

京津冀高校新工科创新成果展在津举办

我市首个人脸识别技术应用备案完成

【本报讯(记者 孟若冰)近日,市互联网信息办公室完成对同道精英(天津)信息技术有限公司人脸识别技术应用备案的审核,标志着人脸识别技术应用备案工作在我市正式落地。

为了规范应用人脸识别技术处理人脸信息活动,保护个人信息权益,国家互联网信息办公室、公安部联合出台《人脸识别技术应用安全管理办法》(以下简称《办法》),从今年6月1日起正式施行。《办法》第十五条规定,应用人脸识别技术处理的人脸信息存储数量达到10万人的个人信息处理者,应当向所在地省级网信部门履行备案手续。市互联网信息办公室制定并发布了《天津市人脸识别技术应用备案指引》,开通咨询电话,多措并举推进人脸识别技术应用备案工作。

同道精英(天津)信息技术有限公司积极落实《办法》,第一时间提交人脸识别技术应用备案申请。“《办法》出台后,市网信办全方位向企业宣传解读政策措施,通过热线电话等方式为我们结合业务识别备案场景、准备备案材料提供了很多帮助。国家网信办备案系统上线后,我们很快就提交了备案申请,不到10个工作日就取得了备案结果。”该公司相关负责人表示,通过履行备案手续也进一步强化了合规意识和数据安全防护能力,将严格遵守法律法规,秉承诚实守信原则,履行个人信息保护义务,承担社会责任。

“开展人脸识别技术应用备案,可以督促企业健全完善人脸信息安全保护措施、处理规则 and 操作规程,有助于促进企业依法合规应用人脸识别技术,防范技术滥用,更好地保护公民个人信息。”南开大学密码与网络空间安全学院教授、天津市网络空间安全协会理事长张健认为。

天津北部水域“商渔共治联管中心”成立

【本报讯(记者 马晓冬)昨日,天津北部水域“商渔共治联管中心”在中心渔港经济区投资服务中心正式揭牌,标志着我市北部水域商渔船安全治理正式进入“信息共享、动态共管、违法共查、救援共助、安全共促”的协同化治理新阶段。

天津北部水域岸线绵长、水深较浅,商船、渔船航道交叉,通航环境比较复杂,近年来海上险情频发。此次成立联管中心,旨在构建涉海安全综合治理体系,降低商渔船碰撞风险。在昨天的揭牌仪式上,来自生态城管局、寨上街道办事处、东疆海事局、滨海新区农业综合行政执法支队、中心渔港派出所、寨上派出所、海警中新生态城工作站、汉沽渔业协会8家单位的代表签署了共治倡议书。

据了解,联管中心将以“一个共治责任体系、一个事前预防模式、多个治本攻坚任务”的综合治理格局为指引,实现从上层合作到基层共治、从事后处置到事前预警、从专项执法到宣教联动几大转变,为区域涉海安全治理注入新动能。

2025年我市农村公路灾后重建项目  
全面完成主体施工

【本报讯(记者 万红)昨天,记者从市交通运输委了解到,日前随着蓟州区偏洪路水泥混凝土浇筑完成,备受关注的2025年我市农村公路灾后重建项目全面完成主体施工,194.5公里的农村公路焕然一新,将为周边的16个街镇的经济社会发展注入全新活力。

据介绍,此次灾后重建工程主要涉及蓟州区的彩沟路、洪骆路、西井峪路、孤峪路、马营路等共计60条农村公路及长城桥、石头营桥等10座桥梁、3座涵洞,以及静海区的京沪铁路张官屯等2座地道。为保障工程在汛期来临前完工,我市市区两级交通部门积极统筹推进并加速推进项目方案设计、资金批复、工程实施等各个环节,施工中还采用了分时段推进等措施,最大限度地减少施工对群众生活的影响。新修建的公路、桥梁等基础设施,不仅在平整度、舒适度及设施韧性等方面有大幅提升,也将为我市农村公路安全度汛、周边居民平安出行提供保障。

