

(上接第七版)

序号	受理编号	受理方式	转办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况			是否属实	处理和整改情况	办结目标	是否办结	问题情况		
						调查核实情况	是否属实	处理和整改情况							
54	X3QD20240425004	来信	西海岸新区藏马镇后沟村村委会书记丁某敬私挖村内基本农田沙土。	青岛市西海岸新区	生态	4月26日,西海岸新区城管委组织部自然资源局、藏马镇政府对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.投诉人反映的“后沟村支部书记丁某敬”实为后沟村支部书记丁某敬,私挖村内基本农田沙土,面积约15亩,面积约2亩,土地性质为耕地。2014年5月,农大高科技产业园与藏马镇后沟村村委会签订租赁合同,承包该区域用于发展特色农业,农民与其解除了租赁合同。 2.现场核查时,该地块处于闲置状态,未发现私挖沙土问题。经询问核实,未发现丁某敬有参与扩容器工程和与城管人员串通躲避检查等问题。	属实	由藏马镇政府负责,进一步加强对该区域的日常巡查监管,发现问题立即立案。	加强巡查,强化监管。	已办结					
55	X3QD20240425005	来信	西海岸新区灵珠山街道办事处窝洛子村办公室东200米双泊河北侧2019年至2023年耕地填埋垃圾,倾倒污秽。	青岛市西海岸新区	固废	该信访件与受理编号D3QD20240422004投诉的内容基本一致。 4月26日,西海岸新区城管委组织部自然资源局、灵珠山街道办事处对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.投诉人反映的“村办公室东200米左右,双泊河北侧”实为窝洛子合作社村东北侧北侧,约20亩。卢某友于2018年4月起租赁该处场地,后对部分区域进行了平整。2020年6月22日,灵珠山街道综合执法中队在巡查时,发现卢某友在该场地内堆放有建筑垃圾弃物,约30立方米,当即对其进行立案处罚,并责令其限期清理完毕。2021年4月14日,灵珠山街道综合执法中队在巡查时,又发现卢某友在该场地内倾倒建筑垃圾弃物,约18立方米,当即对其进行立案处罚,并责令其限期清理完毕。2024年4月23日检查时,该场地处于闲置状态,灵珠山街道办事处现场随机选取4处点位,下挖深度约1.5米,其中1处点位发现填埋有少量建筑垃圾弃物。 2.现场检查时,卢某友正在对4月23日挖掘发现的建筑垃圾弃物进行清理工。灵珠山街道办事处在现场随机选取4处点位,下挖深度约1.5米,均未发现垃圾、污秽。	属实	由灵珠山街道办事处负责,督促卢某友已于2024年4月29日将该场地内建筑垃圾弃物清理完毕,并责成其于2024年6月30日前进行植树造林;同时,进一步加强对该区域日常巡查监管,发现问题立即立案。	立行立改,加强监管。	未办结					
56	X3QD20240425006	来信	平度市崔家集镇青岛远佳饲料有限公司,污水乱排,夜间排放恶臭气体,严重影响周边居民生活。	青岛市平度市	大气	4月25日晚,平度市政府组织青岛市生态环境局平度分局对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.投诉人反映的青岛远佳饲料有限公司位于平度市崔家集镇郭家村东,主要从事蛋白饲料及饲料添加剂生产,环保手续齐全。 2.2024年4月25日23:40现场检查时,该公司正在生产,厂界外有明显气味。饲料烘干工序配备套袋的水喷淋+活性炭吸附设施正常开启,但打开活性炭吸附设施的活性炭箱,发现填充的活性炭已完全浸湿失效,无法正常使用,过滤棉框内未安装过滤棉,该行为涉嫌不正常使用污染防治设施。 3.该公司污水经管网进入崔家集镇污水处理厂,现场核查未发现其他污水去向。	属实	1.青岛市生态环境局平度分局责令该公司立即改正违法行为,并对该涉嫌不正常使用污染防治设施的违法行为进行现场检查,已立案调查。 2.平度市政府责令平度市崔家集镇会同生态环境局加强对该公司日常巡查巡查,督促企业严格按照法律法规生产经营,发现问题立即立案。	立行立改,整治到位。	未办结					
