

## 青岛市少工委七届五次全会召开 奋力开创少先队事业 高质量发展新局面 张惠出席会议并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳旋

本报5月24日讯 24日上午,青岛市少工委七届五次全会在市级机关会议中心召开,总结市少工委七届四次全会以来的工作,部署下步工作任务。市委副书记、统战部部长、市少工委名誉主任张惠出席会议并讲话。

少年儿童是祖国的未来、民族的希望,少先队事业是面向未来、培育未来的光辉事业。市委、市政府深入贯彻落实习近平总书记关于少年儿童和少先队工作的重要论述和重要指示批示精神,贯通党、团、队一体化育人链条,推动全市少先队工作不断展现新气象、新作为。

张惠在讲话中对市少工委工作给予充分肯定。她强调,要旗帜鲜明加强党对少先队工作的全面领导,强化对少年儿童的政治引领,教育引导少年儿童从小听党话、跟党走。要坚持组织教育、自主教育、实践教育相统一,用“童言童语”讲好党的创新理论,加强社会主义核心价值观教育,引领少年儿童德智体美劳全面发展。要主动适应新形势新要求,坚持校内外双向着力、线上线下协同推进,加强少先队辅导员和工作者队伍建设,守正创新推动少先队工作改革发展。要依托党建带团建、带队建,进一步完善党委领导、政府支持、共青团牵头、团教协作、社会协同的少先队工作体制机制,凝聚强大工作合力,奋力开创全市少先队事业高质量发展新局面。

## 做好关心下一代工作 促进青少年健康成长

全市关工委工作会议召开

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳旋

本报5月24日讯 24日上午,全市关工委工作会议召开。会议贯彻落实习近平总书记关于关心下一代工作的重要指示批示精神,认真落实全国关工委工作会议、全省关工委主任座谈会精神以及省委、市委部署要求,总结前期工作,安排部署工作任务。市委常委、组织部部长于玉出席会议并讲话。

会议指出,今年是新中国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。省委赋予青岛在现代化强省建设中“打头阵、当先锋”的光荣使命,关心下一代工作也要锚定新方位、开创新局面。

会议强调,要提高政治站位,扛牢政治责任,深入学习领会习近平总书记重要指示批示精神,贯彻落实办、国办和省市文件精神,牢牢把握关心下一代工作的正确方向,服务和融入全市发展大局,进一步明确目标任务,细化推进措施,广泛凝聚合力,为青岛经济社会发展注入“银发动能”。要聚力立德树人,彰显使命担当,着力深化青少年党史学习教育,加强青少年法治教育和权益保护,提升“五老”关爱帮扶工作,推动老专家发挥优势作用,教育引导广大青少年志存高远、奋发成才。

会议要求,要构建完善协同联动、一体推进的机制体系,进一步完善工作机制,推动基层关工委组织建设,深化实践探索,促进关工委事业不断发展提升。

## 青岛市虚拟现实产业园 在上海推介

□青岛日报/观海新闻记者 衣涛

本报5月24日讯 24日上午,2024中国上海VR/AR产业博览会在上海举行。活动以“虚实融合,破浪前行”为主题,旨在为海内外VR/AR企业搭建一个交流合作的平台,促进产业发展。现场,青岛市虚拟现实产业园作为唯一受邀产业园区作了推介。市委常委、秘书长常红军出席活动并致辞,市政协副主席、崂山区委书记张元升出席。

虚拟现实是新一代信息技术的重大前沿领域,崂山区从2016年开始布局,提出打造“中国虚拟现实产业之都”的战略构想。2022年以来,山东省明确以青岛为中心,提出“1+4+N”的虚拟现实产业发展布局,青岛市则明确以崂山区为核心的“一核三极多点”虚拟现实产业发展布局,并在崂山区高标准建设青岛市首个挂牌的新兴产业专业园区——青岛市虚拟现实产业园。