红桥区三条石街道  
看病化验开通“外卖”渠道

互联网平台上下单,家庭医生团队按需提供个性化上门检测服务,在用户家完成采样,几小时后即可获知结果。日前,“携手互联·健康到家”上门检测服务在红桥区三条石街道悄然兴起。

在接到居民互联网“下单”后,三条石街社区卫生服务中心的家庭医生团队来到大胡同社区居民吴先生家中,为他完成33种呼吸疫病病原微生物检测采样,并同步向其家属讲解报告查询流程及日常预防保健知识,制定个性化健康管理方案。“上个月因为腿部手术,又赶上这几天感冒嗓子痛,去医院看病非常不方便,现在在家就能完成采样,还能得到专业指导,确实解决了我们的实际困难。”吴先生说。

据了解,三条石辖区老年人口占比较大,慢性病管理、居家养老等需求突出。目前,上门检测服务涵盖血常规、肝肾功能、病原体检测、过敏代谢等20余种检测项目,首期覆盖8个社区,预计惠及超过5000户家庭。居民可通过京东搜索“润生堂综合门诊”选择所需检测项目下单预约,由“家庭医生+专业检测团队”按需提供个性化上门服务,医生远程研判并反馈结果,形成“检测-诊断-干预”闭环诊疗体验。

通讯员 冯涛

企业简讯  
南京地铁11号线马西明挖区间深基坑顺利开挖

6月16日,由驻津央企中国铁建大桥局承建的南京地铁11号线马骡圩站至西江口站明挖区间深基坑顺利开挖。

项目建成后,可与多条地铁、城际轨道交通线路实现无缝衔接,对于加快构建江北新区高效交通体系、缓解新区交通压力意义重大。

通讯员 宋昊洋

中国工商银行天津蓟州支行贷款逾期催收公告

客户李清伟,身份证号:1202251978\*\*\*\*2377,于2013年9月6日向我行借款人民币200000.00元,截至2025年6月6日尚欠我行贷款本息329119.47元。

我行现向上述客户催收逾期贷款本息,请在本公告刊发之日起五日内偿还贷款本息。若未能在上述期限内履行还款义务,我行将采取包括但不限于法律诉讼等措施,由此产生的一切法律后果和费用将由借款人承担。

工行蓟州支行地址:天津市蓟州区兴华大街1号  
联系人:纪先生 联系电话:022-29141530  
中国工商银行股份有限公司天津蓟州支行  
2025年6月18日

提升创新实践能力 对接行业产业需求

【本报讯(记者 姜巍)6月17日,由教委主办的“创新融合 智慧共享”2025年京津冀冀高校新工科创新成果展在天津工业大学启幕,来自京津冀28所高校的420余项新工科建设过程中的优秀成果闪亮登场。该成果展共设人工智能、智慧农业、智能材料、民族服饰、数字影像五大主题展区,静态展示与时尚走秀巧妙融合,不仅为前来参观的师生献上了一场创新味浓浓的“科技盛宴”,还积极促进学科交叉融合、科教融汇、产教融合,助力校企携手加速科技成果转化。此次展览将持续到6月20日。

记者步入展厅,便看到河北工业大学的“基于计算机技术的明代金山岭长城虚拟与监测数字化系统研究”成果前,聚拢了不少等待VR(虚拟现实)沉浸式体验者。“我们通过‘物理监测+数字叙事’双轨模式,既实现对长城本体温度、湿度的实时监测,又将长城深层智慧、建造工艺等深层文化转化为可交互的沉浸式体验,为数字化时代文化遗产的活态传承提供了创新方法。”该成果团队成员叶文博说。成果负责人、河北工业大学建筑与艺术设计学院教师王淑兰告诉记者,该成果是企业出题、其团队学生实践,既精准对接企业需求、解决企业实际问题,也提升了学生理论联系实际和

动手创新实践的能力,目前已与企业签订了合作协议,相关成果将应用于企业实际生产并推向市场。

北京大学工学院、北京大学第三医院与天津工业大学联合攻关的“脂肪粘接水凝胶及其应用研究”成果,吸引了部分企业技术负责人对展台上摆放的样品进行仔细考察。“我们构建了一种生物界面粘附新方法,开发的水凝胶可替代可吸收缝合线、用于皮下脂肪组织的长效闭合,不会留疤。”项目成员谢福介绍,该成果现已通过动物实验,今年年内将进入临床试验阶段。

