

## 上半年正风肃纪 反腐“成绩单”发布

□记者 刘磊 报道  
**本报淄博讯** 7月12日，淄博市政府新闻办联合市纪委监委举办新闻发布会暨第十二次纪检监察开放日活动，并发布2019年上半年淄博全市纪检监察工作情况。

据了解，上半年，淄博全市纪检监察机关共接受信访举报2491件（次）；处置问题线索2828件，立案932件，结案811件，给予党纪政务处分807人。其中，党纪处分792人，政务处分43人。涉及县级干部9人，乡科级干部79人，采取留置措施29人，移送检察机关13人。

另外，今年中评全市纪检监察机关始终保持对惩治腐败的高压态势。全市实施党内问责39起，问责党组织15个，问责党员领导干部54人；完成市委第六轮对21个单位巡察。开展五项专项整治，解决群众反映强烈的突出问题，查处形式主义官僚主义问题39起，处理54人，其中党纪政务处分29人。查处扶贫领域腐败和作风问题29起，处理31人。查处党员干部涉黑涉恶腐败和充当“保护伞”问题13起，处理25人。查处民生领域侵害群众利益问题349起，处理380人，其中党纪政务处分203人，移送司法机关19人。对人防系统集中开展巡察或巡察“回头看”，发现问题线索37条，立案审查调查12人。

## 乡村振兴暨脱贫攻坚 第二次调度会召开

□记者 刘磊 通讯员 刘元志 报道  
**本报淄博讯** 7月12日，淄博市乡村振兴暨脱贫攻坚第二次调度会召开。

会议强调，要强化推进意识，在乡村振兴五个工作专班工作运转、区县乡村振兴战略规划、涉农资金统筹整合等方面下功夫；聚焦村级班子干事创业能力、基层干部工作积极性、“村有主业”发展措施、农村改革、脱贫攻坚等五个问题，深入研究工作创新突破的实招硬招；按照市委书记周连华提出的乡村振兴“担当作为、创新突破”和脱贫攻坚“巩固提升、全面脱贫”的要求，紧紧锁定走在全省前列的目标任务，按照全域打造、统筹推进、融合发展的工作思路，坚持底线思维，推动乡村振兴和脱贫攻坚任务落地落实。

## “学党史守初心” 党性教育网上平台上线

□记者 刘磊 通讯员 刘晓 报道  
**本报淄博讯** 7月1日，淄博“学党史守初心”党性教育网上平台暨淄博党史史志数字展馆正式上线。

据了解，该平台突出党性教育主题，以淄博近代以来历史、党在淄博发展史为主线，通过3D拍摄和720度VR技术，将淄博历史展览馆和淄博方志馆“搬到”网上，集中展现各个时期淄博历史面貌、社会变革、人民群众奋斗历程和英雄事迹，推动广大党员干部学党史、知党情、强党性。同时，“学党史守初心”党性教育网上平台还打通线上线下教育通路，将网上平台数字展馆中70余个语音讲解内容生成二维码，布置到相应展区位置，供线下学员扫码收听、收藏，打造党性教育“可装入口袋”的学习平台。

## 毕业季人才招聘会举办 提供就业岗位4783个

□记者 程芃芃 通讯员 卢诺 报道  
**本报淄博讯** 7月19日，淄博市2019年毕业季人才招聘会在临淄区山东化工专业市场举办。本次招聘会以“振兴淄博，人才优先，学成归来，服务家乡”为主题，旨在为落实市委、市政府《落实“七项真功夫”精准突破“双招双引”27条措施》，推进该市人才优先发展战略，助推新旧动能转换和经济高质量发展。

本次招聘会，主办方组织了包括清源集团、蓝帆集团、山东民化化工、淄博科勒、广通化工等106家重点骨干企业参加，其中包括13家“市双50强企业”，提供就业岗位4783个。岗位专业涉及石油化工、生物医药、机械制造、环保科技、信息资讯等20余个领域，其中需求最旺盛的是石油化工、机械装备、信息资讯等岗位。包括应届大学毕业生、社会各类专业人才等在内的现场求职人员达2136人，其中1545人与用工企业达成了初步协议。

招聘会期间，交流大厅设置了社会保险、劳动仲裁、劳动监察、就业创业、创业培训5个政策咨询服务台，由人社部门选派10名业务骨干现场为求职人员提供服务，发放各类宣传材料9000余份。



