

# 海水水质优良面积比例达 99.3%

青岛 2023 年生态环境质量状况发布 全市 20 个国控、省控断面水质全部达标

早报 5 月 29 日讯 深入推进大气污染防治“30 条”、16 处城镇级及以上集中式饮用水水源地水质 100% 达标、海水水质优良（一类、二类）面积比例达到 99.3%……5 月 29 日上午，市政府新闻办召开新闻发布会，青岛市生态环境局通报了 2023 年全市生态环境质量状况。2023 年，青岛聚焦改善生态环境质量核心任务，高标准打好蓝天、碧水、净土保卫战，全面推进美丽青岛建设，生态环境保护工作取得积极成效。

## 大气环境质量现状保持优良

深化大气污染防治攻坚，制定全市年度大气污染防治工作计划，印发实施夏秋季臭氧污染强化治理及秋冬季大气污染防治等专项方案，深入推进大气污染防治“30 条”。完成城区清洁取暖“煤改气”工作，关停燃煤锅炉 56 台，推进农村地区清洁取暖改造工作，完成 20.02 万户改造项目。组织开展全市扬尘整治专项行动，完成各类扬尘污染问题整改 3431 处。

水环境质量稳中有升。坚持“三水统筹”打好碧水保卫战，严格落实《青岛市饮用水水源地保护条例》，持续开展城镇级及以上饮用水水源地规范化建设检查工作，扎实做好饮用水水源地风险隐患排查工作。实施水质公报制度，定期监测并公开饮用水水源地、供水厂水质信息。2023 年，全市 20 个国控、省控断面水质全部达标，且全部达到或优于年度目标，达到或优于 III 类 13 个，IV 类 7 个；



生态环境执法人员在采样检查。 青岛市生态环境局供图

16 处城镇级及以上集中式饮用水水源地水质 100% 达标；李村河入选全国美丽河湖优秀案例。

近岸海域生态环境保护成效明显。2023 年，青岛市近岸海域水质状况总体良好，海水水质优良（一类、二类）面积比例达到 99.3%，海洋生态环境保持稳定。

## 土壤环境安全保障有力

深入推进净土保卫战，聚焦土壤污染源头预防、建设用地准入管理、土壤污染状况调查质量监督三大任务方向，开展土壤污染防治先行区建设，强化土壤

污染源头预防，动态更新 152 家土壤污染重点监管单位信息，全覆盖开展重点监管单位周边土壤监测。2023 年，全市土壤环境质量总体稳定，受污染耕地安全利用率、重点建设用地安全利用率均达到 100%。

生态文明建设纵深推进。加强国家生态文明建设示范区创建工作，印发实施《青岛市国家生态文明建设示范区建设规划纲要三年行动计划及 2023 年重点任务》。累计成功创建 6 个国家生态文明建设示范区、1 个国家“绿水青山就是金山银山”实践创新基地、10 个省级生态文明建设示范区或“绿水青山就是金山银山”实践创新基地。（观海新闻/青岛早报记者 魏妮邦）

## “现场办公”形成销号制度

早报 5 月 29 日讯 日前，青岛市生态环境局城阳分局联合夏庄街道办事处、城阳供电中心、青岛地铁集团第二分公司，对近期卫星遥感发现的 8 处重点裸露土地问题点位进行现场检查整治。

在本次联合整治行动中，青岛市生态环境局城阳分局组织各相关部门开展“现场办公”模式，形成销号制度。对于检查的 8 处重点裸露土地问题点位按照“检查一处，整改一处，销号一处”的原则，对检查出的施工扬尘、未进行湿法作业等问题依法进行相应处理。对于复杂的重点难点问题，多部门工作人员共同研讨，按职责一一落实到位。对暂未完全整改到位的裸露土地问题点位进行现场督办，制定整改措施计划，督促相关部门高效完成整改工作。

各责任部门对 8 处裸露土地发现的 6 个问题将采取种植苗木、覆盖、硬化等措施分类处置，一地一策，建、管并举，建立管理长效机制，确保逐一销号。城阳区环委办将对本次裸露土地问题点位整改情况进行不定期“回头看”，确保现场检查行动取得实效。

