

西海岸新区工委区党委副书记、区长王清源做客民生在线，回应网友关心的热点问题 年内完成15个村居2920户居民回迁

□青岛日报/观海新闻记者 王 凯



优化完善城市功能品质，努力把这项工作办好办实。据悉，新区将突出产城融合发展理念，统筹开展土地高效利用攻坚行动和推进老工业区改造提升等工程，为实体经济特别是先进制造业等产业发展，提供承载空间和要素支撑。

按照计划，今年西海岸新区将系统性、整体性、协同性推进总投资1399亿元的260个市区两级项目。一季度已经开工在建项目106个，完成投资32亿元，完成计划投资的160%，其中包括36个旧城旧村改造、11个市政基础设施建设和54个生态建设等项目，目前开工进度整体超前。新区将利用三年时间整体提升城市品质面貌，全面打造美丽宜居典范城市。

新区将在打造精致城市上下功夫，5月将启动实施城市精细化管理十大整治行动，对违法建设、市容秩序、环境卫生、道路交通秩序等十大领域开展全面整治，让城市更安全、更整洁、更有序。推进王台片区31个攻坚项目，实施港头臧、牛王庙等8个城中村、28个老旧小区改造，实现102栋老旧小区楼宇改造全部开工，年内将完成15个村居2920户居民回迁。未来三年，将实施“主干完善、次支贯通”等市政基础设施攻坚项目101个，全力服务保障和开工建设24个公路、铁路等交通项目，加快推进珠江路连通工程、胶州湾第二隧道、地铁6号线一、二期工程建设。切实推进14处山头公园、林荫绿道等54个生态建设项目，年内将建成20处以上社区花园、口袋公园，免费开放8处山头公园。

完善提升城市阳台景区功能业态

随着城市功能的日渐完善，居民对环境脏乱、违法建设的容忍度越来越低，很多网友反映的问题也与此有关。

有网友反映城市阳台区域环境堪忧，询问如何整治。王清源表示，下一步，城市阳台景区将对标国内知名景区运营管理，持续优化景区服务设施，细化景区服务，创新管理模式，不断引入新业态、举办新活动、注入新内容，完善提升景区美食小吃、时尚购物、休闲游乐、主题研学等功能业态，走出一条文旅高质量发展新路子。

针对网友反映的剑桥小镇“一楼违规扩院”“乱圈乱占现象严重”等问题，王清源表示，剑桥小镇在一楼围栏改造过程中，部分业主借机擅自扩大区域圈占。经前期摸排，共有12户存在扩院情况，4户存在硬化地面情况。2021年11月份执法部门对上述16户均进行了整改。2022年3月份以来，又接到投诉部分业主违规扩院、硬化地面等问题，经摸排共涉及8户，其中，5户违规扩院已整改完毕，3户硬化地面于5月20日前整改完毕。下一步，执法部门将进一步落实物业企业监管责任，同时加大对该小区的巡查执法力度，对违建及圈占行为及时整改。

中央公园建设方案基本调整完毕

公园建设、交通设施关系居民休闲出行，相关问题备受关注。多名网友询问中央公园的建设

情况，王清源表示，中央公园依据《山东灵山湾国家森林公园总体规划(2018-2027)》进行方案设计，该规划2020年1月获得国家林草局批复。中央公园建设方案根据批复的规划，结合西海岸新区土地规划和城市规划进行优化调整，目前已经基本调整完毕，会按规定向社会发布。在中央公园建设内容和建设规模等方面指标不断优化调整的同时，公园规划范围内的前期基础设施、绿化提升等建设工作一直在进行。待建设方案批准后，各项建设工作将按程序全面、快速组织实施。主体建筑计划工期约两年，公园建成后将对社会全面开放。

针对网友提出的黄路路西延工程建设问题，王清源介绍，黄路路西延工程目前正在开展前期工作，因该项目东端道路穿越小珠山生态保护红线、国家森林公园线、小珠山水库二级水源保护区，正积极对接开展项目前期手续办理工作，待手续完成后根据工作安排适时开工。有网友询问“团练路什么时候贯通到王台”，王清源表示，团练路西延工程西起环台东路，东至王台中德生态园边界，路线全长约3.3公里，道路为双向六车道，目前正处于前期方案研究阶段。