扫描二维码，在网页中打开并下载，轻松安装新锐大众客户端

□ 责任编辑 刘田  
 电话：0531—85193837

7月15日到17日上午，淄博市组织召开2019年上半年全市经济社会发展现场观摩点评会，对今年以来各区县、高新区、淄博经济开发区、文昌湖省级旅游度假区经济社会发展情况和40个基础设施、公共服务、社会民生、环保治理项目等进行现场观摩点评，集中展示各级推进新旧动能转换和重大项目建设的成果，营造互学互鉴、比学赶超的浓厚氛围，以更大力度推进优质项目建设，奋力推动转型发展、全面振兴、走在前列。

观摩现场，到处机器轰鸣、人员忙碌、车辆穿梭，一派热火朝天的建设场面。这些项目的建设，对于加快淄博市重大基础设施互联互通、共建共享，加快建设现代化组群式大城市，提升保障和改善民生水平，科学精准治理环境污染将发挥重要作用。

本期《大众日报·淄博新闻》选取其中的两个小侧面——桓台县持续不断改善水系生态、新华医疗坚定不移进行技术创新，反映出淄博在新旧动能转换和生态淄博建设方面的持续发力，经济效益、社会效益和生态效益持续向好。

## 实施生态水系修复提升工程 打造“三横五纵两湖六湿地”

# 水韵桓台再现“鱼米之乡”

□ 本报记者 程芃芃 马景阳  
 本报通讯员 张运波

炎炎夏日，挡不住桓台县生态水系修复提升工程的建设步伐。记者在孝妇河二期治理工程马桥段看到，挖掘机、推土机等机械紧张作业，施工人员正在进行河道护坡、堤防加固。

从2016年开始，该县就将流域内所有河流、湖泊综合治理工程打包到一张图上，开工建设总投资28.2亿元的生态水系修复提升工程，打造“三横五纵两湖六湿地”生态水系总体布局。修复提升水系长度258.7公里、湿地面积232.5万平方米、水域面积53.9万平方米。项目建成后，将显著改善区域水生态环境，形成“城河相伴、水绿交融”的桓台水生态名片。

### 十年努力，马踏湖秀美再现

在马踏湖湿地核心景区记者看到，浩渺的水面上不时有几只飞鸟掠过，构成一幅和谐的自然风景图。近年来，桓台县通过实施马踏湖植被修复工程，退养复植1600余公顷，大天鹅、白腹鹭、苍鹭等珍稀物种常现，“苇堵渠无碍无路，一篙又见数线天”的湖区佳境成为桓台水生态的闪亮名片。县域北部的马踏湖、南部的红莲湖相映生辉，小清河、乌河等22条确权河道穿珠成链，“河湖连通、水清岸绿、水润城乡”的生态格局已经初步形成。

经过10年的不懈努力，马踏湖流域生态水系建设工作取得积极进展，水环境质量状况得到明显好转，实现了常见鱼类稳定生长的目标。2014年，乌河、猪龙河出现了多年未见的野草，标志着流域水生态实现重大转折；2015年，桓台县完成了省政府“年底前省控重点河流基本消除劣五类水体”的目标。截至2018年，累计用于马踏湖流域综合治理投入超过30亿元。

目前，湖区蓄水能力达2500万立方米，年均蓄水量1100万立方米，主体水面水质达到地表水三类标准；湖区野生动植物特别是湿地鸟类物种和数量明显增加，调查统计显示，现有野生动植物共100科246种，其中鱼类10科19种，鸟类31科84种，大天鹅、白腹鹭、苍鹭、震旦雅雀、野大豆等珍稀动植物常现湖区，逐步再现了“草长莺飞”“碧水连天”的历史风貌。

围绕马踏湖流域，桓台全县已经形成了一张覆盖全域的生态水网，良好的水环境成为彰显桓台生态、和谐、人文特色的重要标志。

### 建设生态水系，河流获新生

桓台地处泰沂山区北麓淄博盆地北缘的山前倾斜平原，地势南高北低，县城河流均属小



马踏湖湿地公园草木青青、环境优美，白鹤闲庭信步，徜徉其中。

清河水系，主要有小清河、孝妇河、东猪龙河、乌河、杏花河、胜利河、西猪龙河、涝淄河、预备河、人字河、跃进河等河流，以及北干渠、南干渠、大寨沟等沟渠百余条，防洪、灌溉、回灌网络齐全，对防汛、供水、补源等发挥了重要作用。

