

# 精细服务培育企业发展沃土

## ——菏泽鲁西新区优化营商环境工作侧记

“咱行政审批服务局的工作人员通过跟踪服务，帮企业解决了很多困难，也让我感受到了鲁西新区良好的营商环境，坚定了公司追加投资的信心，在鲁西新区成立了集生产、研发、销售为一体的新公司。”12月6日，山东婧婧医疗管理有限公司总经理陈峰真切地说。

山东婧婧医疗管理有限公司是一家注册地为济南的研发、生产、销售体外试剂的企业。为方便在菏泽销售，公司总经理陈峰于去年5月份到鲁西新区行政审批服务局办理相关手续。当时，工作人员快捷高效的审批效率，让他啧啧称道。今年企业销售的医用耗材无法正常上路运输，对产品需求较迫切的客户却频频催发。面对这一困境，新区行政审批服务局积极对接相关部门，帮助企业顺利完成资质运输任务。

这样优质的服务，让企业产生了在鲁

西新区成立分公司的想法。新区行政审批服务局工作人员得知企业这一消息后，第一时间主动对接，靠上服务，联系专业园区和平台公司，多方协调解决企业所需厂房问题，并于11月9日顺利签约。

“企业所需，企业所盼，是我们提供精准服务的着力点。企业有获得感，我们也有成就感。作为窗口单位，我们始终坚持鲁西新区‘要素跟着项目跑’的发展理念，在第一时间做好审批工作的同时，为企业提供最优质的、最高效、最贴心的服务，加速项目落地建设，打造优化营商环境靓丽的名片，助推鲁西新区经济高质量发展。”鲁西新区行政审批服务局副局长林涛如是说。

鲁西新区把服务好辖区企业作为打造最优营商环境的重要抓手，围绕企业“急难愁盼”打包送上“组合拳”，常态化开展“送政

策、解难题、优服务”活动，以贴心服务为市场主体纾困解难，增强发展动能。

中德实创产业园在项目策划、项目选址、土地使用、前期资料、手续审批及整个建设全过程中，鲁西新区全时段、全方位给予大力支持。其间，新区主要领导多次带队到城建集团，实地调研项目进展情况，倾听企业需求，现场指导、帮助解决相关问题和困难。

园区开工建设后，鲁西新区便成立工作专班，实时了解项目需求，精准为企业纾困解难。项目建设之初，园区在土地证办理过程中遇到了困难，新能源新材料产业园区主任李鑫了解情况后，第一时间与企业沟通，帮助整理准备相关手续材料，并积极同相关部门协调，让我们高效完成了项目手续办理工作。同时，为及时解决项目推进过程中的问题和困难，工作专班选

择了常驻建设现场，与施工人员同干、同吃、同住，及时指导、帮助解决实际问题，协调、处理相关难点。尤其在有关政策的解读及执行上，积极帮助沟通联系省市相关部门，切实解决了项目推进中的难点、堵点。

营商环境是招商引资的生命线，抓环境就是抓发展，抓发展必须抓环境。鲁西新区始终将优化营商环境作为招商引资工作的生命线，作为解放生产力、提高竞争力的关键一招，积极对标国家级及先进省级新区，充分运用各方政策和资源，强化功能设施配套，优化新区载体功能，打造一流营商环境，努力为入驻企业和项目提供最优良的环境、最优惠的政策、最优质的服务，聚力打造最具吸引力的区域投资新高地。

记者 王燕 通讯员 孙安琪

## 加强城市精细化管理

**本报讯**（记者 王燕 通讯员 孔红霞）为加强城市精细化管理，打造“宜居宜业”现代化新区，目前，鲁西新区坚持精细化巡查机制，对辖区主次干道、公园广场、背街小巷及小区、学校周边等点位进行“全方位、无遗漏”巡查监督，发现一处问题，当即解决一处。

精细化巡查工作开展以来，共发现近150处“城市诟病”，这其中包含垃圾清运不及时、市场经营无章法、市政设施不完善、生态系统不完整、门市门头不规范、线杆线缆乱交叉等城市管理中最常见的问题。针对上述繁杂的问题，鲁西新区从“细”着手，每片区域都有专门的巡查队伍与责任单位，负责巡查督导施工整改，严格落实好“五化”城市治理标准，做到精细管理“一”策。

随着城市精细化管理工作的持续推进，鲁西新区向着“五化”新区城市治理标准迈进，城市形象大大提升，使“道路整洁、出门见绿、出门见景、城市井然有序”的愿景逐步实现，提升了群众的幸福感、获得感。

