

泰山区域山水林田湖草生态保护修复工程晒成绩单

“脏乱差”泮河变身“4A标准”公园

□ 本报记者 姜言明 曹儒峰
本报通讯员 怀进辉

泰山区域山水林田湖草生态保护修复工作开展以来，泰安市坚持算大账、算长远账、算整体账、算综合账，与乡村振兴战略、脱贫攻坚工程、新旧动能转换、城乡空间一体化布局、省市“十三五”规划等深度融合，让这项生态系统服务功能提升工程绘就出绿色发展新画卷。

项目开工率超95%

为做好泰山区域山水林田湖草生态保护修复工程，泰安市高规格建立组织领导机构，成立生态保护修复工程领导小组及办公室，市委书记担任第一组长，市长担任组长。在此基础上，调整成立生态保护修复工程指挥部，下设山、水、林、草、田和东平湖五个分指挥部，以及追责问责、政法稳定、财政审计3个保障工作组，构建起了“1+5+3”的组织领导和协调保障体系。

同时，为高质量推进工程进度，该市成立城区项目指挥部、农村项目指挥部，与总指挥部办公室一道采取实体化运作，抽调专人集中办公，细化分解任务，实行“挂图作战”“标旗推进”。各县市区、功能区也都成立领导小组及办公室，全市上下形成了凝心聚力、合力推进的工作格局。

泰山区域山水林田湖草生态保护修复工程被列入全国第二批试点以来，市委、市政府以解决本地生态环境领域突出问题为导向，生态保护修复工作高效推进。尤其是在

创新项目建设机制方面，泰安市以“1个总体规划+N个专项规划”为引领，精准把控项目从策划、施工到验收的各个环节，实行闭环管理，高质量推进项目建设。同时，泰安市创新资金筹措机制，以政府“有形之手”握紧市场“无形之手”，撬动社会化资本，放大资金“乘数效应”，蓄足一池“财政+基金+PPP”的资金活水。

截至目前，泰山区域山水林田湖草生态保护修复工程已开工项目64个子项目312个，分别占总计划的95.5%和95.4%，其中已完工项目13个子项目161个。尤其是地质环境和土地整治类项目进展明显，已完成采煤塌陷地治理面积5251.04公顷，占总计划的57.8%；土地整治面积25878.42公顷；新增耕地面积3030.52公顷，占总计划的114%。

从整体来看，工程实施带来的阶段性成效加速显现。一方面，提升了泰山区域对华北平原的生态屏障功能，切实保障了南水北调水质安全、国家重要交通干线运行安全，促进了泰山文化永续发展。另一方面，让人民收入不断增加、财源渠道日益扩大、产业结构持续优化。

加快推进水系生态治理

泰山区域生态保护修复工程以“水”为主线，以流域为单元，进行整体保护、系统修复和综合治理规划设计，统筹山水林田湖草综合整治。

目前，泰城多个水系生态治理工程正在加快推进。在泰安市河道截污治污的样板工程梳洗河生态保护修复工程农大南校区

段现场，大型机械设备正在新建的行知桥上作业，截污、清淤工程也在有序进行；在明堂河生态保护修复工程现场，部分生态驳岸土方工程和景观桥桥体浇筑紧张施工；在芝田河生态保护修复工程中，10处节点进度快速推进阶段，河道清淤、防冲墙和河床作业全面启动。

东平湖渔民搬迁安置社区环境治理项目是泰山区域山水林田湖草生态保护修复工程的重点项目。如今，在东平湖岸的老湖镇放眼望去，一栋栋小楼错落有致地排列开来，这里就是安置8349名水上移民的水泊社区移民新村。“曾经我们居住在丘陵薄地，交通不便还容易出现自然灾害，现在搬进了新家，心里踏实了，生活也方便了。”住进移民新村的赵怀琛高兴地说。

为消除渔民对上岸搬迁安置存在的畏难情绪，东平县打破传统搬迁安置模式，采取多渠道集中安置为主的办法，并将之前老村的代表性建筑移到新社区，使搬迁户由被动等待观望转变为主动参与支持。与此同时，东平县在传统经验基础上进行有益探索，在统筹考虑搬迁群众衣、食、住、行、医、学、养等要素基础上，每个社区同步建设党群服务中心、文化活动中心、超市等，并全面进行绿化、硬化、亮化。

生态优势明显扩大

随着泰山区域山水林田湖草生态保护修复工程的深入实施，泰安市全境的生态优势明显扩大。工程通过固山，挺起了“山之脊”；通过治污，实现了“水改质”；通过

增绿，保护了“林之肺”；通过整地，增厚了“田之肌”；通过护湿，调节了“湖之肾”；通过提质，扩大了“生态空间”。

截至目前，5251.04公顷的采煤塌陷地得到根本性治理，矿山生态修复达到533.94公顷，完成了地质灾害防治工程3项、地质公园及地质遗迹保护96.59万平方米，关闭山石矿山76家，2万余名群众摆脱了地质灾害威胁，带动了泰山旅游业发展。