在南开大学“微米级介入脑电传感器”的成果前,项目负责人正为围拢过来的观众进行演示。“听说这项技术通过微创手术就能完成,真希望它能尽快惠及患者。”现场观众纷纷表示。

“我们这次带来10多个中小企业参展,为其搭建开阔视野、探寻技术创新的平台。”天津市电子学会常务理事李军说,针对部分企业在智能制造发展方面面临的瓶颈问题,该学会通过带企业参加此次成果展,帮其促进与高校的供需对接,发掘有潜力的优质项目或创新点,助力企业提质升级。

“成果展不仅是展示窗口,更是我们推动学科深度交叉、经验广泛共享的‘催化



图为人机协同作战展示。

记者 姜宝成 张立 摄

剂’。”天津工业大学教务处处长王春红说,本次成果展的参展高校和展出成果数量均为去年的近3倍,近百家企业参展、是去年的近10倍,显示出该成果展在学界和产业界的认可度显著提升,“通过京津冀高校新

工科创新成果展这一平台,我们培育具备学科交叉应用能力和持续创新素质、能满足经济社会发展未来需求的复合型人才,并拓展产教融合新路径,助力更多师生创新成果落地生金。”

用认证认可提升产业转型升级  
——记我市举办第十八个“世界认可日”宣传推动活动

■记者 苏晓梅

昨天上午,我市举办第十八个“世界认可日”宣传推动活动。

今年的“世界认可日”主题为“认证认可检验检测:与供应链协同发展”,恰逢电动自行车领域新国标《电动自行车安全技术规范》9月1日起即将施行,将为我市优势产业转型升级带来机遇与挑战。为此,昨天“世界认可日”活动中,市质检院和中国质量认证中心的专家为我市电动自行车企业带来了一场新国标的解读会。

“作为电动自行车CCC认证指定实验室,我们在新国标出台时就积极组织技术力量,取得检测资质,确保能够为天津的电动自行车整车生产企业提供CCC认证的检测服务。”市质检院副院长张雪丹告诉记者,“我们还成立了新国标检验检测工作组,为电动自行车整车企业送检的新车型开展CCC认证的送样检测服务。”

据了解,目前,应对新国标技术变化,我市已有电动自行车企业调整生产,并将新款电动自行车产品进行了送检。

“我们有望获得新国标颁布后国内首款证书。”作为国内电动自行车行业龙头企业,天津雅迪实业有限公司质量技术部部长李全举透露,目前企业送检的产品已经有4到5款。

据了解,今年9月1日以后,所有新生产的电动自行车都必须符合新标准要求,而新标准还额外给予今年8月31日之前按照旧标准生产的车辆3个月的销售过渡期,允许销售至11月30日。

“过渡期期间,我们会通过开展‘电动自行车新标准宣贯’‘认证规则培训’等专项行动,指导企业严守质量安全底线,推动技术创新和标准引领,加速产业向高端化、智能化、绿色化迈进。”市市场监管委二级巡视员路巍表示。

“市市场监管委也会组织国家指定认证机构和我市3家指定实验室,在覆盖我市电动自行车主要生产企业的行政区,由北辰、武清、静海、宁河四区市场监管局共同出台了电动自行车行业CCC认证及检测优化服务措施,出台12项支持政策,助力产业尽快转型升级。”市市场监管委认证认可和检验检

测监督管理处一级主任科员张争告诉记者。

认证认可可是国际通行的质量管理手段,不仅是企业质量管理的“体检证”,更是国际贸易的“通行证”。随着新国标的实施以及消费者安全需求的提升,认证和检验检测不仅在规范行业发展、保障产品安全中的作用愈发凸显,在我市电动自行车产业参与国际贸易也起到至关重要的作用。