57	X3QD20240425007	来信	西海岸新区长江路街道办事处西,千家河村北工业园01区102号院西侧,有一家回收饮料瓶的企业,白天,晚上机器噪声严重,影响附近居民休息。	青岛市西海岸新区	噪声	4月26日,西海岸新区城管委组织部长江路街道办事处,生态环境局西海岸新区分局对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.投诉人反映的“回收饮料瓶的企业”实为青岛鑫瑞再生资源有限公司,土地性质为工业用地,主要从事回收塑料瓶分类、打包作业。该企业位于2023年12月开始建设的居民小区(齐长城花园)直线距离约300米。 2.现场检查时,下午14:00,工人正在对回收塑料瓶进行分类、打包,机器运转产生的噪声会对周边环境产生影响。经与项目负责人沟通核实,作业时间为上午7时至12时,下午14时至18时。 3.长江路街道办事处委托具有资质的第三方检测机构于2024年4月29日前对青岛鑫瑞再生资源有限公司噪声情况进行检测,目前检测结果尚未出具。	属实	由长江路街道办事处根据检测结果依法处理;同时,进一步加大对该区域日常巡查力度,发现问题立即立案。	立行立改,加强监管。	未办结					
58	X3QD20240425008	来信	即墨区华山高新区工业园西侧,穹庄村鲁晨一路青岛娇贝尔服饰有限公司,改变土地性质,非法占用近百亩集体农用地,从事非粮化工业加工在农地地硬化路面10余亩,加工黑心棉,刮风飘絮,气味刺鼻。	青岛市即墨区	大气	4月26日,即墨区政府组织青岛蓝谷高新区管委会、区自然资源局、市生态环境局即墨分局对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.投诉人反映的青岛娇贝尔服饰有限公司位于即墨蓝谷高新区穹庄村鲁晨一路,2006年5月18日工商注册,2015年停产,未从事黑心棉加工,工厂已被法院拍卖。该宗地现为建设用地,区域内的建筑物均有合法用地手续。 2.现场检查时,投诉人反映的原青岛娇贝尔服饰有限公司厂区内仅有青岛赞宸贸易有限公司一家企业在生产经营,主要从事针织下脚料分拣,工商手续齐全。该公司在厂区露天进行针织下脚料分拣整理,不涉及生产加工活动,属环保豁免项目。现场地面分布有零散纺织下脚料,堆有少量整理好的纺织下脚料尚未走。现场无异味。	属实	1.青岛蓝谷高新区管委会要求青岛赞宸贸易有限公司规范堆放现场收集的纺织下脚料,全面覆盖措施,并进一步加强现场管理和环境卫生工作,确保不影响周边环境。 2.青岛蓝谷高新区管委会将进一步加强对周边区域的巡查力度,杜绝类似环境违法行为的发生。	加强监管,整治到位。	已办结					
59	X3QD20240425009	来信	李沧区娄山街道办事沧海路4号,青商特商德商有限公司绿色环保建筑垃圾综合处理及再生混凝土,再生砂浆生产线扩建(技术改造)项目,项目环评于2024年3月18日由市生态环境局李沧分局批复,但已于2022年开工建设,存在违法批行为。(该项目位于娄山河片区(低效片区),该片区规划为新兴产业片区,该项目是否符合青岛市低效片区提升规划?该项目距离娄山河河道不足10米,部分建筑物在河床上,是否符合国家保护水源地,河道等相关规定?)	青岛市李沧区	其他	4月26日,李沧区政府组织兴城路街道办事处、区城市建设管理局、区综合行政执法局、市自然资源和规划局李沧分局,市生态环境局李沧分局对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.投诉人反映的青岛特商德商有限公司,地址为山东省青岛市李沧区沧海路4号,法定代表人王某玉,经营项目为混凝土、砂浆及建筑垃圾综合利用。该企业具备后续有营业执照、沧海路4号土地租赁协议、发改立项、建设工程规划审查意见书、环评批复。 2.该项目为青岛特商德商有限公司绿色环保建筑垃圾综合处理及再生混凝土、再生砂浆生产线扩建(技术改造)项目。项目占地84.45亩,尚未建成,正在进行结构施工。