

青岛侨界典型事迹 宣讲活动举行

□青岛日报/观海新闻记者 蔺君妍
本报6月20日讯 日前,青岛侨界典型事迹宣讲活动在市侨联“侨胞之家”举行。中国侨联兼职副主席,山东省侨联党组书记、主席李兴钰,山东省侨联兼职副主席,市政协副主席、市工商联主席崔作出席活动。

活动以“强国复兴有我”为主题,8位侨界代表作了宣讲。他们中,有的发挥专业优势,为企业发展保驾护航;有的勇攀科技高峰,破解技术难题;有的凭借精湛医术,为患者点亮生命之光……他们用实际行动勾勒出侨界人才与青岛发展同频共振的生动图景,展现了新时期青岛侨界勇立时代潮头、勇担时代使命的奋进姿态。

活动同步进行视频直播,海内外侨胞通过直播收看,累计观看量达13.1万人次。

中非经贸采购 对接会在青举行

□青岛日报/观海新闻记者 刘兰星 任晓萌
本报6月20日讯 20日下午,第六届跨国公司领导人青岛峰会中非经贸采购对接会在青岛海天大酒店举行。市政协副主席、市工商联主席崔作出席。

本次对接会是“万企出海 鲁贸全球”开拓国际市场系列活动之一,肯尼亚、莫桑比克、埃及等非洲国家政府、商协会和头部采购商代表,青岛市及山东周边城市200余家有意向开拓非洲市场的外贸企业参会。会上,举行了“山东中非经贸顾问联盟”聘任仪式。与会各方围绕推动中非企业在基础设施、能源、农业、数字经济等领域合作,赋能外贸企业全球化创新实践等进行了深入交流。

前沿专家在青 共话人工智能 青岛将学术年会升级为 创新驱动发展大会

□青岛日报/观海新闻记者 耿婷婷
本报6月20日讯 20日,2025年青岛市科协服务创新驱动发展大会、第二十三届青岛市学术年会、人工智能技术与交叉应用创新大会在城阳区召开。本次会议以“创新驱动·科技引领”为主题,由青岛市科学技术协会、山东省物联网协会、青岛滨海学院主办。

会上举行了院士工作站授牌仪式,山东汤合碳投科技有限公司联合俄罗斯工程院外籍院士、世界生产力科学院院士吴东方获批青岛市院士工作站,将就数字双碳大数据平台开发展开深入合作。山东省机器人研究会、青岛市机械电子工程学会、青岛市食品科学技术学会、青岛市青年科学家协会4家省(市)级学会在全市新建9家学会服务站并现场授牌。院士工作站和学会服务站将有效整合各类优质学术资源、专家智库与技术力量,精准对接企业需求,为企业提供技术咨询、成果转化、人才培养等一站式服务,深化产学研协同创新机制,打通科技成果转化“最后一公里”。

浙江大学求是特聘教授谭建荣,国家超级计算济南中心主任、山东省人工智能协会会长王英龙,国家虚拟现实创新中心(青岛)主任、研究员严小天,青岛科技大学教授杜君威等嘉宾,分别围绕“从生成式人工智能到元宇宙”“人工智能赋能产业发展”“元宇宙与虚拟现实产业发展”“AI赋能低空经济智慧启航”等话题作主题报告。

本次大会同步设置七个分会场及系列活动,涵盖人工智能、食品科技、特种机器人、生物医药等多个领域,通过专家座谈、成果交流、技术研讨等形式,为不同领域的科技工作者提供精准的交流合作平台。

本次大会将连续举办了22届的青岛市学术年会升级为青岛市科协服务创新驱动发展大会,首次链接省级学会高端资源,突出科技与产业融合,服务区域创新驱动发展。会议充分发挥科协系统和学会资源优势,通过丰富多元的活动形式,汇聚了产学研各界力量,搭建起合作共赢的创新平台,促进新技术、新成果的交流分享,深化科技成果的转化应用,为地方发展注入新的力量。

青岛市大中小学 艺术教育联盟成立 整合美育资源,打破学段和 校际壁垒

□青岛日报/观海新闻记者 王世锋
本报6月20日讯 20日下午,“青春誓言中国梦”第三届青岛高校大学生艺术节颁奖仪式暨青岛市大中小学艺术教育联盟成立仪式在青岛艺术学校实验剧场举行。

本次活动全面总结了第三届青岛高校大学生艺术节开展情况和取得的成效,展示了各高校艺术环境立德树人及艺术教育 works 成果。本届艺术节自今年3月正式启动,在市级各项活动的牵引带动下,各高校累计开展各级各类文化艺术活动3000余场次,参与学生超过40万人次,为高校大学生搭建了互动交流、展示锻炼的平台,进一步推动青岛艺术教育高质量发展和校地融合发展。

作为大学生艺术节重要成果,青岛市大中小学艺术教育联盟正式成立,部分在青高校艺术院系和中小学校共28家单位参与,联盟成员将通过课程共建、师资共享、活动联办等形式,打破学段和校际壁垒,整合优质美育资源,深化大中小学协同育人体系,全面提升学生的审美和人文素养。

楼上研发楼下生产 加速孵化“高精尖”