目前,园区虚拟现实整机和光学模组项目、国家虚拟现实创新中心(青岛)、元宇宙算力中心均已建成投用,虚拟现实创享中心、智造工场等重点产业载体正加快建设,园区已落户抖音Pico、歌尔、大朋VR、中科创新达、京东方艺云等覆盖全产业链条的龙头企业,正以优越的产业生态、优厚的政策加速产业资源集聚,加快培育发展新质生产力。

## 纵深推进全面从严治党 推动政协工作提质增效

市政协机关全面从严治党暨警示教育会召开

□青岛日报/观海新闻记者 蔺君妍

本报5月24日讯 24日上午,市政协机关全面从严治党暨警示教育会召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的纪律建设的重要论述,认真落实全省、全市警示教育会议精神,深化以案为鉴、坚持警钟长鸣,教育引导机关党员干部不断增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力,扎实推动全面从严治党向纵深发展。

会议指出,要坚持学深悟透,在反复研读、深研细悟上再深入,以学懂弄通做实《中国共产党纪律处分条例》为重点,切实搞清楚党的纪律规矩是什么,弄明白能干什么、不能干什么,始终做到忠诚干净担当。要坚持求真务实,在融入日常、抓在经常上下功夫,增强纪法意识,加强纪法学习,模范遵纪守法,做到知敬畏、存戒惧、守底线。

会议强调,要结合政协履职,在推动工作、提质增效上见成效,把党史学习教育与建设“五个过硬”模范政协机关结合起来,与加强政协委员思想政治引领贯通起来,坚持围绕中心、服务大局,拉高标杆、奋勇争先、真抓实干,推动政协各项工作提质效、创一流,助力青岛在现代化强省建设中“打头阵、当先锋”。

会议要求,要坚持以上率下,在严以律己、敢管敢管上作表率,扛牢管党治党政治责任,落实好党组书记“第一责任人”责任和班子成员“一岗双责”,压紧压实机关纪委监督责任,做到真管真严、敢管敢严、长管长严。领导干部要自觉当标杆、作表率,带头加强学习,带头廉洁自律,带头纠治“四风”,带头干事创业,持续巩固风清气正的政治生态。

会前,市政协机关全体党员干部参观了青岛市纪律馆,开展纪律教育和警示教育。

市纪委监委派驻第六纪检监察组负责人参加会议。

## 稳扎稳打有干头·打头阵当先锋

### 《青岛市人工智能产业创新发展行动计划(2024—2026)》发布

# “七大行动”打造世界级海洋AI集聚区

□青岛日报/观海新闻记者 孙欣

本报5月24日讯 到2026年全市智能算力规模达到1.2万P,打造全球领先的海洋大模型体系、发放“算力券”降低算力使用成本……24日上午,《青岛市人工智能产业创新发展行动计划(2024—2026)》在青岛市算力发展大会上发布,明确了今后三年青岛人工智能产业的发展方向和重点任务。

根据行动计划,青岛将在产业规模壮大、头部企业引进、创新能力提升、场景生态优化等方面持续发力,加快培育“高算力+强算法+大数据”的产业新生态。通过实施算力设施“强基”、算法模型“铸魂”、数据要素“提质”、创新平台“领航”、产业生态“聚力”,应用场景“赋能”七大行动,全面提升国家人工智能创新应用先导区发展能级,全力打造具有全球竞争力的世界级海洋人工智能集聚区。

算力是支撑数字经济高质量发展的关键基础设施,算力不足将影响大模型的训练速度和精准度。青岛将统筹布局智算中心,加快建设曙光、移动等智算中心和海洋高性能混合算力平台;按需部署边缘计算中心,支撑工业制造、金融服务等低时延业务应用;统筹调度算力资源,加快形成全市算力“一张网”,打造集通算、智算和超算为一体的算力支撑体系,努力实现2024年全市智能算力规模达到3300P、2025年达到1万P,2026年达到1.2万P的建设目标。

