

云贵会馆将再现百年风貌

整体工程预计明年春节前完工

重新搭建。据介绍,整体工程预计明年春节前完工。

云贵会馆始建于1910年,建会馆的目的是为两省同乡往来天津提供居所方便,并解决一些实际问题。

云贵会馆作为河北区境内现存唯一的唯一一处会馆建筑,现占地面积2.5亩左右,整体为四合院,三面平房建筑,一座大殿建筑300平方米,院落400平方米左右。仅存的一座大殿建筑是河

北除大悲院天王殿和释迦殿外,形制最高的殿堂式古建筑,且建筑时间早于大悲院天王殿和释迦殿,具有极高的文物价值。

“本着尽可能保持其原有的历史风貌、结构特征、材料特性和工艺技术的修缮思路,我们努力让修复后的古建筑既能延续其历史生命,又能真实反映其历史信息和文化价值。”云贵会馆施工方相关负责人介绍,“我们尽量减少对古建

筑不必要的改动和添加,只对确实存在安全隐患或严重破损的部分进行修复,保持建筑的原真性。在修复过程中,优先考虑使用与原建筑相同的材料和传统工艺技术,如使用青砖、灰瓦、木构架等,确保修复部分与原有部分在视觉和质感上的一致性。古建筑的细节和装饰往往蕴含丰富的历史文化信息,修复时需特别注意这些元素的还原,包括雕刻、瓦当等,力求精确复原。”

市儿童医院滨海展望院区今起试运行

本报讯(记者 徐杨)为助力“津城”“滨城”双城发展格局,满足儿童及家长对儿科医疗服务的需求,市儿童医院(天津大学儿童医院)筹建的滨海展望院区将于今日试运行。今后,该院将实行三院区一体化运行,马场院区定位“儿科医疗孵化器”,龙岩院区定位“儿科医疗助推器”,展望院区定位“儿科医疗体验区”,进一步增强儿科医疗辐射能力,为更多患儿健康保驾护航。

市儿童医院滨海展望院区坐落于滨海新区展望路2号。为了让孩子们消除进入医院的恐慌感,这里延续了该院北辰龙岩院区、河西马场院区的童话布置风格,一期为“森林王国”主题,通过长颈鹿、椰子树等装饰营造轻松活泼的氛围;二期为“海洋世界”主题,目前正在筹建中。

滨海展望院区定位为“儿科医疗体验区”,实行预约制,设置儿童保健科,涵盖儿童生长发育、营养、心理卫生、五官保健、康复专业;设置小儿健康体检及健康教育中心,提供小儿健康体检和全科普检、就医体验服务等。同时,在开设眼、口腔、耳鼻喉保健门诊及营养喂养、生长发育、心理评估门诊基础上,还设置有健康管理、身心(言语)康复训练项目,尝试请有音乐、绘画、早教等专长的社会志愿者为相关患儿提供服务,为儿童提供多元化、多层次、个性化的保健服务。二期项目还将设置中医百灵馆,以中医适宜技术为重点,充分发挥多学科诊疗的优势亮点。

我市集中销毁非法枪爆物品

本报讯(记者 韩雯 通讯员 杨桂娃)昨日,全国公安机关集中销毁非法枪爆物品天津现场活动举行。

活动现场,整齐摆放各类非法枪支、管制器具,这些非法枪爆物品是近年来我市公安机关在打击整治专项行动中收缴的,它们的存在严重威胁着社会的安定和稳定。伴随着销毁命令的下达,非法枪支、管制器具被分批投入熔炉中,伴随着熊熊火焰的升腾彻底销毁,化为一炉铁水。

市公安局相关负责人表示,开展集中销毁行动,就是要坚决打击枪爆违法犯罪活动,维护社会和谐稳定,保障人民群众安居乐业。公安机关将继续保持对枪爆违法犯罪的高压严打态势,加强与各部门的协作配合,全方位开展滚动排查,全力收缴流散在社会的非法枪爆物品,最大限度挤压犯罪空间。

市公安局也呼吁广大市民积极参与打击整治枪爆违法犯罪的工作,积极提供非法枪爆物品线索,共同维护社会的安定和稳定。市民可以通过拨打110报警电话,举报非法枪爆物品相关信息,公安机关将第一时间进行核查和处理。

我市三所高校加入全球商科数字化教育联盟

本报讯(记者 姜凝)全球商科数字化教育大会近日在北京举办,会上,全球商科数字化教育联盟正式成立,并发布了全球商科数字化教育联盟北京倡议。南开大学商学院、天津财经大学、天津商业大学成为全球商科数字化教育联盟成员单位。

据了解,“全球商科数字化教育联盟”旨在搭建国内外商科数字化国际交流合作平台,在数字化人才培养模式创新、数字化课程教材建设、数字商科案例标准、数字商科实践环节教学改革、AI数字人教学创新和数字化教育教育管理等多方面展开深度合作,共同推进全球商科教育数字化转型发展进程。根据全球商科数字化教育联盟北京倡议,全球商科数字化教育联盟将秉持新商科理念,以培养高素质商科人才为核心、以质量提升为根本,努力打造具有中国特色的现代化数字商科教育体系。

