



我市为互联网诊疗“立规矩”

严禁使用AI开处方 病历至少保存15年

本报讯(记者 徐杨)昨日从市卫生健康委获悉,我市最新印发并施行《天津市互联网诊疗监管实施办法(试行)》。根据该办法,医疗机构开展互联网诊疗的病历记录需按照门诊电子病历的有关规定进行管理,保存时间不得少于15年,诊疗中的图文对话、音视频资料等过程记录保存时间不得少于3年。同时,医疗机构开展互联网诊疗活动需严格遵守《处方管理办法》等规定,处方应由接诊医师本人开具,在线开具的处方必须有医师电子签名,经药师审核合格后方可生效,严禁使用AI(人工智能)等自动生成处方;为低龄儿童(6岁以下)开具互联网儿童用药处方时,需确认患儿有监护人和相关专业医师陪伴。

市卫生健康行政部门将建立天津市互联网诊疗服务监管平台,对开展互联网诊疗活动的医疗机构进行监管。我市鼓励“医联体”内利用互联网技术,加快实现医

疗资源上下贯通,提高基层医疗服务能力和效率,推动构建有序的分级诊疗格局;鼓励三级医院在“医联体”内通过互联网诊疗信息系统向下转诊患者。开展互联网诊疗活动的医疗机构需在所有互联网诊疗平台显著位置公布本机构医疗服务收费项目和收费标准,以及提供互联网诊疗服务医务人员的电子证照等信息,方便患者查询;在其网站主页或互联网诊疗平台显著位置公布《医疗机构执业许可证》(或诊所备案凭证)、诊疗科目、诊疗时间以及医疗纠纷解决途径、程序和联系方式等,方便患者查询。

医师开展互联网诊疗活动需在互联网医院依托的实体医疗机构或其他医疗机构注册,具有3年以上独立临床工作经验;接诊前需进行实名认证,确保由本人提供诊疗服务;其他人员、人工智能软件等不得冒用、替代医师本人提供诊疗服务。开展互联网诊疗活动的医疗机构需将开展互联网诊疗活动的医务人员信息上传至市级监管平台,

包括身份证号码、照片、相关资质、执业地点、执业机构、执业范围、临床工作年限等必要信息,并及时更新完善;对开展互联网诊疗活动的医务人员建立考核机制,根据依法执业、医疗质量、医疗安全、医德医风、满意度等内容进行考核并建立准入、退出机制。

互联网诊疗实行实名制,患者有义务向开展互联网诊疗活动的医疗机构提供真实的身份证件及基本信息,不得假冒他人就诊。患者在实体医疗机构就诊,由接诊的医师通过互联网诊疗服务信息系统邀请其他医师进行会诊时,会诊医师可以出具诊断意见并开具处方;患者直接通过互联网就诊时,接诊医师只能为部分常见病、慢性病患者提供复诊服务和“互联网+”家庭医生签约服务。同时,患者就诊时应当提供具有明确诊断的病历资料,如门诊病历、住院病历、出院小结、诊断证明等,由接诊医师留存相关资料,并判断是否符合复诊条件。

抢抓毕业生求职择业、实习实践与能力提升“黄金窗口期”

高校促就业 寒假“不打烊”

介等,加强留津就业引导,为寒假留津实习不返家的学生提供暖心礼包,凝聚“故乡情”、留住“归乡雁”。

暖心拓岗 访企开发增量岗位

寒假期间,天津商业大学积极拓展合作网络,与中国北方人才市场、河东区人力资源和社会保障局、智联招聘等优质机构和平台开展深度合作,通过多方协同、岗位挖掘为毕业生精准输送近百个优质就业岗位,涵盖金融、商贸、人力资源、信息技术等多个领域。同时,学校组织师生团队“走出去”,走访区域重点企业,通过校企面对面座谈交流精准了解行业人才需求与市场趋势,为毕业生拓宽就业渠道。

在“寒假促就业暖心行动”中,天津城建大学领导带队开展访企拓岗,围绕智能制造、绿色建筑等专业领域,通过面对面交流、“宣讲+服务”等融合模式开拓优质岗位资源,推动产学研协同与就业联动,为毕业生争取更多对口、优质的发展机会;天津农学院也由校领导带队访企拓岗,深化校企合作,实现资源共享。河北工业大学由校领导带头、各二级学院结合专业方向组建走访团队,分赴京津冀产业集聚区,深入智能制造、信息技术、绿色化工、能源环境等工科重点领域企业开展访企拓岗专项行动,进一步推动校企合作、构建产学研协同育人机制,拓宽毕业生就业渠道。