算法模型是人工智能的“灵魂”,决定了系统如何理解和处理海量的数据。青岛将在海洋、城轨、港口、金融、政务、医养等重点领域加速布局,支持企业共建大型实验室和公共训练基地,培育一批大型模型应用创新解决方案,打造全球领先的海洋大模型体系和细分行业领先的垂直大模型体系。

数据是人工智能的“燃料”,丰富的数据能让算法模型更好地理解和识别各种模式。未来将统筹全市数据资源,推动公共数据和社会数据按需汇聚、有序供给。探索企业数据资产化新路径和交易运作机制,鼓励企业开展数据采集、清洗、标

### 实施“七大行动”

#### ●算力设施“强基”

努力实现2024年全市智能算力规模达到3300P、2026年达到1.2万P的建设目标。

#### ●算法模型“铸魂”

打造全球领先的海洋大模型体系和细分行业领先的垂直大模型体系。

#### ●数据要素“提质”

探索企业数据资产化新路径和交易运作机制,做大数据产品供应和交易服务市场。

注、质检等业务,做大数据产品供应和交易服务市场。

集成电路、高端软件、智能终端等新兴产业与人工智能技术应用相辅相成,只有协同发展才能释放更大产业效应。

青岛将面向人工智能训练和推理,积极招引人工智能加速卡、处理器芯片等智能硬件企业,提升图像、光电、声学、压力等智能传感器产品研发制造水平。同时,支持软件企业与硬件企业深度合作,重点开发复杂算法软件,推动软硬件兼容适配。支持智能终端企业利用人工智能等新技术,加快智能终端核心技术产品研发,丰富产品品类、创新产品形态,力争到2026年培育20家左右具有行业影响力的人工智能细分领域企业。

创新平台是持续输出人工智能核心研发和服务能力的重要创新载体。下一步将围绕关键核心技术攻关,推动行业企业与高校院所合作,共建人工智能产品研发机构。

聚焦产业公共服务,创建产业技术基础公共服务示范,在中试验证、模型训练和算力算法等方面加大投入。此外,支持企业创建人工智能领域企业技术中心、工程研究中心、技术创新中心、重点实验室等创新平台。到2026年,打造2至3个大型模型应用创新解决方案,打造全球领先的海洋大模型体系和细分行业领先的垂直大模型体系。

数据是人工智能的“燃料”,丰富的数据能让算法模型更好地理解和识别各种模式。未来将统筹全市数据资源,推动公共数据和社会数据按需汇聚、有序供给。探索企业数据资产化新路径和交易运作机制,鼓励企业开展数据采集、清洗、标

#### ●核心产业“固链”

力争到2026年培育20家左右具有行业影响力的人工智能细分领域企业。

#### ●创新平台“领航”

到2026年,打造2至3个国家级新一代人工智能开放创新平台。

#### ●产业生态“聚力”

到2026年,全市打造10个左右人工智能产业集聚与赋能应用特色园区。

#### ●场景应用“赋能”

青岛将培育推广200个“人工智能+”典型示范应用场景。

未来,青岛将在加快建设人工智能产业园的同时,支持相关区市依托现有产业载体,因地制宜打造细分领域特色园区。到2026年,全市打造10个左右人工智能产业集聚与赋能应用特色园区。

应用场景是人工智能新技术、新产品示范推广应用的重要载体。聚焦工业制造、智慧海洋、现代农业、交通运输、医养健康、智慧教育、文化旅游、社会治理等重点领域,青岛将长期梳理、开放可应用人工智能的各类场景,加快资源要素释放,培育推广200个“人工智能+”典型示范应用场景。