和田策勒师生交流团在津开启研学之旅

本报讯(记者 王睿)连日来,天津对口支援地区——新疆和田策勒县2024年“祖国情·中华行 圆梦天津”交流团首批40名师生走进天津高校,开启研学之旅。

此次研学交流活动分两批开展,每批组织40名策勒县师生来天津参观红色教育基地,探访名校、会见名师,通过专题讲座、经验分享等,增进津和两地学生之间的友谊,共享优质教育资源,推动策勒县教育高质量发展。

据了解,策勒县师生走进中国民航大学校史馆、航空发动机中心、模拟塔台和模拟空管实验室,了解学校办学历史、发展历程,并且模拟驾驶飞机,当了一回“飞行员”。研学期间,交流团师生前往天津财经大学、天津美术学院、天津工业大学、天津体育学院等高校,同时还参观了天津科学技术馆、平津战役纪念馆、周恩来邓颖超纪念馆、觉悟社等教育基地,参与形式多样的活动。

此外,依托天津市津南区中小学与新疆和田策勒县中小学结对共建协议,交流团师生与天津市津南区葛沽镇中小学生们开展了民族团结联谊活动,走访学生家庭,互赠礼物、互留电话,建立“手拉手”“家与家”互动的交往交流交融模式。

随团来津的策勒县教育局教师培训中心工作人员艾则孜说:“交流团的孩子都是第一次来帮助我们策勒的天津,他们非常兴奋,开阔了眼界,也感受到了天津家人们的深情厚谊。此次研学活动将激励孩子们奋发向上,为实现梦想而努力。”

绘就驶向数字化蓝海的航图

化转型不是信息系统的大跃进,科技建设、数据治理最终是为了推动数字化经营的发展。”按照规划,渤海银行的数字化转型战略将依托企业级“四大工程”有序推进,即新一代分布式核心系统和柜面渠道系统、新一代信用风险管理系统、新一代综合资金业务管理系统和湖仓一体系统的建设,通过四大系统筑牢全行数字化经营的底座。渤海银行2024年中期报告显示,今年上半年科技投入已达6.4亿元。在此基础上,渤海银行持续提升数据管理能力,强化数据赋能作用,持续深化数据治理,长效释放数据价值,让全行业务经营的各个领域、各个条线都能够自由安全地使用数据,清晰干净地共享数据,最大限度地发挥数据应用效力,高效支撑数据赋能业务转型,助力全行数智化高质量发展。

“各个业务领域生态场景平台上成长出各种应用,最终体现到金融产品和服务中,这将革命性地提升我们金融产品和服务的质量、能力,从根本上增强金融

融服务水平。”渤海银行信息科技部相关负责人介绍,其数字化转型“四大工程”将在未来三年内陆续完成。目前,各项工程正在按计划稳步推进,数据资产管理与运营、数据标签、数据共享、大数据学苑培训等方面也已经取得了成效。

为了保障数字化转型战略的顺利实施,渤海银行统筹数字化转型及数字金融工作,将两者纳入一个框架管理,升级数字化转型组织架构,拟设置数字化转型领导小组,下设各专业工作组,全行一体化推动转型重点工作。为与转型战略相适应,渤海银行优化调整信息科技条线组织架构,按照“优化、协同、增效”的原则,部门设置“一部三中心”,并细化为30个专业团队,人力资源更贴近研发一线。

在2024年工作会议上,渤海银行党委进一步明确了数字化转型对全行经营发展的重要作用,提出“产品、风险、科技是业务经营和提供优质金融服务的三大支柱,信息科技是渤海银行核心竞争力”的关键组成。通过科技战略实施,渤海银行将数字化转型战略纳入了全行发展大格局。文津

我市即将进入呼吸道合胞病毒流行季 专家建议为孩子及时注射“预防针”

全市设立23家门诊可预约注射

本报讯(记者 徐杨)日前,包括我市在内的我国北方地区已进入呼吸道传染病高发季,流感、支原体肺炎、呼吸道合胞病毒等呼吸道疾病感染呈逐步上升趋势。昨日从市疾控中心获悉,我市已开始注射呼吸道合胞病毒长效单克隆抗体,全市设立的23家门诊均可预约注射。

呼吸道合胞病毒是秋冬季尤其是冬季常见呼吸道传染病病原体,其被人们了解和关注还是因2023年秋冬季多种呼吸道疾病交织叠加引起的就诊高峰。自去年起,我国启动了呼吸道多病原监测工作,监测范围由之前的流感扩大到呼吸道合胞病毒等病原体。通过监测发现,重点人群特别是5岁以下儿童中呼吸道合胞病毒感染占比仅次于流感病毒,且去年呼吸道合胞病毒与其他病原体混合感染的情况较为严重。