据了解,目前,我市共有电动自行车CCC认证获证生产企业84家,有效CCC认证证书989张。而据天津市自行车电动车行业协会数据,2024年,天津自行车产量2594.85万辆,占全国总产量45.5%;电动自行车产量2431.73万辆,占全国总产量57.2%;自行车出口1590.5万辆,同比增长14.8%。

“去年在俄罗斯销售的包括电动自行车、电动摩托车和电动滑板车在内的电动车销售量为130万台,95%来自于中国,其中一半以上为天津生产。”作为中俄电动车自行车产业服务平台中方负责人之一,谢军在昨天的活动中表示,俄方参考中国标准制定的电动自行车新国标也将于9月1日开始实施,对于天津电动自行车品牌出口大有裨益。

纵身一跃 71岁老党员勇救落水者

【本报讯(记者 张雯婧)6月15日,在南运河边的闸桥支路口袋公园,红桥区芥园街道弘丽园社区老党员、今年71岁的王耀华大爷与周边群众合力将一位失足落水的年轻男子救起。

“爸爸!爸爸!救命啊!”当日上午9时许,一阵撕心裂肺的呼喊声划破南运河本有的宁静。正在附近锻炼的居民王耀华、刘忠义等人听到后,立即循着声音跑去。“离老远就看到一个三四岁的小女孩正在岸边哭,还用手不停指着河里,到护栏那往前一瞧,发现一个男的掉进了水里,就是这个孩子的爸爸。”据王耀华回忆,落水者当时已经距离岸边有数米距离,头朝下,两只手拼命挣扎却没法抬头呼吸,河水不时没过身体,情况十分危急。

千钧一发之际,王耀华毫不犹豫地翻越护栏,飞跃入水,迅速游向男子。附近晨练的居民、过往路人也纷纷自发加入这场生死营救:有人掏出手机拨打救援电话,有人沿着河岸疾奔寻找绳索与长竿……

虽已是六月天,但河水仍然有些凉,水面也并不平静。王耀华深吸一口气,快速游到男子身边,从背后将其抱起,使他的口鼻露出水面后,快速将其推向岸边。

此时,岸边的人们也已固定好绳索,以便将落水男子和王耀华拉出水面。但是由于河底布满苔藓、淤泥,十分湿滑,早已挣扎至脱力的落水者难以自行爬上岸。虽然对方身形和体重都远超自己,但王耀华还是选择用肩膀顶住落水者臀部,奋力将其向上托举。岸上的刘忠义等人也下至坝坡,合力将落水者成功移至岸上。

由于营救及时,该男子并无大碍,意识清醒后不住地向王耀华等人道谢。面对这样的场景,王耀华却说:“我是老党员,又是海军退役军人,这是人命关天的事,换成其他人,肯定也会这么做!”

办成医疗机构“辐射放射一件事”  
北辰区创新服务模式

■记者 王音

“没想到能同时领到两个证件,更没想到这么快就办好了!”近日,北辰区西堤头镇社区卫生服务中心的孟女士,顺利一次性领取了放射诊疗许可证和辐射安全许可证,她对北辰区政务服务中心推出的“辐射放射一件事”服务频频点赞。

在日常开展医疗机构审批工作中,北辰区政务服务中心发现,当医疗机构增加DR(数字X线摄影)、CT(计算机断层扫描)等放射设备时,需要分别办理放射诊疗、医疗机构执业、辐射安全许可3种证件,整个审批流程耗时较长。为助力放射诊疗使用机构能够早日取证、投入运营,北辰区政务服务中心优化审批链条,延伸服务网络,探索“辐射放射一件事”服务模式,切实缩短办事群众等待时长,实现快速拿证。

当孟女士前来咨询放射许可事项办理问题时,工作人员主动介绍了“辐射放射一件事”流程,只需准备一套材料,就能同时完成建设项目职业病危害放射防护预评价审核、职业病放射防护设施竣工验收、医疗机构申请放射工作许可、辐射安全许可等多项审批事项。