据悉,围绕算力使用、模型应用、数据要素等,青岛正在研究制定一套“靶向性”强、“含金量”高的政策包。其中,在算力使用上,将以每年发放“算力券”的方式,

降低算力使用门槛和成本,支持企业,特别是中小企业购买、租赁算力服务,推动人工智能产业创新。

目前,青岛已集聚人工智能产业链企业500余家,涵盖基础层、技术层、应用层全产业链,初步形成以崂山区人工智能产业园为主承载区,西海岸新区光谷软件园、市南元宇宙产业创新园、市北浪潮大数据产业园、城阳数据要素产业园和青岛高新区机器人产业集聚区为特色承载区的产业布局。2023年全市人工智能产业营业收入超过680亿元,同比增长34%。重点研发的大模型产品超过20个,全市算力规模超过2300P。

### 青岛市算力调度服务平台正式上线

实现对全市算力资源池的统一纳管和编排调度

□青岛日报/观海新闻记者 孙欣

本报5月24日讯 24日上午,青岛市算力调度服务平台在青岛市算力发展大会上正式上线。市委常委、副市长王波出席青岛市算力发展大会并致辞。

该平台目前已成功接入青岛国算集团、青岛人工智能计算中心、青岛移动、青岛联通、青岛电信、青岛“海之心”人工智能计算中心等6家算力中心,实现对全市算力资源池的统一纳管和编排调度,构筑起新型、高效、智能的算网服务能力体系。

全市算力调度服务平台上线后,将助推青岛加快大模型布局。目前,青岛已培育创新奇智的“奇智孔明”,海尔的卡奥斯GPT、HomeGPT,海信的“星海”,赛轮的“橡链云聊”,以萨的“数智八斗”等20余个垂直大模型,在工业制造、智能家电、橡胶轮胎、社会治理等细分行业率先落地,未来将在海洋、城轨、港口、金融、医养等重点领域加速布局,培育一批大模型应用创新解决方案,打造全球领先的海洋大模型体系和细分行业领先的垂直大模型体系。依托平台,全市将逐步实现用算力像用电一样便捷、低价,一开龙头或闸门,就能直接把算力流到需求方,实现“一点接入,即取即用”。

会上,市政府与中国信息通信研究院共同启动中国算力平台(青岛)城市节点。这是青岛积极接入全国统一算力服务大市场的举措,将有利于青岛形成完善的算力产业链,提升算力供需匹配、算力接入调度等服务能力,拓展算力应用领域和范围。



## 青岛成为“版权赋能城市高质量发展”八个参展城市之一 青岛版权展区：“见数、见智、见未来”

□青岛日报/观海新闻记者 马晓婷 文/图

### 第二十届文博会·时尚青岛

第二十届深圳文博会期间,国家版权局“版权赋能城市高质量发展”主题展设置广州、杭州、厦门、青岛、天津、苏州、廊坊、绵阳8个版权产业特色城市展区。

从传统文化数字化到区块链版权保护,从文创IP创作衍生到生成式人工智能AIGC,线下线上的虚实交融之间,青岛围绕版权创造、运用、保护、管理、服务等核心环节,组织20余家版权示范企业展示百余种版权产品。走进青岛版权展区,人们在“见数、见智、见未来”中与版权相遇,近距离感受着文化创新创造的活力与动力。

青岛出版集团、青岛文化产权交易中心、青岛酷特智能、青岛威达体育、青啤文化、聚海视讯、领客文化……青岛版权展区内的企业家,共同构成了青岛版权产业高质量发展的有机生命体。

本届深圳文博会上,数字文化体验占据了各个展区的核心位置。走进青岛版权展区,一系列覆盖社交打卡、亲子陪伴、音乐创作、线上直播等领域的新体验场景扑面而来。对产业前沿发展保持关注的专业观众们,主动抛出合作橄榄枝。

