

中国自由贸易试验区制度创新指数发布

天津自贸试验区位列省级第三

本报讯(记者 马晓冬)近日,中山大学自贸区综合研究院发布“2023—2024年度中国自由贸易试验区制度创新指数”,在参

与评估的57个片区的综合排名中,天津自贸试验区名列第五位。在省级排名中仅次于上海、广东,位列第三位。

据了解,制度创新指数涉及“投资自由化”“贸易便利化”“金融改革创新”“政府职能转变”和“法治化环境”5个主要维度,天津自贸试验

区各分项指标得分均高于全国平均水平。与上一年度相比,“投资自由化”“政府职能转变”“金融改革创新”几个维度的排名有所提升。

外资合资企业深度参与我市绿电交易

上半年企业数量及交易电量分别为去年全年2.64倍和4.18倍

本报讯(记者 苏晓梅)记者从国网天津电力了解到,随着欧盟碳边境调节机制落地进入倒计时,绿色电力价值凸显,我市外资、合资企业深度参与绿电交易。今年上半年,天津市参与绿电交易的外资、合资企业数量及交易电量分别为2023年全年的2.64倍和4.18倍。

近日,天津电力交易中心为丹佛斯(天津)有限公司(以下简称“丹佛斯”)完成了6月份绿电结算,确认了该公司6月份绿电实际使用量。就在一个月前,该中心还为丹佛斯颁发了2024年绿电消费核算清单。

今年,丹佛斯位于天津的工厂,年用电量达4500万千瓦时,通过采用绿色电力减少了28000吨二氧化碳排放量。这也是丹佛斯签署的我市首个绿电中长期协议合同,为期10年,总电量达8亿千瓦

时,每年可为丹佛斯全球贡献7%的二氧化碳减排目标。

“这不仅是丹佛斯实现碳中和目标的一个里程碑。”国网(天津)综合能源服务有限公司总工程师吴明雷介绍,“我们希望能打造一条高端能效设备产业链的绿色典型示范,在更多行业进行推广复制,实现绿电规模化、产业化推广。”

今年4月,在丹佛斯和国网(天津)综合能源服务有限公司推动下,丹佛斯上游装置供应商天津锐新昌科技股份有限公司

也加入使用绿电的队伍,每年引入绿电1300万千瓦时,使产业链上再减排二氧化碳8000吨。

今年6月,全国首家省级绿电证服务中心在津成立,推出包括政策解读、绿色消费核算等15项助企暖企举措,升级构建“保姆式、一站式”绿电服务体系,通过欧盟商会、美国商会搭建的沟通桥梁,更好地向外资企业宣传绿色电力,让绿电获取更为便捷。

如今,在天津,与当地能源禀赋相匹配

的绿色电力市场化交易模式,让全社会“多用电、用绿电”形成共识,绿电交易规模呈现爆发式增长,超过35%的市场化用户购买绿电。不少外资、合资企业已经享受中国绿电的清洁高效供应。

中国绿电正在深度参与外资企业的碳达峰、碳中和行动:2024年上半年,天津市参与绿电交易的外资、合资企业数量达到174家,交易电量达到23亿千瓦时,分别是2023年全年的2.64倍和4.18倍。

我市综合治理加油机作弊专项行动取得重要成效

全市加油站全覆盖检查完成

本报讯(记者 苏晓梅)记者从市市场监管委了解到,为期一年的综合治理加油机作弊专项行动接近尾声,截至目前,我市已完成对全市加油站全覆盖检查,立案查处案件9件,有力规范了成品油零售市场秩序。

坚决遏制加油机作弊,严厉打击计量作弊、偷逃税等违法行为,去年8月开始,市市场监管委会同市公安局、市商务局、市税务局组成天津市专项行动工作专班在全市范围内开展为期一年的专项行动。

专项行动开展以来,市市场监管委认真履行牵头部门职责,一方面组织天津市计量监督检测科学研究院改装并投入使用加油机计量作弊暗访取证车,改进执法监管设备,另一方面借助加油机生产厂家和廊坊市司法鉴定机构等专业技术力量,深挖彻查问题线索,及时对关键证据取证固证。同时,强化行业沟通协作,开展企业走访座谈交流活动,及时掌握行业市场现状,增强工作开展的实效性、针对性。

