

装上防坠隔板 不用怕掉“井”里

市内三区道路排水窨井已加装防坠落设施 部分重点区域井盖还要加装位移报警装置

学思想 强党性 重实践 建新功



主题教育

在身边

早报7月14日讯 近日,在市北区错埠岭二路与佳木斯二路路口处的一个小区内,施工人员撬开窨井盖,打设孔位、拧紧螺栓、装挂防坠隔板……安装完毕后,施工人员还进行重力测试,把300斤左右的沙袋放在安装好的防坠落隔板上,验证其安全性。“装上防坠落隔板,路过井盖时再也不用提心吊胆了。”看到窨井里安装了防坠落隔板,围观的群众纷纷点赞。

排水管网是“城市静脉”,承担着城市污水收集和雨水排放任务,是城市安全稳定运行的基础,窨井盖更是关乎城市居民安全出行。2023年,排水窨井防坠落设施安装工作被列为青岛市办实事,主要对青岛市市内三区道路窨井进行全面安全性改造,加装防坠落设施共计约15万套,实现养护管理范围内排水检查



已装上防坠隔板的窨井。青岛水务排水公司供图

并防坠落设施安装工作的全面覆盖。

“经多次比选、实验和专家评审,选用新型AGR材料防坠落隔板,其特点是

耐腐蚀性、耐冲击性、抗反冲能力强等显著优势,极大增强了设施的安全性和使用寿命。”青岛水务排水公司相关负责人

介绍,考虑汛期行人、车辆安全等因素,按照“轻重缓急”实施原则,青岛水务排水公司施工队伍24小时轮流上岗,对市内三区市政主干(次)道路的排水窨井实施安装,目前车行道已基本安装完毕,确保汛期道路排水畅通,切实保护人民群众的生命财产安全。

排水窨井防坠落设施安装工程是加强全市排水基础设施建设、促进青岛市经济发展、保障人民群众健康、改善民生的惠民工程。据悉,该工程由青岛水务排水公司作为建设单位,由青岛水务益水公司组织施工。为实现对井盖的实时化、数字化管理,拟对DN300以上大管径路段和汛期易顶托部位等重点区域加装井盖位移报警装置约5000套,同步安装RFID+二维码标签约10万套,并开发建设智能井盖管理系统,通过建立网格化巡检制度,实现巡检员利用RFID射频识别技术将发现的问题直接反馈给相应的权属养护单位进行处置。广大市民也可通过扫描二维码获取井盖相关信息,并通过拍照等形式上报井盖问题信息,大幅度提高了窨井问题的发现效率,不断推进智慧水务建设。

(观海新闻/青岛早报记者 张慧)

违法跨海域电鱼被起诉

青岛海事法院审理首起跨省域非法捕捞、违法收购水产品民事公益诉讼案件

早报7月14日讯 7月13日,青岛海事法院对青岛市人民检察院起诉李某、朱某非法捕捞、吴某违法收购水产品民事公益诉讼案公开开庭审理。

2022年2月至4月,李某和朱某分别驾驶渔船从浙江舟山出发,使用电鱼方法和小于规定网目尺寸的网具,共捕捞渔获物10万余斤,销售金额达100万余元。同时,二人未在核准的东海区域进行捕捞作业,而是到江苏、山东黄海海域违法跨海域捕捞。期间,吴某驾驶收购船,随同李某、朱某一同出海,实施即刻上船收购非法捕捞的水产品和为捕捞船提供必要补给品的行为。

青岛市市南区人民检察院发现该案线索后,移送至青岛市人民检察院审查起诉。两级检察机关落实一体化办案机制,于2022年9月15日在中国检察

听证网举行直播公开听证。在检察官释法说理下,李某、朱某自愿缴纳300万元海洋生态环境修复保证金,待判决生效后由相关部门依法用于修复海洋生态环境。

青岛市人民检察院认为,本案为集非法捕捞和违法收购于一体的共同侵权案件,捕捞者采用禁用工具和禁用方法跨海域和省域捕捞,收购者随捕捞船出海,即时上船收购并为捕捞船提供补给,捕捞者和收购者存在相互利用、彼此支持的行为,均从中获利,具有高度协同性,共同造成了海洋渔业资源损害,三人应当共同承担连带责任,遂向青岛海事法院提起诉讼,要求三人支付海洋生态环境修复费用等314万元。