自20世纪八十年代以来，随着桓台由农业大县向工业强县跨越和经济社会的快速发展，境内水资源和水环境面临着严峻形势，以水为核心的生态问题日益突出，水资源和水环境面临着“不能承受之重”。马踏湖湿地面积从上世纪30年代的96平方公里，一度萎缩到不足原来的20%，远近闻名的“鱼米之乡”生态功能严重退化，逐步失去了历史自然风貌。

2008年，桓台县将水生态建设落实到具体的生态工程项目上，列为当年为群众所办的“八件实事好事”中的头号工程，按照“自然、生态、和谐”的治水理念，启动实施了总投资8.57亿元的城乡河流水系综合治理工程，对全县总长度214.84公里的16条主要河道和马踏湖湖区进行综合整治，现已建设完成了红莲湖一期二期工程、小清河干流淄博段应急治理工程、跃进河治理工程、马踏湖湿地生态修复

及引黄蓄水补源项目等工程。

通过清淤疏浚、引黄补源、恢复湿地功能等措施，优化配置引黄水和当地径流，有效增加地表水供应量，形成了一张覆盖全县的地下水入渗补源网络，提高了地下水入渗补源能力，避免了漏斗区次生灾害威胁。此举全面提升了桓台水系生态功能，提高了桓台城市品位，为经济社会发展、加快城市化进程创造了有利条件。

### 治理+修复，改善河湖水环境

提起桓台县的乌河，这些年很多去过的人都会“谈河色变”，原因只有一个，那就是“污染”。随着乌河入湖人工湿地公园一期建设的完工，公园内溪水潺潺，鱼翔浅底，各类水草碧绿幽香，可谓美景如画。周边越来越多的居民，闲暇之余都会来湿地公园走一走，看一看，散散心。市民毕玉昆表示：“这里空气清新，花儿娇艳，水儿清澈，比以前好多了，心情很舒坦，咱桓台太美了！”

乌河入湖人工湿地公园的建成，不仅恢复了河道生态系统，而且提高了乌河水体自净

能力，同时打造了城区段河道生态景观。据悉，该工程由山东省环科院环境工程有限公司总承包建设，总投资5000万元，占地面积96亩，其中潜流湿地占地约65亩，表面流湿地占地约31亩，日处理规模为3万立方米。

“湿地采用‘潜流湿地+表面流湿地’的组合工艺，对部分乌河河水进行净化处理，主要指标达到地表水Ⅳ类标准，出水排入乌河河道，有效缓解了下游马踏湖和小清河的污染负荷，每年可削减COD108吨、氨氮5.4吨。”省环科院乌河人工湿地项目经理魏奎奎介绍。

乌河入湖人工湿地一期工程，只是桓台县大手笔治水治污的一个侧影。该县坚持治水先治污、治用保结合，在通过工程项目修复水体自然景观和生态功能的同时，实行源头治理、流域治污，从而形成了“治理+修复”的生态水系建设模式。在生态水系建设方面，以治水为手段，倒逼产业转型升级，使桓台产业的发展质量更高、创新活力更强；以治水为契机，努力推动全域水质达到三类水标准，促进县域整体生态环境质量明显改善，为城乡群众营造一个宜居的良好环境。

## 新产品产值率70% 获得授权专利2089项

# 新华医疗：创新推动企业勇立潮头

□ 本报记者 程芃芃 马景阳  
 本报通讯员 马慧

新华医疗是我党我军创建的第一家医疗器械生产企业，自1943年创立以来，已走过76年风雨历程，现已成长为医疗器械、制药装备等领域国内领先的健康产业集团。

“如果说我们的发展有秘诀，那就是创新，公司始终以创新为核心，推动企业发展勇立潮头。”新华医疗党委书记、董事长许尚峰说。多年来，公司一直坚定不移走健康产业、科技创新之路，每年新产品开发和新工艺改进项目约50项，新产品产值率保持在70%。先后承担国家科技支撑项目计划3项，已获得授权专利2089项。

### 自主研发打破西方技术封锁

“现在看到的，正是我们企业入选省新旧动能转换重大项目库第一批优选项目的‘医学影像产品产业化项目和生物制药装备项目’，总投资14.4亿元，占地367亩，建成后将形成年产高端医学影像设备800台、制药装备2000台的生产能力，预计每年带动产值20亿元，将极大地推动我省在高端医疗器械、生物制药领域的快速发展。”7月17日，新华医疗副总经理杨兆旭向记者介绍。