在各成员单位共同努力下,治理工作取得重要成效。截至目前,全市共出动执法人员3800余人次,执法检查925次,检查加油站1255家次,立案查处案件9件,涉案金额853万余元,罚没金额379.5万余元,没收燃油加油机主板24块,有效震慑了加油机作弊不法行为。

下一步,我市将持续加大执法力度,将专项治理与常态化执法检查相结合,建立健全加油机计量监管长效机制,进一步有效规范成品油零售市场秩序。

普通类本科批次A阶段录取结果可查

22日填报征询志愿

本报讯(记者 姜凝)昨天从市教育招生考试院获悉,我市2024年普通高校招生普通类本科批次A阶段录取工作现已基本结束。617所院校1813个专业组共计录取新生34400余人。考生可以通过登录招生院校网站、招考资讯网、微信小程序“天津招考”、津心办App、津云客户端等多种途径查询普通类本科批次A阶段院校的录取结果。

普通类本科批次A阶段是我市普通高考各批次中录取人数最多的阶段,今年录取情况总体继续保持良好态势,招生院校档案充足率将近100%。从录取整体情况看,高分段考生倾向报考重点高校,越来越多的考生注重专业选择,专业倾向更趋鲜明。

根据我市普通高校招生规定,普通类本科批次A阶段平行志愿录取结束后,尚有51个院校专业组66个余缺计划需征询进行录取。此外,艺术类本科招生院校尚有28个院校专业组317个余缺计划,体育类本科招生院校尚有1个院校专业组1个余缺计划,与普通类本科批次A阶段同时开展征询。考生可以通过登录招考资讯网查询参与征询的余缺计划。

根据录取工作安排,符合填报资格的考生,须在7月22日8时至18时,登录招考资讯网,进入高考志愿网上填报志愿系统,按照《普通高考网上填报志愿系统使用说明》的提示进行填报,逾期不再补报。

由于参与本次征询的余缺计划数量较少,并且普通类本科批次B阶段录取尚未开始,因此符合填报条件的考生人数远多于余缺计划,市高招办提醒符合条件的考生珍惜机会,结合自己的实际情况积极稳妥选报征询志愿。凡未被征询志愿院校录取的考生,仍可继续参加普通类本科批次B阶段录取。预计7月25日左右,考生可以查询艺术类、体育类以及普通类本科批次A阶段征询志愿的录取结果。

雨后持续闷热

今明最高气温保持在35℃左右

本报讯(记者 苏晓梅)降雨今日开始影响津城,然而雨后闷热感并没有明显减退,今天最高气温仍将保持在35℃左右。

自17日开始,我市持续高温,到昨天连续高温日已达5天。根据最新气象监测信息分析,今天白天,我市有雷阵雨天气过程。气象专家提醒,降雨导致路面湿滑、能见度下降,市民外出时需注意安全,并提前做好加固室外搭建物等应对短时大风的防范措施。

气温方面,今天最高气温仍将保持在35℃左右,降雨结束后,我市转为多云天气,23日天空云量较多,市区最高气温还将维持在36℃左右。

做好迎峰度夏电煤保供运输

解“燃煤之急”助清凉度夏

本报讯(记者 万红)7月19日,记者从中国铁路北京局集团有限公司(以下简称中国铁路北京局)了解到,为做好迎峰度夏电煤保供运输,中国铁路北京局天津铁路物流中心加大运输保障力度,强化各方协调联系,自5月1日起至7月15日,累计接卸电煤494万吨,有效缓解电厂“燃煤之急”,为百姓清凉度夏提供有力保障。

中国铁路北京局天津铁路物流中心主要承担着天津国电津能滨海热电厂有限公司、天津华能杨柳青热电厂有限公司、天津国电津能热电有限公司等天津地区以及唐山、秦皇岛等地共13家电厂的电煤保供运输任务。该中心相关负责人介绍:“为确保电煤运输安全畅通,我们安排专人检查煤堆测温及封堵情况,防止电煤自燃问题发生。”

