



武清区

京津通勤
再迎多项利好

本报讯(记者 张立平)昨日,天津海河传媒中心《公仆走进直播间》2026年特别策划“十五五 开新局——对话区长”节目推出武清篇。武清区委副书记、区长许颖悟在节目中透露,为切实解决群众京津通勤需求,武清区将大力推进京津通勤攻坚行动,推出一系列扎实有效的措施,让京津通勤更便捷、更舒心。

许颖悟说,武清区正抓紧推进京津塘高速公路改扩建及G95首都地区环线高速公路武清段两大重点工程。其中,京津塘高速公路改扩建工程武清段长约43.8公里,将由双向四车道扩建为八车道,途经白古屯、城关、大王古庄等9个镇,总投资约66.2亿元。当前,沿线9个镇街的征地程序已全部履行完毕,进京方向已全线封闭,力争今年底完成北京方向施工,2027年底前全线完工、具备通车条件。

许颖悟介绍,G95首都地区环线高速公路武清段长约46.8公里,采用双向六车道标准,途经大堡、崔黄口、大良等9个镇,总投资约116.1亿元。目前武清区正全力推进征迁工作,确保先行用地段5月底顺利开工建设,预计2028年底全线建成通车。“这条高速公路建成后,将进一步打通武清与北京周边区域的交通脉络,不管是通勤还是出行,都会更加便捷。”许颖悟说。

在公共交通方面,武清区已累计开通11条京津“定制快巴”和5条津冀“跨省公交”线路,精准覆盖通勤人群聚集区域。其中,京津“定制快巴”覆盖武清城区5个街道、武清经开区、京津产业新城科创先导区等重点区域,还延伸至泗村店镇、高村镇等镇街,有效串联起武清与北京中心城区的通勤联系。

许颖悟特别提到,今年新开通的武清至北京丰台科技园线路,一经推出就深受通勤族欢迎。“周一早上进京上座率能达到100%,周五晚上返津上座率也能达到71%。”许颖悟说,下一步,将加快推进武清至北京亦庄定制快巴线路开通工作,同时增加现有线路的运营车辆,持续提升通勤服务能力。

此外,武清区正加快推进高村至北京通州次渠地铁站跨省公交线路的开通事宜。许颖悟表示,两地已基本达成一致意见,待京津交通部门审批同意后,将第一时间开通运营。届时家住高村镇的居民,坐公交就能直达通州次渠地铁站,换乘北京地铁,出行会更加高效便捷。

2026年知识产权宣传周将启动

本报讯(记者 袁斌)记者昨日从市知识产权局获悉,我市2026年知识产权宣传周定于4月20日至26日在全市范围内开展,主题为“加强新兴领域知识产权保护 加快新质生产力发展”的知识产权宣传周。

本次宣传周聚焦法治保障、产业赋能、转化运用、海外维权、服务下沉五个方面,将推出新闻发布、政策宣讲、成果发布、对接服务、专题培训、示范创建等系列活动,传播知识产权文化理念,提升全社会尊重和保护知识产权意识。

宣传周期间,我市将举办天津市知识产权新闻发布会,发布2025年天津市知识产权发展状况白皮书和2025年天津市知识产权保护状况白皮书;曝光2025年度知识产权行政保护典型案例,强化震慑,以案释法;开展法治宣讲活动,启动天津市国家知识产权强国建设示范创建工作,公布2025—2027年示范创建名单;举办知识产权金融服务对接会、AI(人工智能)赋能专利转化生态建设启动仪式暨航空航天产业“一月一链”对接会,打通知识产权与资本、产业转化通道;举办海外维权培训会、知识产权鉴定工作座谈会,提升企业海外风险防范与纠纷应对能力;开展专利预审服务培训、海外专利布局沙龙、企业商标布局及人工智能专利保护实务研讨等活动,提供一站式咨询与实操指导;同时,在天开高教科技园、武清区京清汽车园、信创海河实验室等地举办多场主题活动,面向园区企业推广专利导航成果,宣讲知识产权专版,推动创新资源高效集聚,为天津加快发展新质生产力、推动高质量发展注入强劲知识产权动能。