来自河北张家口的文创行业从业者刘洋对青岛版权展区内的项目很关注,尤其是“文化+科技”展区“秒变数字人打卡青岛”和音乐版权产品运营平台——“缪萨音乐潮玩”。

“这次我们展示的是音乐数字版权交易平台,由我们公司与青岛文化产权交易所共建。参与本届文博会,我们重点展示了平台以新质生产力实现对版权流转效率



■第二十届深圳文博会上,青岛版权展区亮相国家版权局“版权赋能城市高质量发展”主题展。

的赋能。”青岛缪萨文化科技有限责任公司负责人孙式良介绍,这种赋能体现在两个方面,一方面是引入AI音乐智能模型,输入基本的提示词可以定制化生产个性化音乐,为音乐版权应用带来了新的机会。另一方面是脑神经评测模型,可用于优质音乐版权的发现、推广、交易、流通。

紧邻实验室展示区域,聚海视讯带来的XR虚拟现实交互直播系统吸引了不少体验者。当前,直播成为数字时代最热门的文化交互活动之一。别看现场仅有绿幕

的赋能。”青岛缪萨文化科技有限责任公司负责人孙式良介绍,这种赋能体现在两个方面,一方面是引入AI音乐智能模型,输入基本的提示词可以定制化生产个性化音乐,为音乐版权应用带来了新的机会。另一方面是脑神经评测模型,可用于优质音乐版权的发现、推广、交易、流通。

创新是引领发展的第一动力,保护知识产权就是保护创新。版权作为知识产权的重要组成部分,对培育和发展新质生产

力发挥着越来越重要的作用。这种带动力,不仅体现在数字文化产业的前沿,还体现在文化“两创”注入“动力源”。

作为北方地区版权经济建设的重镇,青岛市与即墨区先后成为“全国版权示范城市”,“电影之都”“音乐之岛”“水彩之城”等城市文化品牌彰显城市魅力,青版图书、青岛贝雕、平度草编、即墨花边等文化产业欣欣向荣……其中的基础资源和核心竞争力,就是版权。

走进青岛展区,精品出版物、青岛IP时尚文创、民间文艺精品、工艺美术佳作以及产业智慧互联的创新成果等,彰显出青岛文化产业的活力。这些产品不仅展示了青岛深厚的文化底蕴,也体现了版权保护在推动城市创新发展中的重要作用。

青岛亚海工艺制品有限公司负责人白林义介绍,企业展出的产品为内画,产品不仅在国内受到认可,还远销希腊、德国、法国、英国等国家。白林义坦言,版权对于艺术作品来说尤为重要:“一些精美工艺品,可能改版十几次才最终定型,如果有人仿制,很多顾客是难以分辨的,申报版权登记很重要。”

展区内,今年新获评国家5A级旅游景区的青岛奥帆海洋文化旅游区原创IP“奥帆帆”文创亮相,体现了版权对文旅融合产业发展的带动。据悉,“奥帆帆”共开发衍生品100余种,获中国卡通形象营销大会“卡通形象设计类”优秀作品奖,文创收入超1000万元,“奥帆帆”镭射包更是创下了单品30万只的销售纪录。青岛地铁集团IP“青小铁”,青岛上合之珠IP“合小星”,青岛总工会IP“工小鸽”等也在现场展出,让观众们对到青岛旅游产生了浓厚兴趣。

## 市12345·青诉即办启动疑难事项联席会商机制 向首批7名联席会商专家团成员颁发聘书

□青岛日报/观海新闻记者 陈金

本报5月24日讯 24日上午,市政府办公厅举行“政府开放日”暨12345·青诉即办启动疑难事项联席会商机制启动仪式,邀请部分市人大代表、政协委员、热心市民、媒体代表及市政府办公厅、市委编办、市司法局、市仲裁办有关负责同志参加活动。

市12345·青诉即办启动疑难事项联席会商机制,向首批7名联席会商专家团成员颁发聘书,专家团对首批筛选的28件疑难事项现场会商研判。

近年来,市12345·青诉即办受理量逐年攀升,大量超出受理范围、办理困难的疑难事项给承办单位带来较大的工作压力,

为更好地回应群众合理诉求,市123