超，走进“第一书记直播间”代言，还请来当地网红帮助推销，一天卖出了3万余斤。

以真心换民心、用党风带民风。在驻村干部的带动下，沂源县各村设立党员先锋岗，成立党员突击队，激励引导以党员、志愿者、致富能手、退役军人、返乡创业人员等为代表的广大村民积极参与乡村振兴，开展各类党员志愿服务，形成各方合力互联互通、互动互补的局面，为乡村振兴添动力。

打造有活力、接地气、人人心的教育场所

## 张店区：让爱国主义入心见行

□记者 刘磊 通讯员 王业宏 韦梦瑶 报道  
**本报淄博讯** “这个角度好看，快，在这里给我拍一张。”5月9日上午，00后市民李希烨和朋友相约来到淄博市张店区茂业天地东侧的一条小路，举起手机，一顿猛拍。

这个让众多年轻人争相打卡的地方，就是张店区新落成的全民国防教育宣传文化墙。文化墙采用版面、主题彩绘的形式，将爱国主义教育、全民国防教育、军民共建等主题内容生动形象地呈现在人们面前，引得不少市民驻足观看。

近年来，张店区深入推进新时代爱国主义教育，深挖红色文化资源，精准聚焦不同群

体，采用宣传展示、综合实践、特色活动等多样化形式，以全域为单位，为市民打造有活力、接地气、人人心的教育场所，让爱国主义入心见行。

在张店区西五路的人民路至华光路段也有一片这样的文化墙。“以前这里是各种破败的商业广告，非常不美观。现在一出门就能看到‘军味儿’十足的文化涂鸦，感觉特别好。远看是风景，近观有内涵，能学习到很多知识，让人眼前一亮。”市民孙志国说。张店区通过打造红色文化设施群，以点带面，营造沉浸式宣传氛围，真正让爱国主义精神融入生活，践于点滴。

如何推动爱国主义教育看得见、传得开、记得住？近年来，张店区实施“红动张店”传

播行动，组织开展红色故事及演讲视频征集等主题活动，将党史故事、革命故事、英雄故事讲出来、传下去。

“下次，我要早点来选个好位置。”家住公园街道的尚梅玲是红色课堂的常客，每周的红色电影展播、红色图书诵读等特色活动，她几乎场场不落，“我要和我的孙子比赛，看看谁记的红色故事多。”

截至目前，张店区通过打造群众身边的红色课堂，在各镇（街道）常态化开展“强国复兴有我”主题宣讲、红色电影展播、红色图书诵读、红色剧本杀等特色活动5700余次，引导广大干部群众厚植爱党爱国情怀。

与此同时，随着互联网、人工智能等新技

术新手段的发展，爱国主义教育也插上了科技的翅膀。“感觉好像身临其境，太真实了！”张店区实验小学的李泽鑫同学意犹未尽地说。在张店区融媒体中心，每周都会有一批前来体验的小朋友，通过虚拟现实体验空间的结合，生动再现红色革命场景。截至目前，该中心已开展各类共建活动1900余场次，不断拓宽爱国主义教育“新天地”。

此外，为了加强“校内外衔接”，张店区不仅定制红色研学路线，还在校内打造“同城一体”爱国主义教育基地“大课堂”，精心录制升旗礼仪、爱国主义宣讲、黄河文化主题阅读、跨学科黄河文化实践等视频，激发青少年的爱国情怀，赓续红色力量。

淄博11个品牌产品入选 第三批“好品山东”名单

□记者 刘磊 通讯员 单峰 报道  
**本报淄博讯** 5月10日，第三批“好品山东”品牌名单发布，淄博市共计11个品牌产品入选，包括9家企业品牌、1个地理标志品牌和1个区域品牌。

据了解，淄博市按照“培育一批、发展一批、储备一批”的工作思路，在充分尊重企业申报意向的基础上，深入挖掘在品牌建设方面的“潜力股”企业，建立了“淄博品牌培育企业库”，开展梯次培育，进行重点服务。品牌是企业之魂，自去年以来，淄博市的品牌战略各项工作顺利推动，不仅为企业深入挖掘品牌文化内涵提供了有力保障，还为企业产业发展升级筑牢了根基，成效显著。2023年，26家企业获评山东省高端品牌培育企业，累计获评企业达104家；组织7家品牌企业参加了省政府“好客山东 好品山东”2023北京推介活动，好物淄博品牌引领力不断扩大。