据了解，医学影像产品产业化项目的核心设备是放射治疗肿瘤的医用电子直线加速器，长期以来被美国和瑞典的公司垄断着市场。“我们研发了中能直线加速器，此后，与清华

大学、中科院、四川大学合作，又攻克了高能直线加速器核心技术，掌握了完全自主知识产权，彻底打破了西方国家的技术封锁，今年3月18日已经拿到了产品注册证，很快就可以推向市场。”新华医疗放射诊疗产品事业部副总经理秦嘉川告诉记者。该设备能够全面覆盖不同体厚患者、不同肿瘤深度的治疗。患者躺在治疗床上，X射线发射出来可照射到人体内部病灶上。此外，它还配备了影像引导技术和呼吸跟踪系统，能够在治疗过程中精准地识别肿瘤位置变化，并实时调整加速器X射线的射出方向和照射野的轮廓，让它始终瞄准肿瘤。

生物制药装备项目的核心设备是生物反应器，是某些发达国家严禁对华出口的产品。新华医疗与白仲虎教授合作，导入国家863计划成果，彻底突破了该项技术。研发的生物反应器，实现了对培养细胞的零损伤，大规模生产后将完全实现国产化替代。在此基础上，他们还积极研制临床精准医疗用生物反应器，通过这个反应器培养能够攻击肿瘤细胞的CAR-T细胞，使CAR-T细胞在短时间内迅速增殖，回输到血液之中可以有效杀灭肿瘤细胞，从而实现将恶性肿瘤作为慢性病来管控。新华医疗在这个领域的研发已经达到世界先进水平，正在与美国、德国、日本的公司开展技术赛跑。

适逢省建设新旧动能转换综合试验区这一重大历史机遇，新华医疗确立了产品结构转型升级、智能制造水平提升、新业态产业链条延伸的工作重心。计划在未来3—5年，规划建设一批总投资规模达到30亿元的动能转换支撑项目，确保发展质量持续提升。

### 推动传统主导产业转型升级

技术创新是企业创新的根本，是新华医疗保持产品领先的核心竞争力所在。在全力推进两个新动能项目的同时，新华医疗还积极推动传统主导产业向新动能转化。仅2018年一年就取得二级以上产品注册证15个，其中三类注册证5个，是过去3年之和。

在新华健康产业园，杨兆旭指着屏幕上展示的告诉记者，这是新华医疗正在大力研发的计划在未来3到5年内上市的新产品，这些研究领域关注未来科技发展，契合医疗技术产业升级，聚焦新旧动能转换，是寄托公司未来的创新产品。例如能谱CT产品，能将普通CT的灰白影像变成彩色图谱，能通过颜色更细致的辨别人体的不同组织，使影像信息更加丰富准确。

此外，展示屏上还展示着新华医疗与各大学、医疗机构、科研院所合作的专家。“这些专家对我们各领域的技术进步提供了支持，成为我们不断研发新技术、推出新产品的重要动能。”杨兆旭说。

目前，新华医疗的消毒供应中心、内镜清洗中心、放射诊疗中心的产量、质量和市场占有率已经稳居全国第一。他们与日本莎罗雅公司合作，实施双品牌战略，共同开发出了全球第一台过氧乙酸低温灭菌器，突破了灭菌剂低温汽化、恒温均布传质、安全防护三大核心技术，已申请四项国际发明专利，填补了国际空白，并成功打入日本市场。

通过聚力创新，新华医疗动能转换已经进入了快车道，2018年，企业营业收入超过100亿元，研发一代，储备一代”的方针，依托不同产品+远程控制互联互通，提高市场占有率，掌握产品定价权，锤炼核心竞争力。

### 构建“三级研发体系”

为了在研发创新的道路上稳扎稳打，设计高品质医疗解决方案，新华医疗按照“生产一代，研发一代，储备一代”的方针，依托不同层次创新主体，构建了面向市场、着眼未来的“三级研发体系”。

“三级研发体系”中的一级研发负责市场上销售产品的升级换代、工艺改进、技术支持和延伸开发。二级研发由重大专项部、新品部和项目部组成，有针对性地研发3—5年内要上市的重点新产品，是企业保持核心竞争力的最重要的“新产品孵化器”。三级研发在北京成立高端放疗和医学影像产品研发中心，在上海成立生物医学材料和微器械研发中心，重点研发5年后上市的战略产品，为公司未来发展提供重要的技术和产品储备。

去年6月，省委、省政府印发《山东省医养健康产业发展规划(2018-2022年)》，将医养健康产业作为打造经济高质量发展的重要引擎。“《规划》作为医养健康产业发展的基础和前提，是新华医疗冲刺高质量发展的重要机遇，我们已经准备好了，随时可以向前冲刺。”许尚峰信心满满地说。