

强力防治水、大气、土壤污染 阿拉善高新区夯实绿色发展根基

本报讯 阿拉善高新区持续强力防治水、大气、土壤污染,在阿拉善高新区版图上精心绘制“与绿共生、产业兴旺”画卷,让“生态美”成为民生幸福最鲜亮的底色。

近日,在内蒙古浩普科技有限公司污水处理站,工作人员正仔细巡检新投运设备的运行情况。污水处理站项目作为该企业践行可持续发展的又一重要举措,总投资达1000万元,引进先进污水处理工艺,并在生产流程中引入闭式循环水系统,实现对水资源的多级循环利用。自投运以来,该企业水资源回用率已提升至80%以上,大幅度降低了新鲜水取用量。这不仅同步实现了水资源高效利用与污水减排的双重目标,还有效助力企业降低运营成本,成功构建起“治理—利用—循环”一体化绿色发展模式,为阿拉善高新区构建资源节约与生态保护协同发展的新格局注入坚实能量。

“绿色发展一直是企业实现高质量发展的内驱力。我们坚持将生态优先、绿色低碳理念融入生产经营全过程,通过技术创新和设备升级,不断提升资源利用效率,推动企业整体竞争

力提升,实现经济效益与生态效益双赢。”内蒙古浩普科技有限公司副总经理景会表示。

空气质量改善既关乎万千群众的健康,也是检验治理成效的硬“标尺”。近日,在内蒙古沙洲化学科技有限公司RTO废气焚烧处理项目现场,工作人员正紧锣密鼓地推进设备安装工作。

据了解,该企业投入1900余万元新建RTO废气焚烧处理装置,旨在进一步提升企业废气治理能力,实现对挥发性有机物(VOCs)的高效净化。待项目投运后,VOCs去除率将提升至99%以上,不仅能够确保企业废气排放全面达到环保标准,更标志着企业从“被动治污”向“主动减排”的重要跨越。

“我们不仅新建了RTO废气焚烧处理装置,污水处理站的设备安装也已完成90%。我们将持续加大环保投入,积极推进发展方式向绿色低碳转型,为改善阿拉善高新区环境质量贡献坚实的企业力量。”内蒙古沙洲化学科技有限公司副总经理曹爱春说。

从理念引领到共识凝聚,从精准

监管到规范生产,阿拉善高新区聚焦污水处理、大气治理、重金属物料监管三大关键领域,打出精准化、全链条监管“组合拳”,进一步强化环保问题隐患排查与整改,以扎实举措筑牢生态安全屏障,夯实绿色发展根基。

阿拉善盟生态环境监测监控站乌斯太分站站长吴晓明说:“我们将扎实推进园区大气、水、土污染治理,深入推进产业、能源、运输结构优化调整,强化区域联防联控,推动空气质量持续改善,指导企业落实绿色发展要求,让阿拉善高新区绿美成为常态,为居民创造更加宜居的生态环境。”

蓝天白云常驻,生态绿美常伴。阿拉善高新区正以实实在在的治理成效,书写生态文明建设的精彩答卷,让人民群众的“生态美”幸福感、获得感不断增强。

据介绍,接下来,阿拉善高新区将持续探索创新,以更实举措守护生态、推动发展,携手企业与公众共同建设生态优美、产业兴旺的现代化科技园区,让“共建绿色园区,共享碧水蓝天”的美好愿景成为可感可及的现实。

杨婧 德力和 王鑫 曹明宇

本报讯 近日,江苏省工业和信息化厅公示2025年度江苏省绿色工厂、绿色工业园区入围名单,淮安高新区入围江苏省绿色园区,淮安高新区企业双汇食品、常胜电器、罗伯特模具等8家企业入围江苏省绿色工厂。

入围江苏省绿色园区,是对淮安高新区坚持走生态优先、绿色发展之路的充分肯定;而8家企业成功获批江苏省绿色工厂则是为淮安高新区绿色转型再添新动能。

据悉,绿色园区概念于2016年首次由工业和信息化部提出,旨在推动工业领域绿色转型。它强调在园区规划与建设中融入环保理念,各类绿色工厂与基础设施共同作用,构建一个节能减排、资源循环利用的生态体系。绿色园区的目标是降低资源能源消耗,提高环境质量,实现经济与生态的双赢。

绿色工厂是绿色制造体系的核心支撑单元,侧重于生产过程的绿色化。它通过采用绿色建筑技术、合理布局能量流和物质流、推广绿色设计和绿色采购等方式,致力于降低资源消耗和减少污染物的产生与排放,主要目标是实现环境友好与资源高效利用的双重效果。

据介绍,下一步,淮安高新区将秉持绿色发展理念,深化绿色发展战略,不断提升绿色发展质效,为园区高质量发展注入更强劲的“绿色引擎”。

淮安高新区与8家企业
分别入围江苏省「绿色园区」「绿色工厂」

广告



威海火炬高技术产业开发区

向“高”而生 向“新”而行