建立高效协同“防治康管”全链条整合型服务体系
打造癌症防治新格局

本报讯(记者 徐杨)从昨日在市肿瘤医院启动的第32届全国肿瘤防治宣传周(天津站)活动上获悉,“十五五”时期,我市将在全市范围内建成高效协同的癌症“防治康管”全链条整合型服务体系,打造可复制、可持续、智能化的癌症防控“天津模式”。

市癌症中心主任、市肿瘤医院院长郝继辉表示,我市正处于超老龄化社会,60岁以上人口占比近28%,癌症等慢性病已成为威胁市民健康的主要“杀手”。面对传统“碎片化”防控模式、服务衔接不畅等痛点,2025年,市卫生健康委成立市癌症中心挂靠在市肿瘤医院,擘画“全市一盘棋”的癌症防治新格局。

据了解,市癌症中心的核心工作思路是推动癌症防治从“以治病为中心”向“以健康为中心”转变,将关注点从单个患者的一次治疗扩展到人群的全程健康管理;将工作重心从医院的“围墙内”,前移到社区家庭的“预防端”,后延到康复随访的“管理端”。

据介绍,聚焦癌症防治的全链条服务,市癌症中心同步设立了区级癌症中心,逐步构建起三级癌症防治体系,并已初步建成“防筛诊治康”全链条服务体系。在“防”的环节,将健康教育嵌入公园、社区、企业、商场四大场景,开展志愿者服务集市,让防癌知识触手可及。在“筛”的环节,高质量实施国家城市癌症早诊早治项目,2025年动员超1.5万名居民,识别高风险8531人,实现早诊率76%。在“诊”的环节,天津市区域内已形成“26家医院+24家社区、乡镇卫生院”的防治网络,实

现区域癌症防治体系纵深推进。在“康”的环节,推动诊疗从单诊疗向全周期健康管理的转型,为患者筑牢从诊疗到康复的连续保障。

郝继辉表示,受市卫生健康委委托,由肿瘤医院牵头联合和平区、河西区、武清区卫生健康委开展的癌症“防治康管”整合型服务体系试点建设已正式启动。本次试点将以癌症高风险人群和慢病人群为重点,市、区、基层三级协同共管,服务全面覆盖健康宣教、精准预防、规范诊疗、全程康复、动态管理各环节,为群众提供全周期、连续性的健康管理服务。以此次试点为牵引,到2027年,在我市建立“市级统筹、区级联动、基层落地”的三级整合架构。

本次宣传周期间,我市常见恶性肿瘤联合筛查项目也同步启动。据介绍,该项目面向45至74岁重点人群,提供肺癌、乳腺癌、胃癌、肝癌等7类常见恶性肿瘤风险评估与筛查服务,并创新采用“多病同防共管”早筛机制,在“组织性筛查+机会性筛查”双轨模式上深耕细作,实现高危人群精准识别与干预,进一步提升癌症早诊率和筛查效能。该项目筛查范围今年首次在内六区基础上延伸至武清区,未来还将逐步扩展到更多区域,让更多市民受益。

另外,我市癌症基金会也于昨日正式成立。该基金会由肿瘤医院发起设立,旨在汇聚社会资源,搭建“医疗—科研—公益”协同发展平台,在深化医教研协同、助力公益救助、推动科普宣教三个方面精准发力,整合社会资源参与癌症防治公益事业,支持癌症早期筛查、康复服务等公益性项目,关注肿瘤防治科研创新和人才培养,推动癌症防治事业高质量发展。

东丽区国家安全教育宣讲活动走进天开东丽园

为深入贯彻落实总体国家安全观,增强科技型企业家国家安全意识,日前,东丽区在天开东丽园举办国家安全教育宣讲活动,邀请市国家安全局有关人员为爱思达、成立航空、瑞普生物等40余家科技型企业开展国家安全教育,筑牢科技安全、经济安全、数据安全的前哨防线。