“民生在线”下期预告

网谈时间：5月19日(周四)14:30—16:00
网谈单位：市民政局

5月17日下午，青岛西海岸新区工委区党委副书记、区长王清源做客“民生在线”，围绕“加快塑造综合实力展示区，全面展现国家级新区特色风采”主题与网友进行在线交流。

据介绍，今年新区确定了更高质量就业、健全社会保障、优化公共服务等20件民生实事，目前正在扎实推进。3月份以来，受外部环境和疫情形势影响，部分企业生产经营困难、就业压力增大，群众生产生活受到一定影响，新区正加快解决好市民、企业“急难愁盼”的现实问题，努力推动一件件关键民生实事尽快落地见效。

今年推进260个城市更新和城市建设项目

城市更新和城市建设，可以有效提升城市功能和城市品质，是惠及民生的重要举措。西海岸新区把城市更新和城市建设纳入重中之重，切实

青岛将启动科技活动周 百余场活动展示科创成果

□青岛日报/观海新闻记者 王沐源

本报5月17日讯 记者今天从市科技局获悉，以“走进科技 你我同行”为主题的2022年青岛科技活动周将于5月21日至28日举行。

科技活动周由市委宣传部、市科技局、市科协等联合举办。5月21日，我市将在位于胶州的中国-上海合作组织海洋科学与技术国际创新中心举办科技活动周启动仪式暨科技创新成果展，启动仪式现场将有40余家企业、高校、科研院所展示海洋科技、农业科技、碳达峰碳中和、民生科技、上合特色等领域系列科技成果。

科技活动周期间，青岛各区市、高校、科研院所等将举办科技馆开放、科普进社区、科技沙龙、科技扶贫、政策宣讲等百余场丰富多彩的活动。通过系列活动的举办，广泛宣传科技创新取得的系列重大成果，在全社会营造尊重科学、学习科学、热爱科学的浓厚氛围，让市民切身感受科技对发展经济和美好生活的引领作用。

9项全国领先 21项全省领先，多条政策奖补金额最高500万元……

崂山区40项人才新政 最高1亿元经费支持

□青岛日报/观海新闻记者 衣 涛

通讯员 张绪霞

本报5月17日讯 今天下午，崂山区组织召开“汇智崂山”人才新政新闻发布会，进一步解读《关于加快推进新时代“汇智崂山”人才系列工程引领高质量发展的实施意见》，并介绍了国际人才社区建设的更多细节。

据悉，崂山区将从“政策引才、平台聚才、生态留才”三个方面布局，打造省市领先、国内一流的人才高地。本次发布的人才新政共包括十大工程、40项具体政策。这些政策之中，9项为全国领先，21项为全省领先，10项为全市领先。

在顶尖人才方面，崂山区对达到国际领先水平、填补国内空白，能引领全省产业发展的战略科学家(团队)，采取“一事一议”的方式，将给予最高1亿元的综合资助经费支持；在青年人才方面，在崂山区工作的博士、硕士生可连续三年享受青岛市每月1200元、800元的住房补贴，在此基础上，崂山区将连续3年，每年追加5000元、3000元的生活补贴；除学历性人才之外，崂山区也同样重视技能人才的培育，对新培育和全新引进的全国技术能手等“大师级”高技能人才，经认定，给予最高200万元的一次性补贴。此外，十大工程涉及的40条具体政策中，多条奖补金额最高都达到了500万元。

发布会上，崂山区还介绍了即将打造国际人才社区的建设细节，今年，崂山区将依托已建成的青岛国际创新园，打造国际人才综合服务区。

青岛城市供水水质公报

(2022年5月17日发布)