## 持续优化人才生态

**本报讯**（记者 王燕 通讯员 苏晓彤）为切实做好人才服务保障工作，鲁西新区在优化人才生态方面精准发力，不断激发各类人才干事创业的激情，为带动产业发展奠定基础。

建立“专班+专员”服务机制。成立人才工作领导小组，抽调人员组建专班，为每位专家组建专门服务群，在项目申报、政策落实、服务签证、工作许可等方面予以全方位服务。同时，设立人才服务专员，开展常态化培训，实行一对一精准服务。

强化人才生活服务保障。为解决人才住房问题，为31名有租房需求的人才提交入住申请；为高层次人才申请购房补贴，申领惠才卡，从交通出行、医疗保障等多方面提高生活生产便利度。

加大人才政策服务供给。设立人才工作发展专项资金，今年已发放523.6万元，其中，已为辖区企业发放引进高校毕业生补贴481.6万元，涉及企业44家，惠及360人次。协调各银行机构，利用“人才贷”优惠政策，增加金融机构对企业授信，人才贷款金额达2070万元。



12月5日，吕陵镇联合乡贤文化研究会在吕陵镇乡村“复兴少年宫”组织开展“我的中国梦”——文化进万家系列书法培训课。课堂上，市美术家协会会员、吕陵镇书法协会会长马永宾，从最基本的笔画入手，对执笔方法、书写姿势、运笔方法等方面展开细致的讲解与示范，并对学生们在练习过程中遇到的困惑进行解答和指导。活动的开展，不仅丰富了辖区青少年的文化生活，更进一步培养了孩子们对书法学习的兴趣以及良好的书写习惯。

记者 王燕 通讯员 王绘丽 摄

## 万福街道开展主题阅读活动

**本报讯**（记者 王燕 通讯员 康君）为倡树新时代美德健康生活方式，进一步丰富辖区群众精神文化生活，激发群众阅读热情，12月2日，万福街道开展“书香飘万家 同享齐阅读”主题阅读活动。

活动中，万福街道新时代文明实践志愿者们积极引导辖区群众，在实践所城市书房挑选各自喜欢的书籍，进行阅读和交流，阅读书籍不仅包含习近平总书记在党的二十大

所作的报告、《习近平谈治国理政》第四卷等，还涉及农牧业、生产技术、文学艺术等多个领域，满足了居民群众不同的文化需求。各村（社区）新时代文明实践站也积极组织广大群众齐聚农家书屋，让小书屋发挥大作用，新思想引领新征程，使农家书屋这块“小阵地”成为群众文化生活的“充电站”、乡村振兴的“助推器”。大家认真阅读，相互交流心得体会，在分享中思考、在思考中收获、在收获中充实。

## 鲁西新区警方赴厦门抓获“帮信”嫌犯

**本报讯**（记者 王燕 通讯员 李增强）日前，市民吴女士遇到电信诈骗，一下损失了30余万元。鲁西新区警方经过缜密侦查，远赴厦门成功抓获一名“帮信”嫌犯。

11月11日，吴女士接到一个来自“京东客服”的电话，称吴女士的“京东白条”利率特别高，需要进行升级，否则会对征信造成影响。按照对方的提示要求，吴女士下载安装了一个APP，在对方语音提示下，向一个账户汇入82000元，对方承诺升级完毕后再将钱返还。吴女士信以为真，

转账后又按照“客服”的“指挥”贷款20余万元，并汇入对方银行账户。在这过程中，“客服”不停地催促，致使吴女士来不及细想就进行转账。把钱转过去后，“客服”却始终不提退钱的事，一直找理由推脱。吴女士这时才感觉受骗，便报了警。

接到报案后，丹阳派出所民警通过深入侦查，很快锁定了一名嫌疑人的身份。11月27日，民警在厦门警方的配合下，将涉嫌帮信犯罪嫌疑人吴某抓获归案。

本报讯（通讯员 刘亚鲁 记者 王富刚）近日，单县中

心医院呼吸与危重症科在支气管镜下成功为一位因癌性气管狭窄的患者实施了Y型全覆膜金属支架置入术。

刘某因伴胸闷、气促入单县中心医院呼吸与危重症科就诊。该患者气管狭窄重，胸闷气促明显，咳嗽不畅，夜间不能入睡，窒息死亡风险极大，一般情况差，经呼吸与危重症讨论后，最终确定通过支气管镜为患者置入金属覆膜Y型支架。