活动开始前,参会人员参观了天开东丽园展厅,了解园区发展规划及科技创新成果。随后,市国家安全局有关人员

围绕当前国家安全形势、科技安全、保密管理等内容进行了专题宣讲,结合典型案例深入浅出地讲解了维护国家安全的重要性及企业应履行的责任义务。

此次宣讲活动进一步提升了园区企业的国家安全素养,营造了“国家安全、人人有责”的浓厚氛围,对于提升科技领域国家安全防线整体水平,营造安全稳定的创新发展环境,有力服务东丽区全面建设科创绿谷、都市新区,筑牢首都政

治、安全“护城河”具有十分重要的现实意义。与会企业代表纷纷表示,通过此次宣讲,对国家安全面临的复杂形势有了更深刻的认识,对科技企业应当承担的安全责任有了更清晰的把握,将以此次活动为契机,进一步完善内部安全管理制度,推动国家安全要求融入企业研发、生产、管理全过程,切实增强底线思维和风险防范能力,为维护国家安全贡献力量。 通讯员 王嘉琦

我市2026年“就业公共服务进校园百日行动”天津理工大学专场活动举办
AI赋能 打造“精准适配”就业桥梁

本报讯(记者 廖晨霞 姜凝)4月15日,由人社局、市教委主办的天津市2026年“就业公共服务进校园百日行动”天津理工大学专场活动在该校朝阳广场举办,活动同期启动“春风送岗促就业 职引未来启新程”天津理工大学2026届毕业生春季大型校企供需对接服务展示活动,320余家优质企业现场选聘人才,并同步开展直播带岗活动。面向工、理、管、文、艺等学科专业,提供电气工程、制药工程、智能制造、软件工程师、行政管理等岗位1.6万余个,涵盖新能源汽车、高端装备制造、新一代信息技术、生物医药、新材料、新能源、集成电路、物联网、节能环保等重点产业,为毕业生打造“精准适配”就业桥梁,吸引了7000余名学生现场参加,2000余人当天达成初步就业意向。

记者在现场看到,此次活动创新设置13个功能区,融合线上线下服务模式,覆盖招聘对接、政策咨询、职业指导、技能提升、创业扶持、形象塑造等多元内容。活动引入AI(人工智能)智能就业体验、面试形象指导、免费证件照拍摄等特色服务,并在室内同步举办职场分享、求职实训、企业宣讲等专场活动。现场还设置“暖心解忧铺”——就业援助服务专区,聚焦重点群体开展精准帮扶,以暖心举措筑牢就业保障底线。

针对部分学生职业规划迷茫、岗位了解不足、缺乏岗位实操信心以及专业适配度把握不准等问题,此次活动现场贴心设置了“HR(人力资源专员)面对面”的服务



天津市2026年“就业公共服务进校园百日行动”天津理工大学专场活动现场。 记者 姜宝成 摄

台,邀请天津赛达人力资源开发有限公司招聘负责人杜建浩现场为应届毕业生提供求职指导,帮助大学生梳理简历亮点、面试应答技巧,提高与企业岗位适配度,助力其角色转换融入职场。他告诉记者:“在交流过程中发现,应届毕业生求职在薪资预估方面存在偏差,比如虽然多数学生能够接受当前的薪资水平,但担心入职后住房、社交等生活成本,实际上,这在入职初期是可以应对并逐步解决的。”同时,现场设立“技能充电站”,不少学生现场查询可参加的培训类型、了解政府补贴性技能培训政策,还可以现场报名。

“我们的目录中有137个职业,涉及一、二、三产业,学生可结合需求与专业选择。针对应届毕业生及两年内未就业大学生的免费培训,可以弥补大学生理论强于实践的缺陷,增强就业竞争力,实现专业与职业更好匹配。”天津市就业服务中心政策指导部副经理向康向来咨询的大学生介绍相关政策,他告诉记者:“参与对象为应届毕业生、毕业学年度学生及两年内未就业大学生。学生可通过招聘会现场、学校、天津人社App(应用程序)报名,选择课程需与所学专业相关,每人可享受一次该培训。”

为贴合新时代毕业生求职需求,此次活动在“AI赋能站”专区引入智能化设备与技术,现场配置AI生涯探索一体机、照片打印一体机等。“学生可以通过AI测评等,找到与其个人特质匹配的职业方向,客观了解自己的软实力,从而在撰写简历和面试自我介绍时精准突出个人优势。”天津理工大学就业指导中心工作人员介绍。