2022年4月24日至4月28日，青岛市水务管理局对我市七区三市城市供水水质进行了抽检，现将抽检结果公布如下：

本次共抽检11个水厂出厂水水样和37个管网水水样。所有受检出厂水的9项常规指标和管网水的7项常规指标全部符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)，市内三区出厂水和管网水受检水样合格率均为100%；其他市区出厂水合格率100%，管网水合格率100%。

详情请登录青岛政务网(<http://www.qingdao.gov.cn/>)、市水务管理局网站(<http://swglj.qingdao.gov.cn/>)查询。

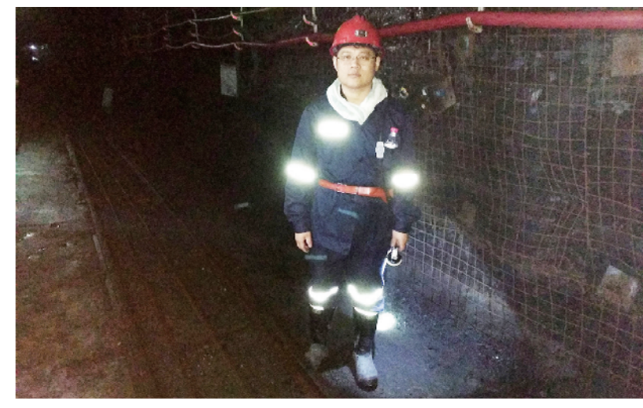
奋斗者正青春

山东省“青创人才引育计划”创新团队带头人、山东科技大学 矿山岩层智能控制与绿色开采国家重点实验室副主任文志杰：

“80后博导”：一位经常下井的“矿工”

□青岛日报/观海新闻记者 王世锋

戴上安全帽，穿上矿工服，乘坐井下专用车，穿过几千米的巷道……到地下800多米深的煤炭开采区域实地研判、分析采取空间安全隐患。这就是5月初山东科技大学矿山岩层智能控制与绿色开采国家重点实验室副主任文志杰在宁夏银川市东部红四煤矿经历的“井下之旅”，像这样的“井下之旅”，文志杰每个月都要经历几次。文志杰是山科大为数不多的“80后”教授、博士生导师，还是山东省“青创人才引育计划”创新团队带头人。作为矿工子弟，文志杰深切体会到父辈的勤劳与无私。高考填报志愿时，他选择了山东科技大学的“采矿工程”专业，并在完成本科学业后顺利保送硕士研究生。读博期间，文志杰师从中国科学院院士、实用矿压理论开拓者和奠基人宋振骥。在芬兰攻读博士后时，合作导师向文志杰提供了留校工作的机会，但他毅然选择回到山科大从事科研与教学工作。



■文志杰在黑龙江龙煤集团峻德煤矿。

迫切需要研究解决深部煤炭资源安全高效开采的关键基础问题。于是，文志杰将深部开采岩体灾害预防选作自己的研究方向。

文志杰常说自己是“矿工”，南至贵州、西至新疆、东至山东、北至黑龙江，都留下了他和团队成员的足迹。矿山、矿井成了他和同事们的实验室，参加工作11年来，他和团队始终执行着“5+2”

“白加黑”的工作机制，把论文写在祖国的大地上。

多年的坚持与研究，让文志杰在矿山动力灾害致灾机理、控制理论与技术以及相关实验研究方法和装备方面取得了诸多原创性研究成果，先后主持或参加国家重点研发计划、973课题、国家自然科学基金科研项目等30余项。他牵头研发的行业内首台可真实还原采场动力环境“采

动应力试验系统”，揭示了采场应力诱发的深部灾害机理，解决了上海庙矿区软岩大变形的罕见关键难题，获得中国岩石力学与工程学会科技进步一等奖；牵头研发的“岩层破断模型及驱灾力源空间科学定位系统”，创新界定了影响采场矿压明显显现的采场覆岩和应力场范围，解决了影响采场安全上覆岩层范围难以定量划分的工程难题，为实现深部岩层智能控制提供了理论基础，获得山东省科技进步二等奖。他以第二完成人参与的“基于应力梯度岩体损伤机制及加固技术”，分获山东省、贵州省科技进步二等奖。

