

强信心 稳经济 促发展

青岛自贸片区与中德生态园双双获评“2023高质量发展十大标杆园区”“2023高质量发展营商环境最佳园区”

全国十佳 好事成双

□记者 刘腾 报道

本报讯 第三届中国城市高质量发展与国际合作大会日前在深圳举行。大会发布了《2023中国高质量发展评估报告》，青岛自贸片区和中德生态园双双获评“2023高质量发展十大标杆园区”“2023高质量发展营商环境最佳园区”。

据悉，《2023中国高质量发展评估报告》从创新活力、绿色生态、协调发展、开放合作、民生共享五个层面构建指标体系，最终构建成涵盖16个二级指标的评估体系，数据统计主要来自政府公开数据、国民经济数据、互联网监测信息等，经科学运算与海内外专家、学者、资深媒体人专业评估形成，全面评估中国高质量发展成效。

作为山东自贸试验区中面积最大、承担试点任务最多的片区，青岛自贸片区近年来深入推动高端产业集聚，以高标准制度创新推动高质量

发展、高水平开放释放新活力，获批以来累计形成285项制度创新举措，其中1项获国务院全国复制推广、11项获国家部委在全国推广、52项在全省复制推广，制度创新取得积极成效，有效发挥了改革开放综合试验平台作用。中德生态园全面贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，推进中国式现代化，创新动力强劲，协调发展有力，绿色基底浓郁，开放水平更高，发展成果共享，用实际行动书写高质量发展“千帆竞发”的良好局面。

在优化营商环境方面，青岛自贸片区与中德生态园坚持以企业真实感知为风向标，聚焦制度创新和服务优化两个基本点，着力构建“333”企业服务体系，实施“政策上门、关爱上门、问计上门”3项上门服务计划，推动“信用赋能、数字赋能、金税赋能”3个赋能行动；搭建才企综合服务公

司、企业联合会暨企业家协会、营商环境企业家督导委员会“三位一体”服务体系，为经营主体提供全方位、全天候、全生命周期的优质服务。通过全面推行服务型执法，积极打造“才安企顺”服务品牌，以制度创新保障营商环境优化，以“才安企顺”落实营商环境优化，以项目落地检验营商环境优化。

下一步工作中，青岛自贸片区将重点围绕现代海洋、国际贸易、航运物流、现代金融、先进制造五大特色产业，推进动能变革，强化自主创新，不断完善产业生态体系，夯实国际化、现代化的高质量发展基础，加快建设更加具有影响力和国际竞争力的自由贸易园区。中德生态园将坚持“田园环境 绿色发展 美好生活”发展理念，更加坚定地走绿色低碳、高质量发展之路，打造更高水平国际合作平台。

全市唯一！青岛自贸片区才企综服集团入选省知识产权信息公共服务网点

打造知识产权国际服务港

□记者 刘腾

通讯员 刘长安 报道

本报讯 山东省市场监督管理局近日公布了2023年度省级知识产权信息公共服务网名单，全省共14家单位入选备案，青岛自贸片区才企综服集团成为青岛市唯一入选单位。

据悉，知识产权信息公共服务网点是面向社会公众、创新创业主体提供知识产权信息服务的社会化服务机构，将进一步提升区域知识产权公共服务的可及性和便利性。才企综服集团是全省首家集人才服务和企业服务于一体的国有公司，围绕“才安企顺”的服务宗旨，不断创新推出“线上+线下”多元化场景的惠企惠才服务产品，加快推进人才服务、企业服务体系的建设，为青岛自贸片区3.3万余家企业提供全区域、全周期、全天候、全方位的服务保障，构建区域“优

化营商环境、繁荣人才生态、赋能百业发展”的服务新格局。

近年来，青岛自贸片区智能制造、基因科技、集成电路、生物医药、港航物流等产业快速集聚发展，越来越多的企业在关键领域掌握了核心技术成果。为推动知识产权与创新发展战略深度融合，片区推出一系列创新举措：率先设立全省首家知识产权巡回法庭，实现知识产权民事、行政、刑事案件“三审合一”；构建全省首个知识产权民事纠纷诉调对接机制，创新知识产权纠纷化解路径；设立全省首家知识产权仲裁院，聘请德、英、美等10余个国家和地区的70余名专家担任仲裁员，为片区企业提供国际化知识产权仲裁服务；设立全省首个海外知识产权纠纷应对指导联络服务站，推出知识产权跨境协同保护新模式。

同时，青岛自贸片区不断优化知识产权国际合作环境，搭建中欧、中韩知识产权交流平台，成为国际保护知识产权协会中国分会(AIPPI)首个国际合作园区集体会员；率先发布国内首个《RCEP协定下企业知识产权合规指引报告》和《RCEP背景下知识产权法律保护体系》，构建RCEP格局下知识产权保护新方案。

以入选省级知识产权信息公共服务网点为契机，青岛自贸片区将积极申报国家级知识产权信息公共服务网点，并深度对标国内国际先进经贸规则，拓展更多知产创新应用场景，营造知识产权发展及技术成果转化良好氛围，构建知识产权高能级生态服务圈，打造全国首个以“创造区”+“转化站”+“保护地”+“服务厅”为特色的知识产权国际服务港，为知识产权事业贡献自贸力量。