该手术的顺利开展，需借助一个非常重要的诊疗设备——支气管镜。它需要根据患者的病变特征，并结合实际解剖特点予以个性化设计和定制。手术既要达到解除气道梗阻或封堵瘘口的目的，又不能阻碍各支气管开口，因此对于操作者对患者气道特点及气管镜操作的熟练程度提出了很高要求。

经反复讨论后，10月28日在范建新主任领导下，由李红建主任医师带领呼吸科团队，在麻醉科医生的协助下，历时40分钟，全麻完成单县中心医院首例支气管镜下金属覆膜Y型支架置入术。术后患者呼吸、咳痰顺畅，生活质量大大提高。

经支气管镜引导下的“支气管金属覆膜支架置入术”的成功开展，不仅为恶性肿瘤晚期气道狭窄患者提供一个新的机会，避免了患者外出求医长途跋涉的风险，减少了患者医疗花费，同时也标志着单县中心医院呼吸与危重症科支气管镜介入技术发展跃上一个新台阶。

据了解，随着工业化的发展，肺恶性肿瘤已占全世界肿瘤发病率的第一位，而恶性肿瘤所致中央气道狭窄一直是临床棘手的问题，传统放疗、化疗见效慢，易反复，严重影响患者的生活质量，而气道支架技术的开展，对这类病人起到立竿见影的疗效。

本报讯（通讯员 刘亚鲁 记者 王富刚）近日，单县中

心医院呼吸与危重症科在支气管镜下成功为一位因癌性气管狭窄的患者实施了Y型全覆膜金属支架置入术。

刘某因伴胸闷、气促入单县中心医院呼吸与危重症科就诊。该患者气管狭窄重，胸闷气促明显，咳嗽不畅，夜间不能入睡，窒息死亡风险极大，一般情况差，经呼吸与危重症讨论后，最终确定通过支气管镜为患者置入金属覆膜Y型支架。

该手术的顺利开展，需借助一个非常重要的诊疗设备——支气管镜。它需要根据患者的病变特征，并结合实际解剖特点予以个性化设计和定制。手术既要

达到解除气道梗阻或封堵瘘口的目的，又不能阻碍各支气管开口，因此对于操作者对患者气道特点及气管

镜操作的熟练程度提出了很高要求。

经反复讨

论后，10月28日在范建新主任领导下，由李红建主任医

师带领呼吸科团

队，在麻醉科医生的协助下，历时40分钟，全麻完成单县中

心医院首例支气管

镜下金属覆膜Y型

支架置入术。术后患者呼吸、咳痰顺畅，生活质量大大提高。

经支气管镜引导下的“支气管金属覆膜支架置入术”的成功开展，不仅为恶性肿瘤晚期气道狭窄患者提供一个新的机会，避免了患者外出求医长途跋涉的风险，减少了患者医疗花费，同时也标志着单县中心医院呼吸与危重症科支气管镜介入技术发展跃上一个新台阶。

据了解，随着工业化的发展，肺恶性肿瘤已占全世界肿瘤发病率的第一位，而恶性肿瘤所致中央气道狭窄一直是临床棘手的问题，传统放疗、化疗见效慢，易反复，严重影响患者的生活质量，而气道支架技术的开展，对这类病人起到立竿见影的疗效。

本报讯（通讯员 刘亚鲁 记者 王富刚）近日，单县中

心医院呼吸与危重症科在支气管镜下成功为一位因癌性气管狭窄的患者实施了Y型全覆膜金属支架置入术。

刘某因伴胸闷、气促入单县中心医院呼吸与危重症科就诊。该患者气管狭窄重，胸闷气促明显，咳嗽不畅，夜间不能入睡，窒息死亡风险极大，一般情况差，经呼吸与危重症讨论后，最终确定通过支气管镜为患者置入金属覆膜Y型支架。

该手术的顺利开展，需借助一个非常重要的诊疗设备——支气管镜。它需要根据患者的病变特征，并结合实际解剖特点予以个性化设计和定制。手术既要

达到解除气道梗阻或封堵瘘口的目的，又不能阻碍各支气管开口，因此对于操作者对患者气道特点及气管

镜操作的熟练程度提出了很高要求。

经反复讨

论后，10月28日在范建新主任领导下，由李红建主任医

师带领呼吸科团

队，在麻醉科医生的协助下，历时40分钟，全麻完成单县中

心医院首例支气管

镜下金属覆膜Y型

支架置入术。术后患者呼吸、咳痰顺畅，生活质量大大提高。

经支气管镜引导下的“支气管金属覆膜支架置入术”的成功开展，不仅为恶性肿瘤晚期气道狭窄患者提供一个新的机会，避免了患者外出求医长途跋涉的风险，减少了患者医疗花费，同时也标志着单县中心医院呼吸与危重症科支气管镜介入技术发展跃上一个新台阶。