科研务必要服务地方经济、服务行业发展。文志杰立足国家重大能源需求，有针对性地研发创新理论与技术，已为国内30余对矿井提供了技术服务，研发的采场应力试验系统也已实现成果转化，通过技术转移研发的系列试验装备在国内20家单位推广应用。作为救援专家，文志杰还参与指导了临沂市平邑石膏矿塌陷事故等矿山灾害的救援工作。

“奋斗是青春最亮丽的底色，行动是青年最有效的磨砺。”未来，文志杰将持续聚焦我国煤炭开采面临的问题，做好深部开采岩体灾害(围岩变形、冲击地压)精准预防研究；也将聚焦服务青岛地方经济社会发展，开展海洋地下空间开发的研究探索。



惠企政策激发外贸新业态新活力

青岛海关高质量实施促进跨境贸易便利化专项行动见实效

“一站式”监管服务集成电路产业发展

近日，在青岛新核芯科技有限公司物流管理部经理李翠的陪同下，青岛海关关员来到企业工厂，为一批进口芯片制造设备现场办理了查验手续。这些设备完成通关查验手续后，很快投入到企业生产中。

青岛新核芯科技有限公司位于山东自贸试验区青岛片区内，是一家集成电路企业。对李翠来说，海关下厂查验，她无需来回穿梭于码头、工厂、报关企业和查验场地之间，在工厂就可以完成查验过程。而对公司而言，海关到厂查验，则解决了企业的大问题。

“进口设备很多处于温控状态或急于安装调试，时效性要求很强。”李翠说，海关到厂查验后，设备可以与工厂生产线的调试、生产无缝衔接，减轻了企业物流链条上的负担，让企业可以集中精力做好产品研发和生产。

近年来，青岛市大力支持发展集成电路产业，产业集群进入山东省第二批战略性新兴产业集群名单。青岛西海岸新区作为青岛集成电路产业发展的重镇，将芯片产业列入八大攻坚突破产业之一。

为助力辖区集成电路产业高质量发展，青岛海关所属青岛海关成立集成电路产业精准服务专班，建立联系协调和关企座谈机制，及时收集企业发展过程中存在的通关难题，跟踪推动解决。针对集成电路进口设备精密性高、使用紧急等情况，海关采用“担保放行”等模式，将急需的进口设备或原材料转至目的地工厂实施“一站式”监管，进一步打通产业物流链条，保障企业顺利发展。

青岛海关积极落实集成电路产业相关支持举措，在归类、审价、税收减免等各环节为企业政策解读和政策支持。2021年3月，财政部、海关总署、税务总局发布关于支持集成电路产业和软件产业发展进口税收政策的通知，对部分材料和设备零配件等免征进口关税。海关引导企业准确归

2022年伊始，为持续优化市场化、法治化、国际化口岸营商环境，海关总署开展促进跨境贸易便利化专项行动，青岛海关聚焦辖区新业态外贸发展需求，有的放矢落实海关总署各项便企举措，进一步提升跨境贸易便利化水平，激发辖区外贸企业活力。

类、规范申报，并推行税收减免网上“无纸化申请”，让企业充分享受税收政策优惠，降低企业成本。

“税收政策帮扶，缓解了企业资金压力，让我们‘把好钢用在刀刃上’。”志恩(青岛)集成电路有限公司物流部部长孟媛媛表示。该公司是青岛西海岸新区的一家集成电路设计与制造企业，今年以来，属地青岛海关已依据国家减免税管理规定为这家公司免征进口关税150多万元。

“海关通过实行个性化服务，联合地方政府解决企业发展的切实困难，全力支持集成电路产业发展。”青岛海关所属青岛海关副关长介介绍说，今年以来，青岛海关辖区累计进口集成电路产业设备、原材料65批、总值14.96亿元。目前，青岛西海岸新区已经集聚超千亿元的30余个芯片产业项目，全产业链布局基本形成。