暖心助航 帮学生提高就业能力

南开大学在该校“一站式”学生社区开展“寒假促就业暖心行动”,不仅每日安排专职辅导员值守,重点面向就业困难群体提供“一对一”精准帮扶,还专门在社区内设立面试亭,整合“神笔简历”“智面星”等人工智能体验平台,方便学生就近开展简历优化、沉浸式线上面试实战实训,并结合线下生涯咨询、就业指导等面对面服务量身定制“一

人一策”个性化求职方案。天津工业大学除了积极对接重点用人单位、开展线上专场招聘会外,各学院还结合纺织、材料、机械等特色优势学科在线上开展行业培训与模拟面试,提升学生求职竞争力。

“感谢学校的帮扶计划和‘求职神助攻’,帮我们创造了更多高质量就业机会。”天津理工大学聋人工学院学生小刘告诉辅导员,在学校“志远逐梦”毕业生就业帮扶计划的帮助下,她最近收到了空中客车(天津)总装有限公司的实习录用通知。“学校不仅将我纳入就业帮扶计划,对我进行‘一对一’,指导并推送岗位信息,还推出‘人工智能就业赋能’平台帮我提升就业竞争力,获得心仪的实习机会。”小刘说。据了解,该校寒假前上线了“人工智能就业赋能”平台,其中,“人工智能简历优化”模块能一键生成、优化简历,通过智能分析帮学生更有针对性地展示个人优势,并可依托平台进行个性化、沉浸式的面试场景训练,堪称“求职神助攻”。

“我校开展‘就业寒假不停歇’专项行动。针对部分因学业困难影响就业信心的学生,校院两级实施‘远志’学业就业双促计划。”天津中医药大学党委学工部部长吴波介绍,该校一方面组织优秀党员、学生骨干成立线上“学业帮帮团”,提供“一对一”课程辅导和毕业设计指导,另一方面,就创业指导中心协同辅导员为此类学生量身筛选适配的岗位信息并优先推荐实习,帮助其顺利完成学业、重拾就业信心。

天津外国语大学依托学校生涯规划与就业指导工作室导师资源和“就业星”人工智能就业平台构建“双支撑”就业服务模式,精准提供简历指导、模拟面试服务,并推出“全球视野·生涯赋能”“一对一”咨询,点对点提供升学、留学、求职规划指导,助力毕业生打磨求职硬实力。天津体育学院则鼓励学生参与社区体育服务、体育赛事组织等社会实践活动,让学生在实践中巩固专业知识、熟悉工作流程、积累教学和训练经验,提高就业竞争力。

海油工程设计院“成果超市”开放 “科技成果”摆上货架 扫码“选购”一键对接

■记者 王睿

超市是人们熟悉的购物场所,如果将琳琅满目的商品换成一项项“硬核”的科技成果,这样的“超市”您见过吗?

昨日,驻津央企海洋石油工程股份有限公司设计院(以下简称海油工程设计院)的“成果超市”在该设计院办公楼大厅亮相,海洋石油工程的科技成果被摆上“货架”。

该“成果超市”整合了海洋石油工程领域的优质资源,设有人才超市、产品超市、功勋榜、创新墙等核心板块,构建起“成果展示、人才集聚、技术对接、荣誉传承”四位一体的创新服务体系,主要面向产业链上下游企业及有合作意向的客户开放。

目前,海油工程设计院精选了60余项科技成果,覆盖固定平台、海管立管、浮式平台、新能源与新兴工程、焊接技术、智能设计与仿真、海洋油气设施完整性7个关键领域,并且同步整合了业内权威专家信息、发明专利等。其中,产品超市作为成果转化的核心平台,以“扫码识成果”形式呈现技术亮点、应用场景及业务对接人等信息,打破了传统成果展示的时空壁垒与信息壁垒。需求方借助“超市”内的智能感应装置,扫描二维码后,相关成果信息便可实时显示在大屏幕上,让海洋石油工程科技成果“触手可及”。

记者了解到,这种轻量化、智能化的展示与对接模式,搭建起科研机构与市场之间的沟通桥梁,有效破解了海洋石油工程领域创新成果“藏在深闺人未识”、转化效率偏低的问题,旨在打通从创新链到产业链的“最后一公里”,加速创新链与产业链深度融合。

海油工程设计院负责人表示,“成果超市”是一次推动海洋石油工程技术创新、加快成果落地转化的重要探索,他们还将推动更多原创性、引领性科技成果从院所走向市场、从实验室迈向深海。