“AI技术带来了全新的求职体验,帮我指出了简历中有待提升的地方,让我的实践经历表达得更加专业,整个流程便捷高效。”天津理工大学集成电路学院应届毕业生李成高告诉记者,如今,他已成功应聘北京一家科研单位的工程师岗位。

据了解,天津理工大学第八届就业“双创”服务周活动同时开展,该活动为期11天,其间各学院将同步开展职业生涯规划经验分享、创新创业能力提升培训等形式多样的就业“双创”服务活动。

52名高校毕业生来津学技能

学历+技能 为就业增添“硬核”砝码

光滑,精度高。来自杭州的潘一鹤是浙江一所大学机械设计制造及其自动化专业的大四学生。他坦言,大学里每学期仅有一周实训,且是“小组共同完成一个零件”。“在这里,每个人独立完成从编程到成品的全过程,这种专项训练是在本科学校学习时无法比拟的。”他说。

这批学员的“技能进阶”,依托的是天津市机电工艺技师学院与北京航天愿景科技有限公司的深度校企合作。2025年初,双方正式签约成立“航天愿景产业学院”,汇聚航天领域行业资源,旨在为航天企业定向培养高技能人才。经过一年筹备,今年3月,产业学院迎来首批52名培训学员。项目采用“1+2”模式,即1个月的理论教学+2个月的高强度实操训练,考核合格者可获得职业技能等级证书。

52人中大多是有工作经历的年轻人。27岁的刘鸿铭,大学毕业后,曾在建筑行业从事销售工作。“我大学学的

飞机维修,从‘用零件’到‘造零件’,我觉得现在选择的这个方向更有前景。”

24岁的邓子墨从湖南一所高校的材料成型与控制工程专业毕业后,做过奶茶店的服务员,却一直未找到心仪的工作。“学校教得‘广而杂’,实操机会寥寥,但企业需要能直接上手的人。”她越发觉得自己还是喜欢自己的“老专业”,所以选择来到这里继续深造。两周的专业训练后,她已能熟练操作机床,“第一次把粗糙的毛坯车出光滑表面时,那种成就感是书本给不了的。”

这批学员的到来,并非偶然。早在2010年,天津市机电工艺技师学院就开始与天津大学等高校合作开展大学生技能培训。“这些大学生学员缺的不是知识,而是将知识转化为生产力‘最后一公里’的技能。”在天津市机电工艺技师学院智能制造学院院长林裕程看来,这种“产业牵引、培用适配”的产教评技能生态链,不仅为高校毕业生开辟了一条高质量就业的新通道,也为制造强国建设输送了既拥有深厚理论素养、又具备精湛实践技能的“硬核”人才。

“本科教育给了学生系统的理论框架和强大的学习能力,这正是技能进阶所需要的‘内功’。”王继胜深有感触地说,“教中职生,主要是示范和模仿;教这些大学生,你必须讲透原理,回答‘为什么’。这反过来也倒逼我们老师重构教学体系,真正做到教学相长。”

走出车间,春光正好。身后的机床声依然隆隆作响,学员们又埋头开始新一轮实操训练。对他们来说,未来也许没那么遥远——连续3个月的专业学习后,手里多了一张证书,心里则多了一份面对职业生底的底气。

■ 记者 张雯婧

近日,一场特殊的“技能进阶”之旅,在天津市机电工艺技师学院的实训车间里火热开展。毕业于包括“双一流”等高校的52名大学生,选择来津学习技能,并为自己争取一张国家认可的职业技能等级证书。如今,“学历+技能”的双证书,正在为大学生们的就业增添最“硬核”的砝码。

昨天,记者走进天津市机电工艺技师学院一号实训楼。机床轰鸣,金属切削声交织。在数控车床前,这群大学生学员正俯身操作,编写程序、测量精度。很难想象,几周前,他们中的绝大多数还是数控机床的“门外汉”。