监管新模式保障贸易新业态

近日，在办结海关监管通关手续后，20吨青岛



■海关关员正在跨境电商企业仓库进行调研。王璐璐摄

宏运通供应链管理有限公司申报出口的五金配件，通过海运方式从青岛港发往位于肯尼亚的海外仓。

“海外仓物流成本低、送达时效高，我们在非洲建立了海外仓，有助于我们提升竞争力。”公司负责人卢怀新说。

青岛宏运通供应链管理有限公司位于山东自贸试验区青岛片区内，是一家主要从事金属材料、日用百货、机械设备等进出口的跨境电商企业。近年来，该公司深耕非洲市场，在肯尼亚建立了海外仓，每月出口额达350万美元。

2020年9月，山东自贸试验区青岛片区正式开展跨境电商B2B出口业务，新业务主要包括B2B“直接出口”和“出口海外仓”两种模式。其中，“出口海外仓”模式是指境内企业通过跨境物流将货物运至境外海外仓，并通过跨境电商平台完成交易，将传统的国际贸易提升为“互联网+国际贸易”，企业申报更便捷、物流选择性更强。

青岛海关积极支持跨境电商“出口海外仓”模

式发展，加强政策宣讲，引导符合条件的企业开展海外仓建设，推动企业享受政策红利，助力电商企业依托海外仓拓展海外市场。同时，海关进一步完善企业备案、查验流程，开展跨境电商B2B出口集拼业务，不断提升跨境电商通关关速度。

“海关对出口海外仓货物优先查验，我们的订单处理更加便捷。”青岛熙朗跨境电商有限公司负责人刘新志说。受益于海外仓模式，该公司交易量不断提升，今年第一季度出口海外仓业务达到了260万美元，环比增长10%。截至目前，青岛海关辖区已有19家企业备案开展跨境电商出口海外仓业务。目前，青岛口岸已在中国北方率先实现6种跨境电商监管模式全覆盖，已有唯品会、天猫国际、京东等全国性跨境电商平台在内的近30家跨境电商企业入驻山东自贸试验区青岛片区开展业务，青岛跨境电商综试区在“2021年度跨境电商电子商务试验区评估”综合排名中位列第一档。

“提前申报”助力海运出口鲜花 香飘四海

近日，5000株蝴蝶兰鲜切花乘船运抵日本东京。这批蝴蝶兰由青岛美花卉有限公司生产培育，经海关监管检验后通过海运出口日本市场，这也是这家公司今年以来来自青岛口岸出口的第10批蝴蝶兰。

青岛地处山东沿海，因空气湿润、温度适宜，再加上智能温室的使用，鲜花品种研发、种苗繁育、栽培种植稳步发展。目前青岛市鲜花相关企业众多，其中培育种植的蝴蝶兰更是远销日韩等海外市场。

“蝴蝶兰比较娇贵，品质高低与保存时间密切相关，因此通关时效就显得尤为重要。”公司出口业务负责人肖世中说。该公司是一家鲜花种植出口企业，今年是第一年做蝴蝶兰出口。受物流远洋运输影响，花瓣如果有轻微破损或腐烂，会被定级为残次品，国外客户就会索赔。

鉴于时效原因，通常鲜花出口大部分都是空运为主，一般3天左右可以到客户手中。疫情形势下，国际航班减少，运费持续走高，鲜花空运出口受到影响。

青岛港与日韩海运航线众多，部分企业选择通过海运路线出口日韩等国家，虽然成本得以降低，但是运输时间相比空运要延长一天多。

针对这种情况，青岛海关推广提前申报政策，实现了鲜花进港、报关单放行无缝衔接，同时开辟通关特殊通道，落实鲜活易腐产品快速放行等优惠政策，实行预约加班，确保出口鲜花及时赶上船期。通过海关的支持举措，鲜花企业海运出口通关时间有效缩短，最大限度减少了企业损失。“不仅时限得到保证，相较空运成本，每月物流成本降低50多万元。”青岛和顺代理报关有限公司经理孙凤军说。张 力 薛 超