据了解，随着工业化的发展，肺恶性肿瘤已占全世界肿瘤发病率的第一位，而恶性肿瘤所致中央气道狭窄一直是临床棘手的问题，传统放疗、化疗见效慢，易反复，严重影响患者的生活质量，而气道支架技术的开展，对这类病人起到立竿见影的疗效。

本报讯（通讯员 刘亚鲁 记者 王富刚）近日，单县中

心医院呼吸与危重症科在支气管镜下成功为一位因癌性气管狭窄的患者实施了Y型全覆膜金属支架置入术。

刘某因伴胸闷、气促入单县中心医院呼吸与危重症科就诊。该患者气管狭窄重，胸闷气促明显，咳嗽不畅，夜间不能入睡，窒息死亡风险极大，一般情况差，经呼吸与危重症讨论后，最终确定通过支气管镜为患者置入金属覆膜Y型支架。

该手术的顺利开展，需借助一个非常重要的诊疗设备——支气管镜。它需要根据患者的病变特征，并结合实际解剖特点予以个性化设计和定制。手术既要

达到解除气道梗阻或封堵瘘口的目的，又不能阻碍各支气管开口，因此对于操作者对患者气道特点及气管

镜操作的熟练程度提出了很高要求。

经反复讨

论后，10月28日在范建新主任领导下，由李红建主任医

师带领呼吸科团

队，在麻醉科医生的协助下，历时40分钟，全麻完成单县中

心医院首例支气管

镜下金属覆膜Y型

支架置入术。术后患者呼吸、咳痰顺畅，生活质量大大提高。

经支气管镜引导下的“支气管金属覆膜支架置入术”的成功开展，不仅为恶性肿瘤晚期气道狭窄患者提供一个新的机会，避免了患者外出求医长途跋涉的风险，减少了患者医疗花费，同时也标志着单县中心医院呼吸与危重症科支气管镜介入技术发展跃上一个新台阶。

据了解，随着工业化的发展，肺恶性肿瘤已占全世界肿瘤发病率的第一位，而恶性肿瘤所致中央气道狭窄一直是临床棘手的问题，传统放疗、化疗见效慢，易反复，严重影响患者的生活质量，而气道支架技术的开展，对这类病人起到立竿见影的疗效。

本报讯（通讯员 刘亚鲁 记者 王富刚）近日，单县中

心医院呼吸与危重症科在支气管镜下成功为一位因癌性气管狭窄的患者实施了Y型全覆膜金属支架置入术。

刘某因伴胸闷、气促入单县中心医院呼吸与危重症科就诊。该患者气管狭窄重，胸闷气促明显，咳嗽不畅，夜间不能入睡，窒息死亡风险极大，一般情况差，经呼吸与危重症讨论后，最终确定通过支气管镜为患者置入金属覆膜Y型支架。

该手术的顺利开展，需借助一个非常重要的诊疗设备——支气管镜。它需要根据患者的病变特征，并结合实际解剖特点予以个性化设计和定制。手术既要

达到解除气道梗阻或封堵瘘口的目的，又不能阻碍各支气管开口，因此对于操作者对患者气道特点及气管

镜操作的熟练程度提出了很高要求。

经反复讨

论后，10月28日在范建新主任领导下，由李红建主任医

师带领呼吸科团

队，在麻醉科医生的协助下，历时40分钟，全麻完成单县中

心医院首例支气管

镜下金属覆膜Y型

支架置入术。术后患者呼吸、咳痰顺畅，生活质量大大提高。

经支气管镜引导下的“支气管金属覆膜支架置入术”的成功开展，不仅为恶性肿瘤晚期气道狭窄患者提供一个新的机会，避免了患者外出求医长途跋涉的风险，减少了患者医疗花费，同时也标志着单县中心医院呼吸与危重症科支气管镜介入技术发展跃上一个新台阶。

据了解，随着工业化的发展，肺恶性肿瘤已占全世界肿瘤发病率的第一位，而恶性肿瘤所致中央气道狭窄一直是临床棘手的问题，传统放疗、化疗见效慢，易反复，严重影响患者的生活质量，而气道支架技术的开展，对这类病人起到立竿见影的疗效。

本报讯（通讯员 刘亚鲁 记者