加强部门协同合作 筑牢汛期安全防线

□记者 龚鹏

通讯员 刘芸 报道

本报讯 当前，新区已进入防汛关键期，区防指全面树立“宁可十防九空、不可失防万一”的底线思维，切实做好新区防汛备汛工作，保障好人民群众生命财产安全。

为强化部门间协同合作，区防指组织气象、城市管理、自然资源、应急管理、消防救援等6部门开展联合值班值守24人次，组织防汛会商4次，印发防汛会商意见2份，成功抵御2次强对流天气。区防指派出8个区级防汛督导组，围绕防汛演练、体制机制、物资队伍等内容，对全区23个镇街开展督导检查16组次，整改隐患22个，落实整改责任人13人。

此外，区防指还以“四不两直”的方式组织海青镇、大场镇、泊里镇、琅琊镇、藏马镇开展防汛实战应急演练，共调集人员420人、编织袋2.9万条、水泵8台、各类车辆15辆。

珠江路连通工程入选全省二星级智慧工地建设典型案例

□记者 张静

通讯员 陈瑞琦 报道

本报讯 记者从西海岸城市建设集团有限公司获悉，近日，省住建厅印发《关于公布2022年度全省智慧工地建设典型案例的通知》。由该公司承建的珠江路(石油大学区域)连通工程入选全省二星级智慧工地建设典型案例。

据悉，该项目于2021年7月份开工建设，投资6.96亿元，西起江山路，东至太行山路，路线全长1634米，包含隧道和地下车库、校园道路、绿化及设施恢复等工程。项目自建设以来，在施工工艺、创新技术应用、施工质量提升等方面取得了多项成绩和荣誉。

项目完工后，珠江路将成为西海岸新区滨海一线最重要的三条东西向贯通道路之一，可分担滨海大道交通压力，实现东西区域间快速互联。

西海岸新区生态环境分局——

发布排污许可证执行报告填报指南

□记者 谭宁 报道

本报讯 为落实新区黄河流域生态保护和高质量发展工作部署，根据《排污许可管理条例》规定，排污单位应当按时提交排污许可证执行报告。为方便排污单位申领排污许可证后按时完成该项工作，近日，青岛市生态环境局西海岸新区分局编制了《排污许可证执行报告填报指南》(以下简称《指南》)并公开发布。

《指南》详细介绍了排污许可证执行报告的管理要求、提交要求、填报需要准备的资料以及如何在全国排污许可证管理信息平台进行填报等内容，排污单位可据此完成排污许可证执行报告填报工作，依法履行好主体责任。

《指南》的发布对排污单位在实际填报过程遇到的困点难点问题进行了有效指导，极大提高了排污单位的填报效率，切实增强了排污单位“持证排污、按证排污、自证守法”意识，有助于推动企业更好更快发展。

(上接第一版)举办农村党组织书记“头雁争先”和城市社区党组织书记“红帆领航”擂台比武活动的实施方案》，由工委组织部统筹、各镇街轮流承办，每月举办一期，围绕村级组织规范运行、党建统领乡村公共资源共享等工作，组织村、社区党组织书记登台讲工作、摆问题、谈思路、亮措施，推动形成比学赶超的浓厚氛围。同时构建“头雁指数”评价体系，按季度开展村党组织书记全区大排名，点燃争先引擎，激发“群雁”活力。在今年全市五星级村党组织评选中，新区推荐的五个新村党委全部以突出成绩获评，包揽了全市冠军军，在前五名中独占三席。

同时，新区还注重第一书记和工作队建设。自2018年以来，选派三轮共538名区直机关、区属国企干部组成乡村振兴工作队(社区治理工作队)，着力强党建、惠民生、促发展，选优配强组织领导班子。

育好“排头兵” 走好乡村振兴致富路

农村改革综合性强，只有坚持党建引领、上下协同、部门联动，才能以平台思维做共富乘法。

为激活乡村资源，促进村级资产增值增效，新区率先开展党建统领乡村公共资源共享行动市级试点。聚焦解决农村资产管理不规范、村集体经济发展乏力等问题，积极承担并高质量完成试点任务，突出“清、收、管、用”四个关键，综合整治道路沿线、河道(水库)沿线、山体沿线“三条线”，集体建设用地、非家庭承包地、坟头墓地“三块地”，侵占集体资产资源、租金缴纳不及时、合同签订不规范、决策程序不民主“四类行为”，创新资源联合开发、资金联合创投、资产联合经营“三联”模式，深化拓展“乡村公共资源

+强村共富公司”机制，探索创新“党组织+专业合作社+强村共富公司”模式，系统推进新型农村集体经济高质量发展。截至目前，新区已成立强村共富公司等新型经营主体131家，其中，党组织领办共富田园合作社获评全国农民专业合作社前10强。

此外，为切实加强农村党员队伍教育管理，新区组建“红色尖兵”志愿服务队，倡导“奉献、友爱、互助、进步”的志愿服务精神；创新实施农村党员“分类管理”“星级管理”等制度，通过合理设置分类和星级、挂牌亮明身份、带头履职践诺等激发党员意识，增强党性修养，教育引导党员在推动乡村振兴中发挥先锋模范作用。

下一步，新区将创新抓党建促新型农村集体经济发展模式，打造“党组织+专业合作社+共富公司”新区模式，持续激发乡村振兴内生动力，绘就富民强村美丽画卷。