崂山区加快推进一批含新量高、含金量大的优质产业项目实现“工业上楼”,多处功能适配工业楼宇已相继开园、启用

□青岛日报/观海新闻记者 衣 涛



■致真精密仪器的工程师正在开展设备装配工作。衣 涛 摄

型设备的参数也各有不同,这就要求研发和生产团队的工程师们具备随时交流的条件。”致真精密仪器董事长兼首席技术官张学莹指着一台正在装配调试的原子力显微镜介绍,“例如,这台设备的系统涉及光学、电学、机械、软件等多个模块,研发团队在三楼完成设计优化后,立刻就能下楼与生产部门同步调整装配方案,较大幅度缩短了产品交付时间。”

多个项目开园启用,优质产业项目“垂直生长”

企业将研发、生产、测试、办公等多个环节置于一栋楼宇,不仅实现了各环节间的高效协同,更可以通过空间集聚效应加速技术迭代与成果转化。

在崂山区,虚拟现实、人工智能、海洋生物医药等一批“7+4+1”现代化产业体系内的优质产业项目正加速实现“垂直生长”。比如,6月14日开园的东华软件全国副中心产业园。该项目以数字经济产业生态为特色,采取“工业上楼”模式,布局有东华云都总部、东华鹏霄服务器一体机总部及生产总部基地、AI智算中心、孵化基地等多种产业生态,打造智慧城市与信创生产研发高地。据东华软件高级副总裁、东华云都总裁董玉锁介绍,该项目设计厂房总面积2万平方米,上下共分为5层,真正实现“工业厂房”从独立产业园区到产业集群的质变,在同样土地面积上创造成倍数增加的产值。“比如,我们所布局的AI产线,面积约1000平方米,可在楼宇内生产AI一体机等产品;信创产线面积约2000平方米,可在楼宇内生产服务器、电脑等信创产品,年产能达8万台(套)”董玉锁说。

更早些时候,5月31日,崂山区另一处“工业上楼”项目源嘉生命科技产业园正式开园。“项目建设之初,在承重、层高、柱距等方面精心设计,可满足企业各方面生产需求。”据源嘉生命科技产业园招商总监谭文静介绍,园区目前已吸引天目山药业、三源泰科、模拟医学等30余家企业入驻,涉及生物医药、康复辅具、高端医疗器械等优质产业,预计到2027年,园区使用率将达到90%以上,为入园企业提供有力载体支撑。

位于株洲路片区的好美智谷产业园项目同样即将于7月份综合竣工验收。据该

项目相关负责人介绍,好美智谷产业园项目具备大层高、大荷载、大面宽、大开间特点和双交通核布局,可充分满足高端制造产业办公、研发和生产制造需要。项目启用后,将成为人工智能软硬件、微电子、医疗器械、精密制造等产业板块的高端载体,助力企业从“单一生产”向“生态融合”加快转型。

加速主导产业集聚,推动产业质效“更上层楼”

顾名思义,“工业上楼”就是将传统扁平式厂房汇聚到现代化产业楼宇中,形成垂直化的空间形态,让企业在楼内开展工业生产。在制造业土地资源日益稀缺的语境下,推动优质产业项目向“楼上”聚集,无疑是突破土地约束,提升单位面积产出的一招妙棋,有助于产业价值在垂直空间持续释放。

作为省内较早布局“工业上楼”的区市之一,崂山区行动迅速,于2023年便发布了《崂山区推动“工业上楼”工作的指导标准和政策措施》,包含产业导向、建设标准、支持政策等8方面内容,系统提供了土地、规划、产业扶持等五大领域惠企政策。在此推动下,已有源嘉生命科技产业园等一批项目成功实施“工业上楼”,累计新增工业载体已超60万平方米。2024年底,崂山区立足新阶段发展需求,修订完善了相关政策,力争今年新增工业载体面积超过20万平方米,进一步加速主导产业集聚,让“工业上楼”的雪球越滚越大。

总体发展态势良好,但也要看到,当前的“工业上楼”实践整体仍处于起步阶段。正如记者在采访中所了解到的,崂山区的“工业上楼”项目目前主要集中于人工智能、虚拟现实、生物医药、智能检测装备等新兴产业领域。相比之下,一些需要大规模生产、流水线作业的项目,距离全面实现“向空中要效益”则尚需时日。

业内人士期待,随着政策体系持续完善、专业载体加速建设,崂山区能够推动更多类型、更大体量的优质产业项目安心“上楼”,真正释放垂直空间的巨大潜能,在加速构建“上下楼即上下游,产业园即产业链”高效协同生态的同时,推动青岛产业质效“更上层楼”。

2025年以来,城阳区依托日韩特色资源优势,持续挖掘“食、购、游、悦”等多元消费场景,通过举办“食在城阳”美食节、“购在城阳”进口商品展等系列活动,全力打造入境消费“引流”与境外消费“回流”的双向联动新引擎。此次活动,正是城阳区将“一杯咖啡、一袋坚果、一份甜品”与韩国元素创新融合的一场时尚消费盛会,让消费者在品味韩式咖啡醇香的同时,感受城阳作为中日韩经贸合作前沿阵地的开放活力。

