



融合·创新·发展



微信

活力 魅力 热点 焦点

<http://www.jnhn.gov.cn/>

济宁国家高新区

2016.1.13
星期三

总第13期

2016年第2期

主管:济宁高新区宣传文化处(新闻中心) 新闻热线:0537-3236310 E-mail:jngxqb@163.com

齐鲁晚报

济宁高新区成省级人才改革试验区建设试点

营造用人环境,欢迎人才“唱戏”

详见D02版



登台 融资

7日,山东省科技金融常态化区域路演中心落户济宁国家高新区,5家加工制造业企业带着优秀的项目参与首期路演,展示产品、对话专家,分享转型经验,寻求融资和发展建议。路演中心给这些企业提供了对话投资机构、寻求融资的好机会,不用再跑全国各地寻求合作。图为一公司负责人推荐自己的项目。

本报记者 张晓科 摄

详见D03版

济宁高新区全面构建水污染治理体系

治水当示范,碧水漾新城

本报通讯员 李辉 姜海珍

近年来,高新区高度重视环境保护工作,始终把国家淮河流域水污染防治工作作为环保工作重中之重,以建设生态科技新城为目标,实施了“治水当示范”碧水行动,不断巩固完善“治、用、保、防、控”的水污染治理体系,全力推进水污染防治工作,辖区水环境质量得到极大改善和提升。

在水污染治理体系建设中,济宁高新区着力推进智慧环保平台建设,通过建立视频监控专线等,实现水污染防治智慧化。目前,国家重点监管企业和日排废水100吨以上的企业均安装了在线监测设施,基本实现了重点排污企业在线检测“全覆盖”,可随时通过网络在线监测企业排污是否达标。在杨村煤矿,记者看到,通过在线监测设备,排放污水的水质数据实时上传,还与市环保局、省环保厅直接联网,想查看该企业水质,通过网络即可实时查看。杨村煤矿机电环保科负责人介绍,“还能定期分析在线监控数据,每周开展比对监测,在线监测设备安装以来,矿外排污水在线监测数据一直保持‘零’超标。”针对在线监测作业现场,企业安装了高清摄像设备,并实现联网,即可实时查看污水处理现场,实现全程监控。

在“治”上,通过点源深度治理,提高废水排放指标,所有直排外环境的企业废水均



济宁高新区辖区水环境质量得到极大改善和提升。

已达到直排河流水环境质量标准。在工业污染防治、污水处理、流域综合治理及安全防控体系建设等方面,近五年,高新区累计投资达1.8亿元,提升区域水质环境。

在“用”上,积极鼓励企业实施废水自用、中水回用工程,通过城市景观用水、绿化用水等方式大大减少了废水的排放,尽最大可能进行循环利用。

在“保”上,对洸府河两岸及洸府河、杨家河、廖沟河、泥沟河等重要河流进行了生态改造和清淤改造。现在廖沟河湿地公园、集杨桥公园、滨河公园、滨河体育公园、杨家河公园、双拥公园“六园一体”的

“东部绿洲”已全面投入使用。大力实施废水深度治理工程,有效减少了面源污染,流域水质达到历史上最好水平。

在“防”上,成了网格化管理工作体系,出台了环保网格化考核办法。研究制定智慧环保平台建设方案,督促企业建立视频监控专线,建设事故应急池,并积极开展安全防控体系建设。通过不间断开展环境安全月整治、沿河化工专项检查、重金属专项检查等活动,全面加大重点污染源、重点污染企业检查治理力度。

在“控”上,首先从源头上把好项目入口关,对入区项目实现项目联审机制,

严格控制能评、环评、投资强度等投资要素,坚决杜绝不符合节能环保标准项目进区,从产业结构调整源头上降低了单位GDP能耗。在产业项目引进上,把能否实现可持续发展作为产业建设的第一取舍标准,着力引进科技含量高、带动作用强、符合国家产业政策的高大外项目,形成了科技先导型、生态友好型、低碳型的产业结构和经济发展模式。通过政策引导、财政扶持、上大限小等各种调控手段,促进现有企业调整发展方向,加快技术改造和工艺设备更新,最大限度地减少废水、废气排放量,促进传统产业高新化。

提个醒

科技创新团队 开始申报了

本报济宁1月12日讯(记者 于伟) 2015年度济宁高新区优秀科技创新团队评选启动,创新团队由依托单位组织申报,15日上午12点前报送至济宁高新区科技与知识产权处。

此次评选范围,创新团队依托单位依托单位必须是高新区内注册的企、事业单位或科研院所,侧重于小微企业。在人员组成、科研能力、研究方向、依托单位及科研成果5个方面,并作出明确要求。

科技创新成果 15日申报截止

本报济宁1月12日讯(记者 于伟) 济宁高新区征集2015年度科技创新成果。申请及证明材料务必于1月15日上午12时前报送。

申请单位将2015年1月1日—2015年12月31日期间获批的各类科技创新成果汇总上报。据悉,成果类型包括高新技术企业、专利、成果奖、各类技术中心、名牌、标准等。其中,名牌、商标和标准奖励申请及证明材料原件(复印件)报送至高新区市场监督管理局监管四处,其他成果奖励申请文件及证明材料原件(复印件)(复印件两份并加盖公章)报送至管委会科技与知识产权处。