施工现场地面正在硬化,无明显扬尘、无污水外排。 3.项目原位于李沧区巨山一路,环保手续齐全,为配合李沧区政府低效片区提升工作,2023年3月开始租赁李沧区沧海路4号场地搬迁安置。 4.2024年12月,项目开始建设,打包包。市生态环境局李沧分局执法人员现场调查发现其已进场施工,但至今未取得环评批复,环评手续及环评报告尚未编制。2024年2月,青岛特商德商有限公司委托环评机构编制环评报告,并于2024年3月18日对该项目环评文件作出准予行政许可的决定(青环评(李沧)〔2024〕14号)。项目存在违法批复行为情况不属实。 5.该项目不属于已环评建设的低效片区(青钢片区和瑞金片片区)范围内。 6.项目距离娄山河最近处为北段,离河约15米,没有建筑物在河床上,在河道管理范围划之外,绕山河流域未划定河道水源涵养区和饮用水水源地,符合国家相关规定。	属实	1.兴城路街道办事处对此区域加强巡查,确保项目依法合规建设。 2.区城市建设管理局对河道加强巡查,防止项目违反河道管理相关规定。 3.市生态环境局李沧分局按要求实施监管,确保项目按环评要求建设实施。	加强监管	阶段办结					
60	X3QD20240425010	来信	对编号X3QD20240412002的信访件处理结果不满意,投诉人认为市北区大港街道办事处沧阳路15号大院内青岛天弘广告公司每天排放有毒气体,污染大气环境。要求取缔或搬迁。大港街道办事处曹县路33号院内木质垃圾问题未解决。	青岛市市北区	大气	该信访件与受理编号X3QD20240412002、D3QD20240417053投诉的内容一致。 4月26日,市北区政府组织大港街道办事处、市生态环境局市北分局对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.“天弘广告”实为市北区天弘卓越广告设计,经营范围:广告设计制作;室内外观设计;室内外装饰装修、亮化工程;钢结构工程;批发零售广告材料及办公用品。该设计室有2台UV打印机,1台雕刻机,无尘喷漆房。2021年10月安装了1台光氧活性炭一体机废气处理设施,运行正常,生产过程中门窗均密闭。4月13日、4月18日、4月26日,三次现场检查,生产设备、废气处理设施运行正常,厂区内无异味。 2.2021年11月,2022年2月委托具有资质的第三方检测机构对其废气(VOCs)、臭气浓度进行检测,均达标。2022年至今,一直使用低挥发性有机化合物的UV能量固化墨水,年使用量约为60公斤,所使用原辅料中无有毒物质,生产过程中不排放有毒气体。 3.“曹县路33号院”为原国人集团工厂,占地约20亩,现有厂房零散出租,“木质垃圾”为市北区曹县路风顺废旧物资回收分拣点回收的再生资源,该公司有营业执照,主要从事再生资源回收、再生资源销售。距离最近的沧化路3号直线距离约100米。装卸作业时间为8:00至19:00,每天使用半挂车进行1至2次外运。现场无木材切割设备,占地约2000平方米,作业区地面已硬化。现场检查时作业区内剩余贮存木材约15吨,正进行装车作业,喷淋等降尘设施正常运行,未及时发现清运的物资有密闭网覆盖。	属实	大港街道办事处日常加强巡查,加强执法力度,对发现的问题立即立案。	加强监管,充分沟通。	已办结					
61	X3QD20240425011	来信	李某森2015年至2021年在平度市田庄镇吉戈庄村西杨家埠309省道以东一处耕地,村西南一处耕地从事非法采矿加工,侵占破坏耕地约60余亩,损毁公路,严重污染环境。2021年2月非法开采停止,但破坏的耕地,并未进行回填修复。2018年,李某森使用工业化工废渣回填土方,目前坑内仍堆积大量工业化工废渣,土面上一层土覆盖;长期倾倒的废渣经下雨冲刷,有毒有害物质污染地下水。村民多次反映,李某森拒不清运也不回坑,平度市政府也未追究其责任。(投诉人希望督察组严肃查处,责令李某森将矿坑回填倾倒的化工工业废渣清运,两处露天矿坑予以回填,被破坏的耕地整治修复,并恢复耕种条件)	青岛市平度市	固废	该信访件与受理编号D3QD20240423012投诉的内容基本一致。 