高温天气 脑卒中患者增多



近日高温天气频繁,脑卒中患者明显增多。天津市环湖医院通过全院“一张床”、储备急诊加强岗医师等多项举措,做好脑卒中急危重症患者的救治工作。

本报记者 王倩 摄

聚焦科技金融 农业银行天津市分行助力企业协同发展“芯”篇章

“从过去的几年推出一款芯片,发展到现在一年内就能推出1-2款芯片,并且性能也在不断提升。谱系全,性能优、生态完善、自主化程度高,这些都是我们飞腾芯片产品的特点。”中国电子信息产业集团有限公司首席科学家、科技委副主任、飞腾信息技术有限公司首席科学家窦强说。飞腾信息技术有限公司(以下简称“飞腾公司”)是国内领先的自主核心芯片提供商。自2014年

美国师生在京津体验中国文化



昨天从天津商业大学获悉,作为5万名美国青少年来华交流学习的一部分,“津彩行”天津商业大学美国青年使者来华交流研修营现已圆满结束。自7月11日开营以来,来自美国佛罗里达州和伊利诺伊州的31名师生开展为期10天的天津研学之旅,体验中国文化,感知当代中国。

本次研修活动围绕京津冀地方文化和中国历史变迁两大主题展开。天津商业大学安排了中国传统文化课程体验、老字号参观、名胜古迹研学、特色美食品鉴等活动,向美国青少年展现真实、立体、全面的中国。

行程结束时,美国师生纷纷表示,通过本次研修活动,了解了中国的文化,收获了中国同学的友谊。

本报记者 姜凝 胡凌云 通讯员 于雪娇 摄影报道

高温“烤”验户外劳动者 送清凉沁人心

各单位、各街道开展慰问活动 把防暑降温用品送到一线

■本报记者 宋德松

骄阳似火,闷热难耐,持续的高温正在“烤”验着奋斗在一线的职工。连日来,各单位、各街道纷纷开展慰问活动,把清凉送到一线。

和平区民政局、和平区社区服务志愿者协会举行了“送夏凉 献爱心——和平区2024年关爱室外高温作业新市民志愿服务活动启动仪式”,对全区保洁队新市民长期的辛勤奉献表达感谢,并和爱心单位一同向他们发放防暑降温用品和生活用品。志愿者们还为新

市民提供了理发、测量血压、法律咨询、健康义诊、垃圾分类宣传等多种志愿服务。

18日中午,河北区望海楼街道昆云里社区的工作人员为户外工作者送来雪糕,鼓舞了他们的干劲。吃着雪糕,他们脸上洋溢着笑容。环卫工人刘同喜高兴地说:“扫完街,吃上一支雪糕,凉快多了,干起活来都带劲!”快递小哥张鑫顺说:“第一次吃到免费雪糕,甜甜的,真好吃!心里也甜甜的。”

和平区南市街7位“老雷锋”志愿者统一身着志愿者蓝T恤,自掏腰包购买西瓜

来到南市街保洁队,向高温下坚守岗位的一线工作者表示慰问,感谢身在“第二故乡”努力工作的队员们为美丽天津建设付出的辛劳和汗水。

和平区新兴街志愿者协会的志愿者为保洁队送去夏凉系列产品并和他们深入交流,详细了解他们工作中遇到的困难和挑战以及对生活的期望和需求,并叮嘱他们注意防暑降温。

户外劳动者们纷纷表示,来自社会各界的爱心让他们在炎热的夏天感受到了清凉,也感受到了社会对他们的关心,会以更饱满的状态努力工作。

他们用汗水“洗净”西北角

■本报记者 张雯婧

“今天日头足,大家做好防晒,干活时一定要多喝水……”早上7时,结束了早班扫保后,玉禾田环境发展集团股份有限公司天津红桥分公司的环卫工人王峰回到休息室,边擦汗边叮嘱准备出门的同事。吃过早饭,稍作休整,王峰又回到工作岗位。此时的津城烈日灼灼,热浪蒸腾。

王峰负责作业的西北角地区,各地慕名而来的游客络绎不绝。只见王峰开着清扫车,穿梭在欢庆西胡同、西马路、西关大街等几条道路,不时停下来倾倒小型垃圾桶、捡拾地面垃圾……没一会儿,豆大的汗珠就顺着脑袋、脖子往下淌,还没干透的衣