不仅如此,区政务服务中心审批科室还安排专人全程跟踪服务。为提高办事效率,将现场踏勘环节前置,工作人员主动上门,指导办事人填写材料,确保申请资料、购置设备、防护用品以及检测仪器等均符合审批要求。最终,仅用时1个工作日,就顺利为办事人发放了相关许可证件。

打造适老化改造“样板间”  
南开区提升居家养老服务

【本报讯(记者 廖震霞 通讯员 石乔程 志华)通过配备紧急呼叫器、红外探测器、智能语音通话设备等10余项智能设备,可以实现老人活动轨迹监测、烟雾报警联动子女手机等功能……在南开区华苑街莹华里社区,60平方米的张奶奶家已成为街道居家适老化改造的示范案例。

走进张奶奶的家,门框上的红外探测器实时监测老人活动轨迹,床头紧急呼叫器触手可及,厨房的烟雾报警器与子女手机终端相连,还可了解护理员上门服务保洁、修脚、按摩等服务情况。经过高科技的“全副武装”,改造后的“新家”构建起对老人“安全守护+品质照护”的双重保障体系。

“之前只能通过定期入户和拨打电话来确认老人身体情况,一旦老人上了厕所等情况没接电话,我们会第一时间入户,生怕出现意外。”南开区华苑街莹华里社区居委会副主任景丽说,“现在有了智能化设备,家属可第一时间了解到老人身体情况,还有紧急呼叫器等,减少工作量的同时,更能精准地为老人提供服务。”

据介绍,为积极落实南开区关于居家和社区基本养老服务提升行动部署要求,华苑街聚焦中低收入户的失能、部分失能老人“安全守护+品质照护”的需求,以“科技支撑+个性服务”模式,通过居家环境智能化改造与专业化服务精准供给,让居家养老服务更有温度、安全保障更有力度。截至4月底,华苑街已完成39户困难老人家庭居家适老化改造。

街道为不同健康状况的老人量身定制改造“套餐”,形成“15分钟应急响应圈”南开区华苑街道党群服务中心副主任刘鑫介绍,今年已成功处置3起突发险情。

分类信息

敬告读者:  
本广告仅为刊户提供信息发布平台,所有信息均为刊户自行提供,请认真核实信息提供方相关证件与发布内容的真实性。如涉及押金、保证金、报名费等费用均与本报无关。本报目不作为承担法律责任的依据。本报目不承担因错漏刊出所产生的相关责任及费用。

天津日报 17622997767 23602233

办公地址:天津市和平区卫津路143号

<b>遗失·公告</b>	<b>指定承租人刊登公告</b>	<b>股权转让公告</b>
▲冯金栋遗失购房合同和房款收条,地址:武清区上马台镇隆泰家园26号楼1102室,声明作废。	本人于慧芝,身份证号码:120103196105164829,同意死亡后,将坐落于和平区西康路碧云里3号楼1522-1525号房屋指定过户给李晓曦,身份证号码:120101198806122513。	内蒙古国盟建投商贸有限公司已于2025年3月24日将其持有的天津国盟建投贸易有限公司100%的股权转让给SINGAPORE GUOMENG CONSTRUCTION INVESTMENT TRADING PTE.LTD.公司(新加坡国盟建投投资贸易有限公司,以下简称“新加坡国盟公司”)。本次股权转让完成后,天津国盟建投贸易有限公司及其名下子公司、孙公司自注册成立至存续期间涉及的所有债权债务、经济、法律责任及纠纷均由新加坡国盟公司负责解决并承担一切责任。 特此公告。 内蒙古国盟建投商贸有限公司
<b>启事</b>	<b>指定承租人刊登公告</b>	
展春: 你自2004年底至今未到岗上班,请你于本启事登报之日起5天内到我院上班,不上班按旷工处理并按规定解除聘用关系。 天津市第三中心医院 2025年6月18日	本人郭春玲,身份证号码:120103194702164529,同意死亡后,将坐落于河东区八纬路官前东园12号楼5门503(居室),503-1(厅)、503-2(厨房)、503-3(厕所)、503-4(阳台)号住宅房屋的承租人指定过户给张肅,身份证号码:120103197812134527。	