4月26日,平度市政府组织田庄镇政府、平度市自然资源局、平度市综合行政执法局、青岛市生态环境局平度分局对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.投诉人反映的“两处矿坑”,一处位于田庄镇吉戈庄村以西约1000米,面积约30亩,原为20世纪90年代修建潍莱高速公路取土形成的土坑(以下简称矿坑取土坑),现状地类为采矿用地;另一处“矿坑”(以下简称村西南坑)位于田庄镇吉戈庄村西南约300米,面积约10亩,原为自然形成的砂坑,用于灌溉取水。2011年尤吉戈庄村村委会组织村民挖坑用于挖取,现状地类为采矿用地。 2.经核查,投诉人反映的“李某森”于2012年7月与吉戈庄村委签订合同,租赁该村村西一处采矿用地,建设砂石加工项目。2019年,李某森因非法挖土被查处,砂石加工项目被取缔。 3.现场检查时,村西南坑内有积水,水质清澈,内有鱼群,村民正在取水灌溉。该村村干部表示,约在2015年前该土坑北侧填埋了部分石磨尾砂,平度市田庄镇政府曾于2021年9月20日,对填埋区域随机选取6个点位进行机械挖取,未发现填埋土方现象;2024年4月24日,平度市田庄镇政府又重新选取3个点位进行挖取,挖取深度约7米,发现石磨尾砂。项目田庄镇政府已委托具有资质的第三方检测机构对村西取土坑内土壤和积水取样检测,水质检测结果达标。2024年5月20日前出具土壤检测数据,根据检测结果采取后续措施。 4.现场检查时,村西南坑内无积水,水质未发现建筑垃圾及生活垃圾堆积现象,在坑塘北侧发现确有建筑垃圾和少量生活垃圾,田庄镇政府已组织机械进行清理。 5.村西取土坑和村西南坑现状用地均为采矿用地,暂无回填计划。田庄镇政府先后接到反映类似投诉4次,均会同相关部门依法依规进行了处置。	属实	1.田庄镇政府立即组织对村西南坑塘内的垃圾进行分类清理,合理处置。2024年4月27日已完成;设置围挡,防止乱倒垃圾,预计2024年5月15日前完成。 2.田庄镇政府会同相关部门加大对日常巡查监管力度,发现非法采挖、倾倒垃圾等行为依法查处。	立行立改,整治到位。	未办结					
62	X3QD20240425012	来信	自2012年起,肖某创非法侵占沧城区红岛街道办事处肖家社区现安置区北防护林区(北临沧新路,东临沧东路S309)以西,大面积砍伐损毁集体防护林,违法建设会所、房屋、挖鱼塘、做观景亭等。2018年至2020年间,有关部门几次组织对肖某创非法占用林地进行拆除,但肖某创拒不整改,截至2023年3月已非法侵占集体防护林面积约70多亩。	青岛市城阳区	生态	4月26日,城阳区政府组织市公安局城阳分局、区自然资源局、红岛街道办事处对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.反映问题的位置位于沧新路以东,杏东路以西,总面积约60余亩,其中一般商品林30余亩,其余地类为农村宅基地,其他林地、商业服务设施用地,其他草地、旱地等。肖某创实际占用面积约50亩,经区自然资源局现场核实,该区域一般商品林被占用面积约18亩,另有集装箱房、零星树木、空地、压道路路,建筑垃圾,建筑垃圾等。现场存有一处约3亩厂房,于2011年至2014年间建成,全国第三次土地调查明确地类为农村宅基地,另有两处水塘。 2.经核实,有关法院判决书,2018年至2020年间未查到相关执法记录。经核查,在此区域内约有18亩林地在存在灭失现象。据红岛街道办事处了解,肖某创反映,2020年7月遭暴雨,形成内涝,造成大面积冲坏包林树木冲倒,淹死。当时城阳区短时强降雨未遇暴雨,该区域地势低下,排水不畅,积水浸泡面积较大,受灾尤其严重。由于水量太大,积水长时间排不出去,该区域林木受雨水浸泡时间较长。是否因受灾或其他原因造成商品林灭失难以确定。 3.2021年至2023年,城阳分局陆续下发林业图斑,红岛街道办事处多次督促社区进行补植补种,补植区域有管护范围(实际占用林地)和使用用途等问题,肖某创一直存有争议,萧家社区多次进行沟通,肖某创拒不整改,其间,红岛街道办事处协调区自然资源局对肖某创行为进行调查,肖某创拒不配合。	属实	1.区自然资源局会同红岛街道办事处督促萧家社区,于2024年6月底前完成占用林地清理及植被恢复工作。 2.区自然资源局继续进行调查,会同红岛街道办事处核实被投诉人涉嫌侵占林地行为,依法进行处置。 3.红岛街道办事处会同相关部门在明确信访件中一处房屋土地性质后,结合该处房屋在全国第三次土地调查中的地类,综合研判处置。	立行立改,整治到位。	未办结					