通过工程的实施，全市482条河流、688座水库、1444座重点塘坝共设河（湖）长4534名，实现河湖水域管理全覆盖。大汶河流域水生态环境持续改善，城市建成区已无黑臭水体，城市重要集中式饮用水源地水质达标率100%。昔日以“脏乱差”闻名的泮河，变成了一个4A景区标准的城市中央公园。

工程通过推进实施“场改貌”“景改观”“林改相”及森林健康项目，推进“多彩山”试点、引水上山工程和生物多样性保护工程，建成“泰山古树健康监测系统”，动态保护1.8万余株古树名木，满足了泰山防火、生产生活、旅游服务等多重需求。

截至目前，泰山区域山水林田湖草生态保护修复工程共整治土地25878.42公顷，新增耕地3030.52公顷，项目竣工后实现指标收益86.77亿元。新泰市羊流镇西南区域等土地整治项目，以创建循环农业示范项目为载体，打造了“龙头企业+合作社+基地+农户”的典型样板。

同时，泰安市新增湿地120.93公顷，东平湖Ⅲ类水质达标稳定性显著提高，充分保障了南水北调沿线城市和试点区4000余万群众的饮用水安全。

第三届信用交流 高端峰会召开

□ 记者 刘涛 通讯员 张勇 报道
本报泰安讯 12月6日，泰安市第三届信用交流高端峰会暨市信用协会年会在泰安市东岳山庄举行。泰安市信用协会自成立以来，积极推进诚信建设，与泰安市企业家联合会、泰安市投融资商会、泰安市福建商会等兄弟协会以及北京国富泰、北京信创等国内知名信用服务机构负责人开展交流，引进更多有资质的信用服务机构参与到全市社会信用体系建设工作中来。

截至2019年11月，泰安市信用协会有企业会员61家、信用专家19位。

泰安海关：“两步申报” 提升通关效率

□ 记者 刘涛 通讯员 颜肇基 报道
本报泰安讯 近日，青岛中远海运物流有限公司泰安分公司报关员登录“中国国际贸易‘单一窗口’”，选择“两步申报”模块，仅填报了商品名称、数量等9项信息，便完成了一单“聚丙烯酸乳液”进口货物的“概要申报”业务。

在货物抵港后，该票报关单当即顺利提货放行，从货物抵港到提货放行，仅仅耗时几秒钟。泰安海关工作人员介绍，“两步申报”就是“概要申报”和“完整申报”，第一步概要申报，企业仅凭提单的主要信息，就可以完成概要申报并提货；第二步完整申报，在运输工具申报进境起14日内完成完整申报，补充提交税收征管、海关统计等所需要的单证，按规定缴纳税款等。

“按原来的申报模式，企业一次性申报需要完成105个项目的审核、填写、申报。”泰山玻璃纤维有限公司进出口业务部工作人员说，“‘两步申报’改革提高了通关效率，货物到港后马上就能提货投入生产，剩余的申报项目只需要在接下来的14天内补充申报，为企业节约了大量时间和人力资源。”

房管系统强化公文处理和 信息宣传人员培训

□ 记者 刘培俊 通讯员 马鑫 报道
本报泰安讯 12月18日上午，泰安市房管系统工作人员公文处理和信息宣传培训班开班仪式举行，开班第一讲邀请泰安市委宣讲团成员杨彦民为全体学员作党的十九届四中全会精神宣讲报告。

据悉，此次培训是泰安市房产管理服务中心为深入学习贯彻党的十九届四中全会精神，推进“埋头苦干、争创一流，勇作新时代泰山‘挑山工’”主题实践活动，着力加强干部队伍思想政治建设、推动全面从严治党向基层延伸的一项重要内容。市房产管理服务中心领导班子成员、机关全体、中心所属单位副科级以上干部及党员等近90人参加了培训。

此次培训为期3天，培训以提高“创新能力、服务能力、业务能力”为重点，邀请各领域专家对公文处理、新闻采编、便民服务热线办理、网络舆情处置、信访事项办理等业务进行培训，进一步擦靓“责任第一、服务至上、阳光房管、服务民生”房管品牌。

新生儿听力筛查诊断 干预新技术研讨会召开

□ 姜斌 侯佳 报道
本报泰安讯 12月14日，泰安市第二届新生儿听力筛查、诊断、干预新技术研讨会在泰安市妇幼保健院（市儿童医院）召开，泰安市妇幼保健学会儿童耳鼻喉头颈外科学专业委员会同时成立。来自全市各级医疗机构的150余名耳鼻喉专业医护人员参加。