庭审中,合议庭有序组织各方进行法庭调查、开展法庭辩论,依法充分保障

诉讼参与人的各项诉讼权利,庭审取得良好效果。其中,海洋生态保护专家作为生态环境损害评估人出庭作证,就本案海洋渔业资源和海洋生态环境受损情况、采取必要措施进行修复所需费用及修复方式发表了专家意见。庭审结束后,合议庭将依法进行评议,本案将择期宣判。

据悉,本案是在“两高”司法解释出台后青岛地区办理的首起跨海域跨省域非法捕捞、违法收购水产品民事公益诉讼案件。青岛海事法院一直高度重视海洋生态环境损害审判工作,精准落实“两高”《规定》精神,审理好每一起海洋自然资源与生态环境公益诉讼案件,发挥海事法院在保护海洋环境方面的司法职能。(观海新闻/青岛早报记者 吴冰冰 通讯员 鲍福玉 娄雅灵)

崂山生态环境监控中心通过监测总站能力考核

早报7月14日讯 近日,记者从“国家环境监测网能力考核系统平台”获悉,崂山生态环境监控中心参加中国环境监测总站组织的水中总氮、电导率、粪大肠菌群实验室能力考核,3项考核项目均取得“满意”的好成绩。

为做好本次能力验证工作,崂山生态环境监控中心按照相关文件要求,对照作业指导书设计了科学严谨的能力验证方案,克服了日常监测任务繁重和能力验证测试时间紧等多重困难。监测人员凭借扎实的理论知识和过硬的专业技术能力,保证了检验检测结果的准确可靠。本次能力验证考核取得的成绩,客观准确地反映出崂山生态环境监控中心在技术水平和质量管理等方面的综合实力,有效检验了崂山生态环境监控中心检验检测结果的可靠性和准确性。今后,崂山生态环境监控中心将继续提升环境监测能力,强化监测质量管理,确保监测数据的真实性和准确性,为生态环境保护提供强有力的技术支撑与保障。(观海新闻/青岛早报记者 陈勇 通讯员 范明晶)

青岛地铁发出“英雄帖”

为拟设立的三支产业基金寻找管理人

早报7月14日讯 青岛地铁轨道交通百亿元基金集群为青岛地铁建设和轨道交通产业链发展注入了强大的资本动力。7月14日,青岛地铁发出“英雄帖”,为拟设立的三支产业基金寻找管理人。

2022年青岛地铁提出轨道交通百亿元基金集群的总规划,基金集群由“股权投资”“地铁建设”“城市更新”三个子基金群组成。目前,基金集群已入驻7支基金,认缴规模超百亿元,投出资金约74亿元,是国内首个实际完成募资额超过百亿元的轨道交通基金集群,在今年获得青岛市金融创新优秀成果奖。

青岛地铁本次招募系为三支拟共同组建的基金招募管理人。三支基金有产业投资基金1支(5亿元)、产业发展基金1支(5亿元)和产业科创基金1支(2亿元)。基金围绕轨道交通产业链,主要投资于在轨道交通有一定应用场景或潜在应用场景的项目,重点关注智能智慧化、绿色低碳化和国产替代化三个方向。为进一步发挥国资引领和带动作用,青岛地铁作为基石出资人出资不超基金规模的50%,由管理人负责剩余比例资金的募集。管理人需为资质信誉良好的股权投资、创业投资基金管理人,共同推进基金规范运作。

青岛地铁在“十四五”期间推进实施

“三六五”发展战略,资本运作作为青岛地铁的五大赛道之一,在支持城市基础设施建设、助力城市更新、推动产业链发展等方面扮演着重要角色。聚焦主业的产业投资,青岛地铁加大高新技术产业项目的扶持,基金已投资培育高新技术企业6家,山东省瞪羚企业2家、山东省隐形冠军企业1家,以博宁福田为代表的一批具有较强科技属性的产业链优质企业已经启动上市辅导工作,资本运作取得全新突破。去年,基金投资的项目实现营业收入合计超26亿元,贡献税收近亿元,为本地经济发展作出了卓越贡献。

(观海新闻/青岛早报首席记者 魏铌邦)

虹家月亮的故事

琴岛之月美术馆

50多幅作品 6个展馆展出



正展

7月14日-8月14日

联系

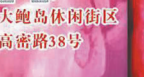
18821731668

展出



联系方式:

18821731668



地址:

7月14日-8月14日



成人 29元/人

7月14日-8月14日



学生/65岁以上老人 19元/人