63	X3QD20240425013	来信	西海岸新区隐珠街道青岛锦翰绣品有限公司夜间10点之后噪声超标,工业废水直接排放下水道,味道刺鼻,投诉人不认可市生态环境局西海岸新区分局出具的噪声监测结果,称监测时有企业为控制噪声转频现象。投诉人希望督察组在机器满负荷状态下重新检测;青岛锦翰绣品有限公司在厂房屋顶,东墙根下挖1.5米打设减震垫,东墙和北墙后窗加厚降噪处理,晚上22:00至早上6:00之间不生产。	青岛市西海岸新区	噪声	该信访件与受理编号D3QD20240418044投诉的内容基本一致。 4月26日,西海岸新区城管委组织部生态环境局西海岸新区分局对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.投诉人反映的青岛锦翰绣品有限公司,位于西海岸新区灵山路路南,于2005年建成投产,从事刺绣产品生产,环保手续齐全。经核查,该公司为24小时生产企业,噪声主要为生产设备运转噪声,已采取隔声、吸声、消声、降噪等措施。经向市生态环境局西海岸新区分局2023年12月噪声监测报告,检测噪声结果均符合规范要求。2024年4月22日市生态环境局西海岸新区分局委托具有资质的第三方检测机构对公司昼夜噪声进行了现场检测,结果均达标。 2.该公司不产生生产废水,其生活污水排入市政管网。前期,市生态环境局西海岸新区分局、隐珠街道办事处接到类似“问题”投诉,经排查,其反映的“工业废水”实为周边暖气管道破损溢流的介质水,已现场联系供热部门对管道完成修复。 3.针对投诉人“在厂房屋顶、东墙根下挖1.5米打设减震垫,东墙和北墙后窗加厚降噪处理,晚上22:00至早上6:00之间不生产”诉求,公司负责人及值班人员先后对厂房屋顶东墙安装隔音棉、对北墙后窗采取了加厚降噪等方式进行降噪处理。公司合理调整生产时间,尽量不在晚上22:00至早上6:00时间段进行生产。 4.现场检查时,该公司正常生产,厂周边无明显噪声,无异味。	属实	由市生态环境局西海岸新区分局负责,督促企业切实履行环保主体责任,确保污染防治设施正常运行,污染物达标排放。	立行立改,加强监管。	已办结					
64	X3QD20240425014	来信	2019年即墨区政府为妥善解决马山国家级自然保护区西南边界蓝暨路北侧区域的管理问题,召开专题会议,决定即墨区旅投公司向流转土地进行封闭管理,但是目前马山国家级自然保护区西南边界蓝暨路北侧区域(马山部队东侧)这块地未进行封闭管理,仅用铁丝网围住,在铁丝网外挂了几个牌子,周边村民及游客自由出入开荒、烧荒、种粮、砍伐等,破坏生态环境。(投诉人希望尽快把这块区域封闭管理)	青岛市即墨区	生态	4月26日,即墨区政府组织区自然资源局、市生态环境局即墨分局对信访件反映的问题进行了调查核实,有关情况如下: 1.投诉人反映的“马山国家级自然保护区西南边界蓝暨路北侧区域”位于蓝暨路北,马山国家级自然保护区西南边界马山部队东侧,属于马山国家级自然保护区实验区,根据《中华人民共和国自然保护区条例》,应实行封闭管理。根据2019年即墨区政府会议纪要,要求对流转土地进行封闭管理,依法进行监督管理。但因该区域存在大量耕地,已不宜封闭管理。 2.经核查,蓝暨路北,马山国家级自然保护区西南边界蓝暨路北侧区域未进行完全封闭管理,周边部分区域有铁丝网,靠近蓝暨路入口处,游客自由出入安排了专人值守,防止外区人员进出和破坏铁丝网等。现场未发现违规开荒、烧荒、砍伐等破坏生态环境行为。	属实	区自然资源局将配合济青街道办事处加强对该区域的巡查,及时发现和制止违法违规行为。	加强监管,充分沟通。	已办结					