据了解，研讨会旨在进一步规范泰安市新生儿听力筛查工作，提高新生儿听力筛查、诊断、干预技术水平。泰安市妇幼保健学会儿童耳鼻喉头颈外科学专业委员会的成立，有益于增强从事儿童耳鼻喉头颈外科学专业技术人员的业务交流，学习新业务、新技术，更新知识和观念，全面提升泰安市各医疗卫生机构儿童耳鼻喉头颈外科技术能力，更好地为全市儿童服务。

据悉，泰安市妇幼保健院耳鼻喉科成立于1998年，2002年医院耳鼻喉科被确定为泰安市听力筛查中心、泰安市听力障碍诊治中心。2007年，科室引进美国低温等离子系统。2012年，引进德国艾克松电子鼻咽喉系统，2019年再次引进目前直径最细的日本奥林巴斯高清电子鼻咽喉系统，大大降低了婴幼儿检查的不适感。

泰安二中教师在全省 教学大比武中夺冠

□ 记者 曹儒峰 通讯员 董华迪 报道
本报泰安讯 近日，第四届“中国好教育”山东齐鲁联盟高中“同课异构”比赛落下帷幕，泰安二中教学名师王平在本次教学比武中获得全省总冠军，将代表我省参加2020年全国总决赛。

据了解，在此次比赛中，来自全省20余所高中的近200名教师参加了地理、英语、数学三个学科的比赛和观摩活动。大赛立足课堂、同课异构，展示特色、演绎精彩，为教师们搭建了一个面对面相互交流、相互沟通的平台。各学科教师针对相同的课题，采用不同的构思、不同的教学方法、不同的设计风格、不同的实施途径，完成自己的教学活动，使参赛者、观赛者、大赛评委等每一位参与者都开阔了教学视野，真正达到了理念更新、资源共享、优势互补、发展共进的目标。

泰安银行“手机号码 支付”推广案例获奖

□ 记者 曹儒峰 报道
本报泰安讯 12月6日，泰安银行在人行济南分行、山东省支付清算协会联合举办的第七届“支付清算杯”山东省“手机号码支付”功能推广应用案例竞赛决赛中，从16家参赛行中脱颖而出，以总分第三名的成绩喜获全省“手机号码支付”案例竞赛二等奖。

“手机号码支付”功能是人民银行2019年重点推广的新业务，用户只需将手机号码与常用银行账户进行绑定注册后，就可使用手机号码替代银行卡号直接办理收付款业务。本次手机号码支付应用推广案例竞赛由人民银行各市中心支行从全省129个应用案例中择优选拔出16个优秀案例入围总决赛。各参赛行准备充分，现场形式精彩纷呈，画面绚丽多彩，比赛异常激烈。经过5分钟的视频展示和2分钟的专家现场问答，泰安银行选送的“手机号码支付，快人一步”推广案例以详实的统计数据、扎实的业务方案、精准的营销案例获得专家的一致认可，最终以总分第三名的成绩荣获二等奖。同时，泰安银行在人行支付清算中心组织的手机号码支付业务“百万奖励争夺赛”中获得“推广积极机构”奖。

手机号码支付功能上线后，人民银行泰安中支大力推广、精心组织，泰安银行积极响应，第一时间成立了推广工作领导小组，制订了详细的实施方案。8月份起泰安银行开展了丰富多彩的宣传推广专项活动：各分支机构进社区、访企业、进高校、进商超，来到客户身边开展功能宣传和指导；微信公众号每周推送异彩纷呈的宣传文案；手机银行先后推出爆点十足的线上活动，系列宣传活动深受社会好评，客户参与热情空前高涨。截至11月30日，泰安银行累计签约手机号码支付17000余户，并保持稳定增长趋势，手机号码支付推广工作取得了可喜成绩。



泰安市制造业单项冠军数量全省第一

□ 记者 姜斌 报道
本报泰安讯 记者从泰安市工业和信息化局获悉，近年来，泰安市高度重视制造业单项冠军的示范培育工作，大力宣传有关政策，引导企业踊跃参与，全市制造业单项冠军培育提升工作成效显著。

单项冠军，是指长期专注于制造业某些

特定细分产品市场，在所在领域占有很高的市场份额，单项产品市场占有率位居全国甚至全球前列的企业。从2016年起，工信部每年公布一批制造业单项冠军。目前，泰安市拥有国家制造业单项冠军企业10家，涵盖装备制造、生物医药、新材料等多个领域，数量居山东省第一位，山东省数量居全国第一