6月21日至22日,咖啡季还有中韩音乐欢乐汇、手冲咖啡大赛、“@青岛”短视频大赛等内容上演。

示。咖啡季首日吸引的数千名消费者中,不乏通过免签政策专程前来的韩国游客,他们在体验咖啡文化的同时,也对“美得”非遗等

第三轮中央生态环境 保护督察在山东

中央第三生态环境保护督察组 向山东省交办第二十四批群众信访 举报件涉及青岛市有关情况

□青岛日报/观海新闻记者 吴 帅
本报6月20日讯 6月20日,中央第三生态环境保护督察组向山东省交办第二十四批信访件涉及青岛市43件(重点关注件0件)。其中,市北区3件、李沧区3件、崂山区3件、西海岸新区7件、城阳区8件、即墨区3件、胶州市7件、平度市2件、莱西市3件、高新区1件、中国移动青岛分公司2件、市南区、市北区共同办理1件。当日,上述信访件全部交办各相关区(市)政府及驻青企业。

本批交办青岛市的信访件涉及生态环境问题67个。其中,水污染问题11个、大气污染问题23个、土壤污染问题12个、生态破坏问题10个、噪声污染问题7个、辐射污染问题2个、海洋污染问题1个,其他问题1个。

截至6月20日,中央第三生态环境保护督察组向山东省交办的信访件涉及青岛市累计606件(重点关注件21件)。交办的信访件中涉及市南区11件、市北区43件、李沧区36件、崂山区25件、西海岸新区93件、城阳区86件、即墨区93件、胶州市76件、平度市47件、莱西市43件、高新区4件、市民政局1件、市生态环境局2件、市城市管理局2件、市交通运输局5件、市水务管理局1件、市海洋发展局1件、市卫生健康委1件、市退役军人局3件、市市场监管局2件、市地铁集团8件、市水务集团1件、山东港口青岛港1件、省调水中心棘洪滩水库管理站1件、国网青岛供电公司3件、中国移动青岛分公司3件、中国铁塔青岛分公司1件;胶州市、李沧区共同办理1件;即墨区、莱西市共同办理1件;市北区、市公安局、市生态环境局、市住房城乡建设局、市城市管理局、市地铁集团共同办理2件;城阳区、胶州市共同办理1件;崂山区、市退役军人局共同办理1件;市住房城乡建设局、市地铁集团共同办理1件;即墨区、胶州市共同办理1件、市南区、青岛能源集团共同办理1件,市北区、国网青岛供电公司共同办理1件,市市场监管局、市生态环境局共同办理1件,市北区、崂山区共同办理1件;市南区、市北区共同办理1件;涉及生态环境问题758个,其中,水污染问题130个、大气污染问题224个、土壤污染问题136个、生态破坏问题112个、噪声污染问题109个、辐射污染问题10个、海洋污染问题8个,其他问题29个。

中央生态环境保护督察群众信访 举报交办和边督边改情况(第十五批)

□青岛日报/观海新闻记者 吴 帅
本报6月20日讯 截至6月20日,中央第三生态环境保护督察组交办我市第十五批23件信访件,已办结16件,阶段性办结6件,未办结1件。其中,责令整改1家,立案处罚1家。根据督察要求,现予以公开。

具体办理情况详见青岛政务网(www.qin-gdao.gov.cn) 扫码查看办理情况

山东省暨青岛市全国文明 家庭事迹巡演巡讲启动

□青岛日报/观海新闻记者 余 博
本报6月20日讯 20日上午,由省委宣传部主办、市委宣传处、市南区委承办的“礼赞全国文明家庭”山东省暨青岛市全国文明家庭事迹巡演巡讲启动仪式在青岛举行。

活动中,纪燕、张婷、董秀格、姜波等4户“全国文明家庭”代表通过家庭短片展播、现场访谈、文艺创作表演,呈现了山东家庭文明建设的鲜活样本。青岛党史纪念馆宣讲员姜静深情讲述了八路军将领左权的红色家风故事,文明家庭代表共同发出“爱国爱家、孝老爱亲、重信守诺、热心公益”倡议。

下一步,山东省将组织开展全国文明家庭事迹巡演巡讲系列活动,发挥文明家庭典型示范作用,以家风之美促进社会文明,以家庭和睦引领社会和谐。青岛市将通过线下宣讲、线上展播等多种形式开展文明家庭事迹学习宣传,引领形成爱国爱家、相亲相爱、向上向善、共建共享的社会主义家庭文明新风尚。

擦亮文明窗口 展示行业形象 青岛召开会议部署窗口行业 文明创建工作

□青岛日报/观海新闻记者 余 博
本报6月20日讯 20日下午,全市“擦亮文明窗口 展示行业形象”文明优质服务大提升主题工作部署会召开,对我市窗口行业文明创建工作进行动员部署。

会议指出,窗口行业的服务水准是城市文明的晴雨表、营商环境的试金石、人民幸福的温度计。全市各级各部门单位要以更高的政治站位、更严的工作标准、更实的推进举措,推动窗口服务进一步优化提升,以点带面引领全市文明水平再攀新高。