天津医科大学新校区

公共实训楼主体封顶

本报讯(记者 胡萌伟)昨天,由中建六局六建公司承建的天津医科大学新校区公共实训楼项目主体结构顺利封顶,为项目后续机电安装、装修装饰等工序有序推进奠定了坚实基础。

项目位于静海区团泊新城西区,总建筑面积14000平方米,建筑功能涵盖实验室及附属用房、教研室、设备用房等。项目完成后将大幅优化学校科研条件,推动医学创新研究,为培养高层次医学人才提供坚实支撑。



昨日,东丽区“春风行动暨就业援助季”专场招聘会和河东区天津站就业驿站专场招聘会分别举行。两场招聘会精准把握就业“黄金窗口期”,吸引数十家企业进行线上线下招聘揽才,涵盖制造、服务、科技等多个领域,提供管理岗、技术岗、操作岗等各类就业岗位1300余个,满足不同技能层次求职者需求。

记者 周伟 摄



打击非法经营 消除安全隐患

我市宣判一批涉烟花爆竹刑事案件

本报讯(记者 苑美丽)近期,我市蓟州、宁河、东丽、静海、西青、北辰等区法院先后宣判了一批涉烟花爆竹刑事案件,对相关被告人依法判处拘役六个月至有期徒刑一年九个月不等的刑期,并处罚金,没收违法所得,有力惩治了犯罪行为,维护了市场秩序、公共安全和人民群众人身财产安全。

记者了解到,此次宣判的案件中,涉烟花爆竹的犯罪行为均构成非法经营罪。根据《中华人民共和国刑法》、《最高人民检察院、公安部关于公安机关管辖的刑事案件立案追诉标准的规定(二)》等法律法规的相关规定,单位和个人未经许可经营烟花爆竹制品,具有以下情形之一的,会构成非法经营罪:个人非法经营数额在5万元以上,或者违法所得数额在1万元以上;单位非法经营数额在50万元以上,或者违法所得在10万元以上;虽未达到上述数额标准,但2年内因同种非法经营行为受过2次以上行政处罚,又进行同种非法经营行为。

为销售牟利,非法大量囤积烟花爆竹,不仅严重扰乱市场秩序,而且存在巨大的安全隐患。此次宣判的被告人刘某(化名),在未取得经营许可证的情况下,擅自购买大量烟花爆竹对外销售牟利。案发时,刘某已对外销售了部分烟花爆竹,还有5000余箱、价值20余万元的烟花爆竹囤

积在其随意租赁、不具备烟花爆竹存储条件的仓库内。法院综合考虑涉案烟花爆竹的价值和数量、犯罪行为对社会的危害程度等情节,依法判处刘某有期徒刑一年九个月,并处罚金人民币25万元。

明知故犯、屡教不改的犯罪分子,也是依法打击的重点。此次被宣判的被告人李某(化名)在未取得烟花爆竹运输、经营等许可的情况下,屡次非法运输、存储、销售烟花爆竹,仅在2024年11月至2025年1月间,就3次被公安机关查获并行政处罚。李某不思悔改,于2025年12月23日再次从外地购买300余箱烟花爆竹运至我市准备对外销售,被公安机关当场查获。经审理,法院依法判处李某有期徒刑十个月,并处罚金。

近年来,天津法院始终依法打击非法经营烟花爆竹犯罪行为,坚决维护市场秩序,有力保护公共安全和人民群众人身财产安全。据市高院法官介绍,烟花爆竹属于易燃易爆危险物品,生产、经营、运输烟花爆竹都实行许可证制度。国家明确规定,未经许可擅自经营烟花爆竹,属于非法经营活动,情节严重的将构成犯罪。非法生产、经营、运输烟花爆竹,不仅触碰了法律红线,也给人民群众人身财产安全埋下事故隐患。在这里提示:春节将至,切莫为贪一时之利,铤而走险,害人害己。

我市推动企业从“被动整改”到“主动防控”

筑牢岁末年初安全生产防线

本报讯(记者 王睿)连日来,市应急管理局综合行政执法总队聚焦危险化学品、金属冶炼、涉爆粉尘、有限空间等高风险行业领域,通过精准执法、联合惩戒、普法宣传等探索安全生产执法监管事前预防实践路径,推动治理模式向事前预防深度转型,筑牢岁末年初安全生产防线。

根据《应急管理综合行政执法事项指导目录》《重大事故隐患判定标准》,市应急管理局综合行政执法总队坚持预防为主、系统治理,针对不同企业的实际情况,靶向制定“一企一策”检查方案,提升执法的针对性与实效性;同时完善“市—区—街道(开发区、园区、管委会)”三级联动执法机制,集中开展“检查一家、带动一片”专项整治行动,形成“处罚一家、警示一域”的治理效应,实现层级带动、整体推进,凝聚监管合力,构筑安全生产“一盘棋”格局。

