

■ 重磅发布

洽谈即服务 签约即供地 租购即开工 开工即配套 竣工即办证 工业园区项目落地极简办

晚报讯(记者 王龙飞)近日,记者从市政府新闻办举行的“推行‘五即’服务模式 助力工业园区项目落地极简办”新闻发布会上获悉,市行政审批局创新推出“洽谈即服务、签约即供地、租购即开工、开工即配套、竣工即办证”的全流程极简审批服务模式,为项目提供从招商引资到竣工验收全程“保姆式”政务服务。

开展项目招商提前服务,

主动协助企业提前做好项目用地选址、准入评审和用地报批等前期工作;项目策划提前生成,已完成路遥云帆预制菜数字化智慧产业园等7个项目的策划生成,为项目审批手续办理压缩5个工作日以上;用地清单提前编制,对拟出让储备土地预编不动产权元码。

对项目用地推行“早收储、免申请、快办理”,实现“地等项目”,为项目落地提供

便利条件。实行“免申即领”。取消企业申请环节,由自然资源规划部门进行建设用地规划审查,采取电子化入库、系统间共享和电子证照同步生成的方式实现业务数据内部流转,免申请发放《建设用地规划许可证》80件。推动“交地即交证”。对带土地设计方案出让的园区项目,在出让金缴清后交付土地时,一并完成土地权籍调查等工作,用地单位缴清相关税费后即

可申请核发不动产权证书。

深化“零增地”工业项目审批模式,将投资项目储备库与闲置厂房地数据库精准匹配,多种土地盘活利用方案。实行预建厂房与项目审批“双链”推进,按企业需求量身预建一批“专属厂房”。引导中小企业租赁或者购买,项目签约后同步办理立项、环境影响评价、节能审查等审批手续,实现零时差“拎包入住”。

聚焦项目配套设施不同步、申请办理分头跑、施工现场多次挖等难题,提前对接要求、集成申报事项,通过实行零上门、零审批、零投资的“三零”服务以及基础配套设施等,大大简化水电气暖配套设施办理流程。

细化部门验收登记分工,提升不动产登记、测绘和工程审批系统的数据共享和协同联动水平,提高竣工办证效率。



冠军来了

10月11日下午,奥运冠军、亚运会冠军孙梦雅来到台儿庄区马兰屯镇第一中学,为母校捐赠体育器材,与全体师生分享比赛故事,并被该校聘为体育运动指导员(荣誉教练)。(记者 王龙飞 摄)

改建提升村级文体广场 推出“点单式”服务 家门口享受曲艺文化大餐

晚报讯(记者 王兆虎 徐光 通讯员 贾礼章)“有钱没钱都是咱妈,都要孝顺……”近日,在台儿庄区邵庄镇小集子村,柳琴戏《有钱没钱都是妈》正在上演,真实的生活场景通过演员的精彩演绎,还原在群众面前,传递正能量、弘扬主旋律的同时,也让群众感同身受,引起情感共鸣。

今年以来,台儿庄区通过区、镇、村三级联动,结合传统节日、红色主题活动月等,开展了形式多样的线上线下群众文化活动1100余场次,极大地丰富了广大群众的精神文化生活。

6处镇街全部建成高标准文化站,在211个行政村(社区)建成了涵盖文化宣传、党员教育、普法教育、体育健身

等功能的文化服务中心,均免费向群众开放。同时开展公共文化设施运行管理情况排查整改提升行动,改建提升村级文体广场50个,拓宽了群众活动场所。

采取“帮包式”跟踪服务,从提升文化设施服务水平、丰富文化惠民项目内容、创新文化活动开展方式和宣传方法等方向发力,精准对接群众需求,推出“点单式”服务。持续组织开展“一村一年一场戏”“农村公益电影放映”“全民阅读”等文化惠民活动。组织“2023年庄户剧团大比武活动”,通过进社区、进景区,让广大群众在家门口享受精彩纷呈的曲艺文化大餐。

组织开展2023年“冬春文化惠民季”系列活动,累计组

织开展群众文化活动381场。对上争取省柳子剧团、市艺术剧院来该区开展文化惠民“四进”活动。省柳子剧团通过进乡村、进景区、进校园、进社区,开展11场惠民演出,市艺术剧院来该区开展戏曲进乡村、进景区活动30余场次。策划举办2023年首届群众文化艺术节活动,以“乐享台城”“舞动台城”“欢聚台城”“匠心台城”为主题,举办系列文化惠民活动。

自7月5日起,该区文化和旅游局开展“群众点单、电影送上门”暑期专场活动。举办“台城有戏 四季满意”首届群众文化艺术节之红色文化主题月电影节系列活动;市第八届群众文化艺术节“文化润心 枣城有戏”庄户剧团展演活动,首届群众文化艺术节黄河大集金秋文化惠民晚会等,均受到群众好评。

生活垃圾分类管理办法下月实施 为我市首部关于垃圾分类的政府规章

晚报讯(记者 王萍)7日晚,在薛城区新城街道紫光园社区,吃过晚饭后下楼散步的居民范女士提着两袋垃圾来到小区生活垃圾分类投放点投放。自从小区建立分类投放、分类收集、分类运输、分类处理的全链条生活垃圾处理体系,范女士和邻居们逐渐养成了定时定点投放垃圾的习惯。

9月26日,枣庄市人民政府印发《枣庄市生活垃圾分类管理办法》(简称《办法》),对生活垃圾源头减量、分类投放、分类收集、

分类运输、分类处理及监督管理等工作给出明确规定,为我市生活垃圾分类工作提供了法治保障。《办法》将于11月1日起正式施行。

《办法》主要明确了立法依据、立法目的、适用范围、基本原则,规定了各方主体的职责、义务,细化了各级各部门职责分工,明确了管理机制;明确了分类标准、分类投放要求、分类投放管理责任人等;规定了分类收集、运输、处理的方式和责任主体、作业要求,监督管理主体、法律责任等。

作为我市首部关于垃圾分类的政府规章,《办法》将为全市生活垃圾分类工作提供明确的法律指引,对于推进资源节约,维护市容环境卫生,推动我市绿色、可持续发展具有重要意义。



“机器人”换关节手术完成顺利

晚报讯(记者 王龙飞)10月8日,枣庄市立医院关节运动医学科完成鲁南地区第一台手术机器人辅助下的全髋关节置换手术,标志着该院关节置换手术进入人工智能时代。

患者右髋关节疼痛10余年、加重1年,活动时疼痛明显,休息后稍缓解,伴有活动受限,抬腿无力。患者因保守治疗无明显效果,来到该院关节运动医学科就诊,检查显示:右侧先天性髋关节发育不良、右股骨头无菌性坏死。在关节运动医学科副主任、关节一组主诊组长张慎启的建议下,患者同意机器人辅助下的右侧全髋关节置换手术。

术前,张慎启团队利用患者下肢CT扫描三维重建,

精确测量髋关节各项数据,对术中截骨量、假体型号,特别是髋关节置换过程中至关重要的髋臼侧假体安装角度、深度及下肢长度等进行规划设计,为患者量身定制髋关节放置位置。

术中,机械臂精准定位到预期规划位置,完成“毫米级”精准的髋臼磨挫及假体安放。术后复查,假体实际安放角度、下肢长度与术前规划精准一致。患者恢复良好,术后24小时内下地全负重活动。此次通过机器人提供三维立体图像,医生可以为患者提供更精准的个体化手术治疗方案,减少了手术误差,对于骨骼结构异常的复杂疑难患者治疗具有更为明显的优势。