服又多出一圈水印。

“这儿卖早点的店铺多,客流量大,大多数用的都是一次性餐具,每天产生的垃圾有十几吨。厨余垃圾必须随时清理,不然不光容易招来蚊虫,食物变质味道也非常刺鼻。”王峰告诉记者,这两天赶上高温,该片区的30多个垃圾箱不到1小时就得倾倒一遍,200多家店铺门前也要及时清扫。

面对连日高温,为保障环卫工人身体健康,环卫部门在这一区域加派人手,将18名环卫工人分成2组轮班作业,每组作业时间不超过2小时。环卫休息室里备有绿豆汤、西瓜等防暑降温食品,每次作业后有专人组织

大家测量血压,及时掌握工作人员健康状况。在每天11时30分到15时气温高、客流量小、垃圾少的时段,以快速保洁和机扫保洁为主,使用机械化作业替代人工作业,减少环卫工人的作业负担。

不少店家看到环卫工人辛勤工作,深觉不易,也为他们送上解暑“凉”方。王峰告诉记者,许多商户会免费给他们送水和酸梅汤,招呼他们进屋歇脚……

高质量发展>>>

辽宁方大集团党建引领赋能天津一商实现高质量发展

党建兴则企业兴,党建强则企业强。自混改以来,天津一商始终坚持了辽宁方大集团“党建为魂”的企业文化,把加强党的建设作为实现企业高质量发展的“根”和“魂”,党建工作水平得到进一步提升,形成以党建工作推动生产经营高质量发展的良好局面。

思想建设是党的基础性建设,上半年天津一商以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以集中学习书目方式分6期对习近平总书记重要讲话进行学习,把主题教育巩固拓展纳入党支部“三会一课”“主题党日”等学习内容中,不断拓宽学习覆盖面;组织全体在岗党员及管理干部参加方大集团组织的6期党课培训,认真学习中央党校领导干部下基层“活动,组织企业中高层及以上管理人员深入基层,深入“苦战累”基层一线员工中开展谈心谈话、形势教育宣讲工作,持续

天津一商把旗帜鲜明讲政治作为根本要求,把党的领导贯穿企业建设全过程,严格按照方大集团和属地党委的决策部署,持续加强思想建设,筑牢思想根基。特别在开展党纪学习教育以来,天津一商先后向各基层党组织下发《天津一商党纪学习教育实施方案》《天津一商党纪学习教育警示案例》,购置259册《中国共产党纪律处分条例》(含简明问答)学习材料,依托企业微信平台及时转载《理论微课堂》《党纪学习教育》系列短视频,下发《天津一商党纪学习教育自学测试题》,推动党纪学习教育取得实实在在的成效。

持续加强党员作风建设,不断提升战斗力和执行力。上半年,天津一商持续开展“领导导班子下基层”活动,组织企业中高层及以上管理人员深入基层,深入“苦战累”基层一线员工中开展谈心谈话、形势教育宣讲工作,持续

为一线员工释疑解惑、加油鼓劲,开展谈心谈话、形势教育宣讲598次,解决员工各类难题急盼问题69个。

基层党组织强弱不强,落实重大任务是“试金石”。上半年,天津一商充分发挥党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,围绕生活物资贸易业务未来发展规划,结合“贸易+零售”业务优势,在6月底及7月初分别在友谊新天地广场及友谊大厦开业两家仓储式生活馆。据截至8月份,天津一商还在天津市再开两家仓储式生活馆,继续加快拓店步伐,为天津加快建设国际消费中心城市助力。

未来,天津一商将持续深入学习贯彻习近平总书记重要讲话及指示精神,以增强党组织政治功能和组织功能为落脚点,着力推动提升“贸易+零售”业务质效,以高质量党建引领天津一商高质量发展。 文/冯巧君



炎炎暑期,不少家长带着孩子来到科技馆消暑,场馆也适时推出丰富多彩的展览及活动,丰富青少年暑期生活。近日,天津滨海科技馆“展现江湖·热带雨林展”开展,此次展览共展出近百种雨林活体动物、植物,在1200平方米的空间内呈现出极具多样性的“雨林自然生态图”。

本报记者 刘欣 摄