（通讯员 李吉庆）

# 创新中国农机科技 攻坚海洋油气技术

瑞源控股高端智能制造集团深耕农业机械、海洋装备等领域 展现“智”造品牌硬实力

早报 5 月 29 日讯 近日，农业农村部农业机械化管理司发布《关于通报玉米收获机质量调查情况的函》，对近几年销售的玉米收获机进行了质量调查，共涉及 12 家企业生产的 18 个型号 840 个产品。其中，由瑞源控股高端智能制造集团旗下九方泰禾国际重工（青岛）股份有限公司（以下简称“九方泰禾”）生产的 4YZ-5G 型玉米收获机，在所发布的众多知名品牌中，产品总体满意度评分位居第一，各单项满意度评分遥遥领先。

## 斩获玉米收获机“双料冠军”

九方泰禾成立于 2011 年 1 月，位于青岛西海岸新区骊山路 157 号，占地 223 亩，是中国农业机械工业协会理事单位、中国农业机械流通协会会员单位、中国农业机械化协会理事单位，先后获评工信部专精特新“小巨人”企业、山东省瞪羚企业、山东省制造业单项冠军企业等。公司以玉米摘穗收获机、穗茎兼收玉米收获机为主打产品，产品获得中国国际农业机械展览会技术创新金奖、产品应用贡献金奖、山东名牌产品、山东优质品牌、青岛西海岸新区“椰椰榜”上榜品牌等，连续多年被评为全国农机用户满意品牌。

公司研发产品处于国际先进、国内领先水平，获授权专利百余项，所有产品均被列入国家农机具补贴目录，产品销往全国各地，并实现出口业务突破。



中瑞威飞生产的海洋油气装备。 瑞源控股高端智能制造集团供图

九方泰禾旗下迪马飞龙东北型大五行玉米收获机、迪马猛狼系列穗茎兼收玉米收获机，连续多年获得中国农业机械工业协会畅销产品排行榜中“东北型大五行玉米收获机”和“穗茎兼收玉米收获机”领域的“双料冠军”，2023 年市场占有率分别达到 35% 和 34%。迪马品牌经过十年的锤炼，已成为国内玉米穗茎兼收机和东北地区玉米摘穗收获机的第一品牌。

多年来，九方泰禾始终致力于服务国家战略，在加速品牌战略升级、推进品牌建设与管理相融合等方面积极探索，积极推动智慧农机品牌建设。

## 发力高端海洋油气装备制造

除了深耕农业机械领域外，瑞源控股高端智能制造集团还扎根海洋油气装备制造行业。该集团旗下于 2019 年成立的青岛中瑞威飞海洋装备有限公司（以下简称“中瑞威飞”），是一家集海洋油气装备研发、设计、生产、服务保障为一体的国家高新技术企业，致力于海洋及水下高端智能油气装备的研发制造，公司秉承“精益求精、持续改进、诚实守信、顾客满意”的方针，立足“诚信、务实、高效、创新”的经营理念，向着“让海洋油

气装备更加安全智能”的使命目标迈进。

中瑞威飞现有研发设计人员 32 人，已累计获得授权专利百余项，先后与中国石油大学、山东科技大学和齐鲁工业大学等高校及科研院所建立了战略合作关系。公司被认证为国家级高新技术企业、山东省科技型中小企业、青岛市专精特新企业、青岛市雏鹰企业、青岛市技术创新中心、青岛市首批青年创新创业基地，拥有 CCS 中国船级社三体系认证、压力容器 A2 级制造许可、DNV/CCS/BV 等船级社的产品认证、国内首家 BV 船用氮气发生器工厂认证。

多年来，该公司深耕海洋装备领域，尤其是在氮气、调驱装备技术研发，做精船用和平台用增产设备上取得突破，科创新步伐明晰，发展动力十足。目前已具备增产调驱注入设备、水下井口采油树配套、船用氮气发生器、压缩机、冻胶分散体和海洋钻修井配套设备自产交付能力。中瑞威飞通过建立完整的创新组织体系，加大科技投入、引进高层次人才、加强产学研合作等措施，遵循“让海洋油气装备更加安全智能”的企业使命，展现高端制造与智能制造的品牌实力。

未来，瑞源控股高端智能制造集团将紧跟国家和全省品牌战略，坚持品牌引领，创新中国农机科技，引领世界农业生产方式变革，攻坚海洋油气技术，加快服务海洋强国战略，为中国制造业高质量发展贡献力量。（观海新闻/青岛早报记者 郭念礼）