为确保隐患整改落实到位,市应急管理局综合行政执法总队创新构建“检查(处罚)—指导—整改—复查—销号”全流程闭环管理体系,通过动态跟踪服务与定期现场复查,重点核查隐患消除情况,强化管理效果,助推企业真改实改,坚决杜绝“一罚了之”“罚而不改”的现象,从源头上防范化解安全风险。

在执法检查过程中,市应急管理局综合行政执法总队做到执法与普法深度融合,同步发放《安全生产常用法律法规清单》,针对发现的问题,开展现场释法说理和案例警示教育,“因企施教”精准普法,让企业从“被动整改”向“主动防控”转变,夯实安全生产思想根基。

空港口岸开通亚洲室内田径锦标赛专用通道 保障赛事人员高效通关



天津滨海机场海关员引导赛事人员通过专用通道。

照片由天津海关提供

本报讯(记者 马晓冬)第十二届亚洲室内田径锦标赛即将在天津举行。近日,来自韩国、菲律宾、新加坡等国家的一批运动员、教练员、工作人员等抵达天津空港口岸,完成通关手续。

据了解,天津海关提前制定了进出境通关保障和卫生检疫工作方案,开通赛事通关专用通道,应用天津海关“智慧旅检”监管模式,保障运动员及相关工作人员高效通关。同时,安排具有外语特长的关员组成现场保障小组,为赛事相关人员提供多语种引导和咨询服务。

“在‘智慧旅检’监管模式下,入境人员可以同步完成口岸卫生检疫和手提行李检查,10秒钟即可通过‘智慧通道’闸机,并且托运行李不需要再次机检,实现了‘无感通关’。”天津滨海机场海关旅检二科科长张炜介绍。

寒潮将至 五预警齐发

今起3天大风降温 中心城区最低气温将降至-8℃

本报讯(记者 苏晓梅)立春刚至,冷空气就来搅扰,让升温势头戛然而止。今天,津城将迎来寒潮天气过程,我市昨天同时发布5个预警。

强冷空气昨夜抵津,我市今天会迎来一次大风降温过程。市气象台昨天发布寒潮蓝色预警信号:受强冷空气影响,预计5日到7日,天津地区将出现寒潮天气,最低气温下降8℃左右,7日早晨中心城区最低气温降至-8℃,其他地区降至-9℃到-12℃。4日后半夜到5日白天,有4到5级北风,阵风可达6到8级。市气象台昨天发布陆地大风蓝色预警信号。天津海洋中心气象台昨天也分别发布海上大风蓝色预警信号和海上大风黄色预警信号。

气象专家提醒,今天市区最高气温将降至5℃上下,最低气温降至-6℃,风寒效应显著,体感温度还将比实际气温偏低2℃到3℃,市民外出需注意防风防寒,远离大树、广告牌、临时搭建物等危险区域,谨防高空坠物。此外,市气象台、天津市健康气象交叉创新中心昨天也联合发布脑卒中气象风险黄色预警,提示此次寒潮天气诱发脑卒中的气象风险较高,请广大市民注意防范。

晚高峰货车行驶中突发火情

两名公交司机果断处置接力灭火

■记者 苏晓梅

2月1日17时许,正值晚高峰,华明新家园中心车队751路驾驶员李金喜与660路驾驶员李更双分别驾驶公交车从华明新家园北公交站准点发车,投入运营。仅4分钟后,车辆行至华丰家园站附近时,两名驾驶员均发现前方一辆行驶中的厢式货车突然冒出滚滚浓烟。

“着火了!”几乎同一时间,两人都注意到货车货厢内装载的纸板燃起明火,火苗在风中窜动,周边车辆不断驶过,现场情况危急。来不及多想,两位驾驶员迅速将公交车靠边停稳,向车内乘客简要说明情况后,抓起车配灭火器冲下车,直奔起火货车。

见货车司机明显慌了神,两位训练有素的公交驾驶员迅速展开默契接力。李金喜率先上前,对准火源压制明火;李更双紧随其后,接力喷射。第一罐用完,火苗仍有复燃迹象,两人又迅速折返,从各自车上取来第二罐灭火器再次投入扑救。前后四罐灭火器持续压制,几分钟后,火势终于被完全控制。

“不是你们,真不知道会出什么事。”火情解除后,货车司机连声道谢,车上不少乘客也为两位驾驶员的果断处置点赞。

简单收拾现场后,李金喜和李更双返回车队,按规定更换灭火器,随即恢复运营。从发现险情到处置完毕,全程有序且迅速。危急时刻,他们用行动守住了道路安全,也守住了晚高峰的平稳运行。