(上接第一版)

社会实践专项行动持续提升。深化“百万大学生进社区”社会实践,组织5200余个高校团支部、10万余名大学生与基层社区结对,开展“三下乡”“返家乡”实践行动1000余场次。

与此同时,青岛共青团组织持续深化自身建设,全面激发朝气活力,推进改革攻坚、全面从严治党、塑造心境澄明、心力茁壮的团干部队伍,打造让党放心、让人满意的模范共青团组织,推动共青团在奋斗的历史条件下再建新功。

服务大局,以奋斗之姿书写青春答卷

围绕中心才能找准方向,服务大局才能体现价值。近年来,青岛共青团坚持以担当作为服务大局,青春建功的工作主线日益鲜明。

服务城市大局的脚步更加坚实。举办2023年上合组织青年交流营发展论坛,11国青年组织近百名代表出席,就依托上合平台区打造“上合青年创业国际孵化器”达成共识。承办中国青年企业家青岛行活动,5个项目现场签约,投资额超20亿元。承办第七届中青非青年大联欢,台湾青商会代表团“相约齐鲁 同心筑梦”考察等活动。

“青”字号品牌功能更加彰显。“创青春”全国青年创新创业大赛获2金1银优异成绩。举办齐鲁嗨“GO”季活动55场,成交总额超3亿元。开展“青”字号品牌“三赛三创”系列活动,100余支青年突击队积极认领省市重点项目青春建功,累计获评全国、省青年文明号百余个。

引领城市文明风尚的青春名片更加亮丽。组织近10万名青年志愿者围绕公益市集、环保植树、家电维修等常态化开展周末青年志愿服务,圆满圆满完成跨国公司领导人青岛峰会、山东省旅游发展大会等十余项大型赛会志愿服务。成功举办2023年青岛市青年志愿服务项目大赛,参加第二届山东省青年志愿服务公益创业赛荣获2金4银6铜优异成绩。

助力乡村振兴的举措更加务实。累计选派乡村好青年1.6万余名,2人获评全国“乡村振兴青年先锋”,引领团员青年投身乡村振兴,当村官、办农场、搞电商、做公益、兴文化。

暖心服务,帮助青年解决“急难愁盼”问题

服务青年是共青团工作的生命线。青岛共青团精准对接青年需求,坚持从细微处着力,努力帮助青年解决“急难愁盼”问题。

构建青年发展服务生态圈。聚焦解决青年住房难、租房贵的实际诉求,深入实施“青年优居计划”,推进14个“优伴青年社区”项目,提供房源3000余间,建成青年优伴92处。去年以来举办“青岛计划”人才招聘会23场次,提供优质岗位