这52名学员来自全国各地,所学专业大多与机械类或自动化相关。然而,“相关”不等于“对口”。“大部分人基本上是零基础,他们在大学里实操机会确实不多。”有着32年教龄的天津市机电工艺技师学院智能制造学院院长王继胜说。但令他惊喜的是,这群高学历学员展现了极强的学习主动性。

“经过不到一个月的实操训练,80%以上的学员能将工件直径公差控制在0.03毫米以内,这已经达到中级工水平。”王继胜拿起一个学员加工的圆环类零件,其表面

达仁堂启动“家庭必备计划”3.0
筑牢亿万家庭健康“心”防线

4月13日,2026乌镇健康大会暨第五届OTC大会在浙江乌镇开幕,本次大会以“腾挪·跃迁 | 明天交响曲”为主题,汇聚健康行业各界力量,共话行业高质量发展。作为大会开幕式核心环节,津药达仁堂集团正式启动“家庭必备 救在身边——达仁堂急救心公益行动3.0 中国家庭必备计划”,以更务实的举措、更广泛的覆盖、更智能的服务,全力为全国5亿中国家庭构筑坚实的心血管健康防护线,以百年药企担当践行健康中国战略。



科技赋能互动亮相
护心理念全民传递

为了让护心公益理念更深入人心、广泛传播,启动仪式现场还设置了创意十足的“碰即发”互动环节。达仁堂智能机器人作为公益使者亮相,引导参会嘉宾参与公益传播。嘉宾通过手机NFC触碰专属“智碰宝”卡片,或扫描二维码,即可快速进入公益专题页面,一键在抖音平台发布公益内容,以简单便捷的创新形式,带动全民参与护心公益,让“家庭必备 救在身边”的健康理念扎根千家万户。

王磊在大会主旨发言中表示,作为健康中国战略的坚定践行者,以达仁堂为代表的百年中医药老字号,始终坚守守正创新、匠心制药的初心,深耕中医药传承与创新,致力于为民众提供全生命周期的健康服务。未来,达仁堂将继续以传承弘扬中医药文化为己任,坚定不移贯彻落实健康中国战略,持续深耕国民健康公益事业,不断强化产品品质与服务升级,助力OTC行业产品创新发展,以老字号的责任与担当,为国民健康保驾护航,为健康中国建设注入源源不断的动力。

此次家庭必备计划3.0的启动,是达仁堂践行民生健康使命、履行企业社会责任的又一重要举措。未来,达仁堂将持续发挥行业引领作用,聚焦国民心血管健康需求,不断优化公益服务体系,用实际行动守护每一次心跳,为亿万家庭的健康幸福筑牢坚实屏障,助力实现全民健康的美好愿景。 文 李爽



直面“心病”威胁 三大行动并举织就护心网络

当前,我国心血管健康防控形势愈发严峻。权威数据显示,我国心血管病患者数量已高达3.3亿,更值得警惕的是,80%的心脏性猝死发生在医院之外,黄金急救时间极为宝贵,同时心血管疾病风险呈现明显年轻化趋势,39岁以下患病群体占比已攀升至44%。守护国民心脏健康,不仅是关乎民生的重要健康课题,更是每个家庭不容忽视的必修功课,筑牢家庭层面的健康防护网,已然成为全民健康保障的关键一环。

家庭药箱等每一个日常场景,让急救保障触手可及,让健康守护陪伴每一个家庭。

此次全新升级的家庭必备计划3.0,依托数字化科技赋能,通过三大核心行动,全方位、多层次织密全民护心健康网络,打通健康保障“最后一公里”。在启动现场,王磊通过科技感十足的AI虚拟人分身,全面解读计划核心理念与实施路径,展现老字号药企创新发展全新面貌。

行动一:积极响应国家战略,推进健康驿站建设,携手全国连锁药店打造1000个急救小屋,将黄金4分钟急救圈延伸至百姓家门口。行动二:启动“中国家庭急救药箱焕新工程”,投放10万份急救药箱。行动三:整合全域公益资源,构建健康保障网络。通过“AI+线下”双轨科普,走进新华社全国31家分社,为15万名京东骑手随箱配备速效救心丸,深化全网寻找好心人活动,筑牢民众生命防线。