### 化工技术装备展览会举行

□记者 刘磊 报道  
**本报淄博讯** 5月10日，2024第八届中国（淄博）化工技术装备展览会在淄博会展中心开幕，来自全国的1200余家参展商参加，展品超过8000种，涵盖化工成套设备仪器仪表、压力容器、安全防护等十大板块，将呈现一大批化工行业前沿技术与创新成果。

今年初，中国（淄博）化工技术装备展（CTEE）正式通过国际展览业协会（UFI）认证，这是淄博首个通过UFI认证的展览会。淄博是全国全省重要的工业城市，产业门类全、配套能力强。近年来，淄博市聚力推进传统产业改造升级，培育壮大新兴产业，以装备制造业为代表的“四强”产业，与其他各行业形成了多产业协同发展的产业生态，为加快设备更新、发展新质生产力创造了良好条件。展会将紧密结合市场需求，深挖全产业链上下游资源，促进采购商与参展企业深度交流互动，不断提高品牌影响力和产业带动力。

### 第七届淄博市创业大赛启动

□记者 杨淑栋 报道  
**本报淄博讯** 为进一步鼓励支持创业，近日，淄博市12部门联合举办的第七届淄博市创业大赛暨第六届“中国创翼”创业创新大赛选拔赛，第七届山东省创业大赛淄博赛区选拔赛启动。大赛采用“2+4”模式，主体赛包括先进制造和现代服务两个赛道，专项赛包括乡村振兴、银发经济、绿色经济和创业导师4个赛道。初赛将于5月29日开始。

年满16周岁的各类创业群体均可报名参加，项目所在地位于淄博市。参赛项目需具有创新性的技术、产品或经营模式，具有较强的成长潜力和带动就业潜能。

两个主体赛、三个专项赛各设一等奖1个、二等奖2个、三等奖3个，创业导师赛设10个人入围奖。淄博市将推荐参赛优秀项目纳入市级项目库，通过市创业大赛平台，进行宣传推广、展示交流、对接优秀资源，提升创业项目和创业者知名度，拓展发展渠道，发挥典型示范引领作用；推荐优秀获奖项目参加山东省创业大赛省级复赛，将大赛评选结果与本地创业扶持、创业服务、人才鼓励等政策措施相挂钩，对在市级选拔赛中获得奖项的项目，提供“一揽子”政策支持，包括开展创业指导、创投对接、创业担保贷款支持、免费创业培训、进驻园区费用减免、给予创业补贴等。

### 淄博高新区金融赋能科技型企业

□记者 杨淑栋 报道  
**本报淄博讯** 近日，山东省科技厅公布了2024年第一季度山东省科技成果转化贷款风险补偿备案情况，淄博高新区共有20笔贷款列入备案，涉及备案金额10030万元，占全市纳入备案总额的23.8%。

据悉，科技成果转化贷款通过“备案+风险补偿+贴息”的贷款机制，将已完成备案的贷款纳入风险补偿范围，省、市有关部门对银行机构放款后产生的损失给予一定比例的补偿，实现对风险的分担。对贷款结清的企业，给予对其实际支付贷款利息40%的补贴，每家企业只享受一次，最高贴息50万元。科技成果转化贷款风险补偿与贴息政策有利于广泛调动银行向科技型中小企业贷款的积极性，有效降低科技型企业融资成本，缓解企业融资难题，解决银行放贷的后顾之忧。

近年来，淄博高新区创建“线上+线下”的联动服务模式，推动银企线下对接和银行线上申贷管理相结合，摸底融资需求企业名单，联合镇办、市场监管等部门，有针对性地开展银企对接会，为金融机构与科技企业现场搭台，为科技型企业量身定制融资解决方案。同时，严把贷款管理材料审核关，依托山东省科技云平台科技成果转化贷款管理系统，实现“让数据多跑路，让企业少跑腿”。

### 齐鲁石化8万千瓦背压机组项目开工

□记者 王佳声 通讯员 夏东明 苏峰 报道  
**本报淄博讯** 5月11日，齐鲁石化公司举行新建3台8万千瓦背压机组项目开工仪式。

据介绍，3台8万千瓦背压机组项目作为山东省煤电行业转型升级行动方案中背压机组首个开工项目，将同时建设3台675吨/小时燃煤锅炉和相应脱硫、脱硝及除尘等环保设施。项目计划分两期建设，新机组具备热效率高、耗煤量及相应污染物排放降低等优点。

该项目建成后，不仅能满足公司炼化装置生产用汽、用电需求，也为淄博市区域经济发展提供长效稳定的供热源和动力支持，满足城市与企业发展的双重需求。