3.5万余个。打造暖蜂驿站223处,青年会客厅49处,青年之家176处,围绕服务保障青年需求出真招、见实效。

关爱帮扶青少年。五年来累计募集希望工程款3500余万元,在包括东西协作地的多个省、市,援建希望小学100余所,建成希望小屋1000余个,为1500余名困境青少年发放助学金。连续8年开展“候鸟”项目,累计服务留守儿童2300余名,服务外来务工人员及家庭成员超7200人。在全市组织开展“070勇敢者行动”,发挥共青团,少先队组织健全优势,深入把握校园欺凌问题成因,加强战线联动、家校联动,建立完善预防、发现、处置、帮辅全流程工作机制,探索形成团队组织和团学骨干参与防治校园欺凌、服务青少年健康成长的有效路径。

持续深化青少年法治宣传教育。组织开展法治大课堂、青少年模拟法庭大赛、防电信诈骗、防溺水、毒品预防教育等“彩虹伞”系列活动。开展“共青团与人大代表政协委员面对面”活动,征集青少年模拟政协提案,及时为青少年代言发声,切实保护青少年合法权益。

青年人朝气蓬勃,是全社会最富有活力、最具有创造性的群体。“共青团青岛市市委将持续聚焦青年所需所盼精准发力,在细微处下功夫,在日常中见精神,与青岛青年双向奔赴,携手向未来!”共青团青岛市委书记周正说。

含“新”量十足,拼出一个更好的崂山

(上接第一版)

3月17日,以“产学研协同创新:新动能 新模式 新产业”为主题的第十五届中国产学研合作创新大会在京举办,位于崂山区的山东产业技术研究院(青岛)荣获“中国产学研合作促进奖(单位)”。作为一家集研发、教育、产业、资本于一体的新型研发机构,山东产业技术研究院(青岛)目前已与山东大学(青岛)、青岛大学、山东科技大学、清华大学、南开大学、美国佐治亚大学、华北电力大学、中国科学院广州能源研究所等近20家机构的学者以及相关产业平台形成有效合作,汇总梳理科研成果逾400项,转移转化先进技术101项。中央财经大学中国经济与管理研究院教授邓健团队“基于光容积脉搏波(PPG)技术的研发与应用”项目,就是该研究院推动产学研成果转化的一次生动实践。依托山东产业技术研究院(青岛)“海豚计划”,邓健教授团队整合毫米波雷达以及UWB(超宽带)定位技术,开发了适应卧室、客厅等典型家居环境的智能守护仪,可连续、实时、无创、无扰地实现全天候对独居老人和失能老人等弱势群体的家居监护,目前已形成并申报首批两项发明专利与一项实用新型专利。“聚焦科研成果产业化过程中的高不确定性问题,构建有利于技术

创新和产研资融合的体制机制,我们将持续面向全球深入实施‘海豚计划’,助力科技工作者跨越成果转化中的高风险过程,推动产业链、创新链的深度融合。”山东产业技术研究院(青岛)执行院长赵宇波说。

突出抓好创新平台建设、发挥企业创新主体作用,崂山区坚持以科技创新开辟新领域新赛道,推动科技创新产业集群发展壮大,全力推进产业结构优化升级。将瞄准科技前沿和产业发展所需,不断推进创新平台布局建设,支持双国创中心加强基础性、引领性技术研究,不断提升创新策源能力;还将鼓励企业牵头组建创新联合体,深化“揭榜挂帅”等科研攻关模式,建立完善“研发储备—中试孵化—项目落地”工作机制,牢牢掌握创新发展主动权。

厚植发展沃土

创新之道,唯在得人。企业和人才是构建现代产业体系的生力军。崂山区自然禀赋得天独厚,城区功能配套日趋完善,国际化、时尚化气息更加浓厚,市场化、法治化、国际化的营商环境正加快形成,这也是很多企业人才选择崂山区、扎根崂山区的重要因素。

中科星图智慧科技有限公司是一家在卫星数据处理、应用承载等领域位居国内领先水平的高科技企业,落户崂山区两年多来,已逐步组建了200多人的科研队伍,具有知识产权近百项。“中科星图智慧科技有限公司落地崂山区以来,已引进硕士以上人才80余人,为百余位在校大学生和研究生提供了实习岗位。我深刻感受到崂山区对人才服务的帮扶力度在不断增强,人才引进的数量和质量在不断提高。”中科星图智慧科技有限公司董事长陈伟说。

