

“环保优先”的“科学生态观” PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/206/2021_2022__E2_80_9C_E7_8E_AF_E4_BF_9D_E4_c61_206347.htm 年加工苹果80万吨的青岛海升果汁有限公司落户莱西后，青岛科奈尔饲料公司、全省最大的罡泰沼气公司先后跟进。三个关联项目的建设运营，形成了“苹果种植 - 果汁加工 - 饲料加工 - 沼气生产 - 有机肥料 - 苹果种植”的生态循环产业链，有效地减少了废物排放，控制了环境污染。这是山东省莱西市注重生态建设的一个实例。莱西市以科学发展观为指导，牢固树立“环保优先”的理念，先后荣获国家环境保护模范城市、山东省首批文明市、国家生态示范区等称号。不拿环境换项目 前些年，为加快工业化进程，“拣到篮里都是菜”的招商低门槛，使个别企业成为破坏环境的“祸首”。近年来，莱西市以打造现代化生态型湖滨城市为目标，在工业发展中对生态做到“不欠新帐，多还旧帐”。“不欠新帐”就是立足产业控制新污染，充分行使环保“第一审批权”和“一票否决权”，用环保高门槛逼产业升级和循环。据统计，2000年以来，莱西市共拒批不符合环保要求的项目30余个，其中千万元以上项目10个。“多还旧帐”就是加大投入，实施污染治理再提高和全面达标工程。2000年以来，莱西市共投入治理大沽河水污染2亿多元，在青岛市所辖5个县级市中第一个建成了日处理污水4万吨的城市污水处理厂，建设工业废水处理设施26套。采取财政投入和社会融资相结合的办法，扩建了城市污水处理厂二期、三期工程，日处理污水规模达6万吨；先后建成水集工业园日处理能力1万吨的染整污水处理厂、经济

开发区日处理能力300吨的电镀工业废水综合处理厂、姜山工业园日处理能力2万吨的工业及生活污水处理厂。不久前，全球最大的环境服务商法国威立雅环境集团与落户莱西的青岛新天地投资有限公司，签署了一项投资近20亿元人民币的战略合作协议，双方将共同建设中国首个静脉产业类生态工业园。从“环境保护”到“生态建设”莱西市的环境资源比较好，有山有水，自然植被丰富。为实现生态城市、绿色莱西的宏伟蓝图，莱西市按照生态经济学原理和可持续发展的原则，先后编制了《生态示范区建设规划》、《莱西市生态城市建设规划》等，确定了适合莱西实际的水源保护、生态农业、生态工业、生态旅游、农村城市化等13个重点建设领域，在社会的各个层面开展生态建设工程，建立了市委领导、人大监督、政府负责、责任单位齐抓共管的领导机制，全民参与的工作机制，政府主导、市场推进的环保机制等。实施了以保护青岛母亲河大沽河为核心的“碧水工程”，以城市环境综合整治为主要内容的“蓝天工程”，以生态建设与保护为重点的“绿色工程”等，实现了天蓝、水碧、和谐美，生态城市绿意浓的良好环境。为控制农业面源污染，完成退耕还林4万亩，建成高效生态农业园2个，发展有机食品、绿色食品和无公害食品基地51.5万亩。已有河头店镇等5个镇被命名为省环境优美镇，姜山等2个镇被命名为全国环境优美镇。用“循环”降低环境成本 青岛泰光制鞋有限公司将生活废水处理达标后用于冲洗厕所，日节水300吨；将制鞋下脚料橡胶边角回收制作橡胶垫，用作生产设备减震和职工脚垫；将缝纫废轴制成塑料筐用于生产用具等“变废为宝”的做法，延长了生产链条，最大限度地利用了可再生资源，减

少废弃物和有毒物质的排放。获得全国环保先进企业称号的青岛东方化工股份有限公司，通过招商引资引进了青岛金恒铜业有限公司，其副产品硫酸则成为东方化工集团肥料生产的主要原料，两个企业的“循环”，促进了共同发展，实现了“共赢”。青岛金莱热电有限公司年“吐”废渣9000立方米，污染造成直接经济损失20万元，该公司投资200余万元，建设了利用废弃物粉煤灰生产混凝土砖的生产线，年利用粉煤灰2万余吨，废里淘金180万元。同时年减少粉煤灰二次扬尘1000立方米。按照工业生态学的原理，通过企业间的物质集成、能量集成和信息集成，形成产业间的代谢和共生耦合关系，使一家工厂的废气、废水、废渣、废热或副产品成为另一家工厂的原料和能源，实现了废弃物的减量化、资源化和无害化，是莱西循环经济的“大手笔”，极大的降低了生态成本。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com