位。同时，有不少企业成为单项冠军的重点培育对象。2019年，泰安市共有3家企业入选国家级单项冠军示范企业，分别是特变电工山东鲁能泰山电缆有限公司、泰山集团有限公司、山东三和维信生物科技有限公司。全省共20家上榜，泰安市就有3家，占全省制造业单项冠军企业总数的15%。

提前防范恶劣天气对电力线路影响，国网泰安供电公司——

无人机巡检助力电网迎峰度冬

□ 本报记者 姜斌
本报通讯员 付野

入冬以来，国网泰安供电公司提前部署、防范恶劣天气对电力线路的影响，利用先进的设备，开展“人防+机防”相结合的方式，全力保障电力线路安全运行，为顺利迎峰度冬打好基础。

组建无人机巡检“突击队”

“杆塔连接金具、引流板稳固无异常，线路通道存在树木隐患，树线距离4.5米，应近期砍伐。”11月27日，国网泰安供电公司输电运检室无人机手在220千伏泰丰线开展无人机巡检，并对摄像头传来清晰的杆塔、通道全景进行分析、记录，通过输电线路三跨点全面“体检”，为迎峰度冬做好准备。

泰安地区部分输电线路分布在泰山山脉、丘陵之间，受地理环境、天气状况影响，人工巡检效率低、周期长，而无人机巡检具有不受地形限制、范围大、机动灵活、便于辨识隐蔽缺陷等特点，能在一些人工巡

检无法看清的高山、深沟、三跨等区段精细掌握线路运行状态。

迎峰度冬期间，面对线路运维压力大、生产任务重的情况，国网泰安供电公司结合安全生产实际，早计划、细安排、严要求，制订无人机巡检专项方案，组建一支无人机巡检“突击队”，将无人机巡检和人工状态巡视有效结合，融入进线路日常运维中，达到地上地下、多角度、近距离巡视的目的，提高输电线路运行维护水平和巡检效率，实现输电线路巡视“无死角”。

四季度以来，公司已累计飞行线路长度68公里，拍摄杆塔193基，发现并处理缺陷隐患16处，有效提升输电线路健康水平，确保迎峰度冬期间输电线路安全稳定运行。

圆满完成35kV中天线改造

11月29日，随着76号塔最后一颗销钉补加完成，35千伏中天线73号-77号改造施工圆满结束。

35千伏中天线73号-77号坐落在泰山景区内，周围山势起伏、古木林立。从1983年架

设至今，水泥杆已运行36年，设备老旧，不能满足林区防火及用电安全要求。8月份受台风“利奇马”的影响，76号杆曾被大风刮倒的松树砸断，经抢修临时恢复送电。为提高线路运行的安全性，国网泰安供电公司35千伏中天线73号-77号杆进行改造。

为夺取抢修工作胜利，公司精心组织、多方协调。本次改造工程不仅要确保施工质量，还要保护好跨越档内居民、行人安全，保护好泰山山体、古树等文化遗产，施工难度极大。公司运检室积极与泰山管委、泰山林区、交警大队等多方面沟通协调，综合多方意见组织编写了施工方案。基础浇筑、铁塔组立、拆除旧线旧杆、放线紧线，35千伏中天线改造工作有条不紊地进行。工程前后历时1个月，鏖战40多个小时，国网泰安供电公司全力做好施工现场的安全管控工作，在保证人员和设备安全的基础上，保质保量完成了35千伏中天线施工改造工作。

提升线路安全运行能力

入冬以来，大风天气频发，12月2日，国

网泰安供电公司结合当前季节特点对输电线路开展专项巡视。

为进一步提升线路安全运行能力，确保线路安全运行，国网泰安供电公司结合冬季季节特点和地域特点，围绕防外力破坏和防山火等工作重点，制订线路巡视工作方案，加大重点线路、重点区域以及风刮易物地段的巡视力度，确保巡视到位、防护有效。

同时，公司密切关注天气变化情况，组织巡视队开展有针对性的巡视防护工作，进一步加大输电线路沿线施工工地、塑料大棚、废品回收站等风刮易物地段以及山火易发地段的巡视力度，建立完善隐患档案，确保及时掌握线路运行情况。针对塑料大棚、废品回收站等存在隐患的地段，主动协助沿线群众进行大棚加固、帮助处理易漂浮物，确保各类风险隐患可控、在控。

该公司密切关注线路通道周围的施工作业行为，对可能威胁线路安全运行的，及时了解工作动态，进行安全告知，主动蹲守为群众提供帮助。同时加大宣传力度，主动走访沿线群众，提高群众对保护电力设施重要性的认识，营造良好的护线保电氛围。