像中科星图这样的企业还有很多。持续擦亮“有求必应、无事不扰、说到做到”的营商环境品牌,2023年,崂山区坚持瞄准企业痛点痛点送上政策“及时雨”,以用户思维迭代升级服务举措,全年共兑现产业扶持资金22.7亿元,减免免税费约20亿元,分配公租房和人才住房2187套,真正让企业和人才在崂山区放心经营、安心创业、舒心生活。也正是得益于良好的营商环境,越来越多的企业看好崂山区,选择崂山区。资料显示,崂山区目前已拥有佳悦“两院”院士16人、国家级人才144人,集聚高新技术企业920家、专精特新企业666家、“小巨人”企业22家、瞪羚企业47家,以及一大批具有独角兽、“小巨人”潜力的科技型中小企业。

2024年,崂山区将继续加大力度,为企业和人才营造安心舒适便捷的生活环境。一方面,在青岛市虚拟现实产业园、青岛市人工智能产业园等产业园区开展人才家园建设工作,打造智慧会议室、图书室、咖啡吧等共享空间;另一方面,依托青岛国际人才会客厅红色家园、青岛国际人才公园、

午山馨苑人才公寓,未来三年,将分别培育创新创业、休闲娱乐和生活交互的3个专业化人才服务中心,并组建1支50人左右、成熟专业的基层人才服务队,打造不少于20个人才家园,将高层次人才服务项目全部下沉到人才家园服务窗口受理,持续提升服务水平,不断吸引和集聚各类企业和人才。

对历史的最好纪念,就是创造新的历史。站在建区30周年的历史起点上,崂山区坚定不移实施创新驱动发展战略,不断增强经济社会发展创新力,接续奋斗、砥砺前行,全力谱写中国式现代化崂山实践新篇章。

青岛滨海国际中心项目假期“不停歇”

(上接第一版)

青岛滨海国际中心项目位于市北区胶州湾海岸线以东,环湾路以西,规划占地面积约438亩,地上规划建设面积52.77万平方米,总投资约60亿元。项目处于后海一线,规划建设海上云廊、国际会客厅、创智滨海公园三大区域。

“我们将利用‘五一’假期,实现一期项目整体出效果,二期项目超高层灌注桩全部完成。”蒋钦宁介绍,根据计划,项目一期预计今年9月全面竣工,为保质保量完成节点任务,“五一”假期期间,项目约150人全员在岗,每日科学排布计划,精确调度、人员分工安排,做到全岗尽责。

“越是节假日,越不能松懈。假期期间工地上焊接作业、高空吊装作业较多,有必要来回巡查或旁站,随时提醒,确保安全生产。”蒋钦宁告诉记者,虽然两期项目相邻,但来回走也是“废人”,一天下来,微信步数得近三万步。“80后”蒋钦宁是江苏常州人,毕业后便入职中建二局,如今已有三十个年头,常年跟着项目跑的他,对于节假日不回家的工作节奏已经习以为常。“如今家人在常州定居,他们对我的工作也很支持。我手机里的照片除了工地现场外,就是妻子和孩子,休息时就翻一翻,晚上也会和他们视频。”蒋钦宁笑着说。

作为市北区城市更新的重要工程,青岛滨海国际中心项目将以打造国际滨海企业总部湾区为目标,围绕跨境贸易、金融、医养健康、高端制造及数字经济等五大产业领域,引进跨境贸易、金融科技、生物医药等领域优质产业资源。项目建成后将与欢乐滨海城片区钢研“一院一园”,人工智能产业集聚区等项目联动,加速市北区特色产业体系建设,助力打造产城融合、陆海联动、胶州湾东岸黄金岸线。对于未来“后海”板块的这个明星项目,蒋钦宁充满期待,“该项目不仅是产业高地,其富有设计感的建筑也会丰富城市界面,传递浪漫、现代、活力的城市魅力,我很荣幸是它的见证者、参与者”。