市疾控中心副主任张颖介绍,我市过去10多年的监测数据显示,5岁以下儿童呼吸道合胞病毒感染和发病的比例相当高,最高峰时能占到门诊总量的近40%;

天气越冷呼吸道合胞病毒感染在儿童中的发病占比越严重,可排进儿童呼吸道感染性疾病的前3位;老年人呼吸道合胞病毒感染比例也会随天气变冷上升,可排进老年人呼吸道感染性疾病的前5位。

据张颖介绍,呼吸道合胞病毒感染的主要群体是5岁以下儿童尤其是1岁以内婴儿,像1岁以内的婴儿很难通过戴口罩、勤洗手等一般性预防手段来防护。当前不仅还没有治疗呼吸道合胞病毒感染的特效药,而且也没有一款很好的疫苗来预防,不过好消息是去年12月份我国批准上市了呼吸道合胞病毒长效单克隆抗体,给孩子直接注射可起到5至6个月的有效预防效果。在我市这样的北方地区,呼吸道合胞病毒流行高峰季节通常是每年11月到次年3月底4月初,该抗体的有效期正好可以覆盖该时间段。

与接种疫苗进行主动免疫不同,这个呼吸道合胞病毒长效单克隆抗体是属于被动免疫“预防针”。其特点有三个,一是注射即起效,不需人体再调动免疫系统产

生抗体;二是可以用于免疫力较低的人群注射,有些免疫性疾病患者无法对疫苗产生免疫力,可以直接注射该抗体而无须调动自身免疫系统;三是该抗体安全性良好,一些国家推荐注射时都说其安全性就像生理盐水一样高。在呼吸道合胞病毒流行季来临之前,建议家长为孩子及时注射该抗体,在流行季出生的孩子出生后尽快安排注射做好预防。

张颖表示,为了方便家长带孩子注射该抗体,我市在市卫生健康委和市疾控局的推动下设立了23家门诊,其中包括市中心妇产科医院、市第一中心医院、滨海新区塘沽妇产医院这3家有产科的医院,新生儿不出院即可享受直接预约注射的便利。这23家门诊覆盖了全市16个区,每个区都至少设置了1家,一些人口较多、地域较大的区域设置了不止1家;且这些门诊不是单独设立的,均设在儿童预防接种门诊里。家长如想了解各区的门诊设置情况,可登录市疾控中心官网和“天津预防接种”微信公众号查询。



为外卖小哥推出午餐延时服务
「幸福食堂」送幸福
日前,和平区庆有西里社区「幸福食堂」投入使用。在满足社区居民日常用餐需求的同时,针对社区周边外卖小哥较多,因送餐无法正点用餐等问题,于近日推出午餐延时服务,方便外卖小哥过了饭点儿也能吃上热乎的午餐。
本报记者 吴迪 摄

武田天津工厂迎“而立之年” 跨国制药巨头在津开启新征程

使用绿色电力,并从可再生能源中获取剩余所需能源。数字化也是企业发展的重要方向。康健介绍:“数字技术帮助我们快速作出很多决定,比如利用数字化仪表盘实时监控每天的能源消耗数据,包括水、电和天然气等等。我们也会采用预防性维护系统确保不间断供应,通过测量及追踪设备使用情况,实现稳健的维护流程,在提高设备可用性的同时降低维护成本。”

扎根天津30年,天津武田药品有限公司曾多次获评天津市先进外商投资企业。眼下,企业在津发展的脚步还在加快——为了更好地满足中国日益增长的高发疾病治疗需求,武田制药继续投资5000万元,将富马酸伏诺拉生片的制剂生产线从日本转移到天津工厂。该生产工艺本地化生产项目预计于2026年完成,届时将大幅提高富马酸伏诺拉生片生产能力,缩短产品交付周期,这也意味着,药品可以更快地惠及中国患者。

武田在华拓展业务的30年间,天津的生物医药产业也迅猛发展。目前,我市聚集生物医药企业近千家,产业园区实力不断增强,创新资源加速累积,生物医药产业也成为我市“1+3+4”现代化产业体系中的重点产业之一。

“我们致力于做一个负责的商业合作伙伴,也会竭尽所能地实现我们的既定目标。希望在天津医药行业发展中扮演好我们的角色,为天津的发展作出贡献,武田天津工厂也致力于成为一个可持续

增长的企业。”康健表示。“让中国市场成为武田全球第二大市场”——这是这家有240余年历史的医药巨头制定的目标,展现出对中国市场的信心。

今年是武田“拓维中国”十年发展计划的关键之年,武田全球生产和供应链负责人托马斯·沃兹涅夫斯基(Thomas Wozniowski)博士表示:“中国市场是武田全球重要的战略市场之一,也是武田全球增速最快的市场。30年来,武田天津工厂不断强化本土化战略,生产高质量创新药品,在推动‘在中国,为中国’战略中发挥着至关重要的作用。”

作为中国最早对外开放的城市之一,天津一直是外资企业的投资热土。除武田之外,诺和诺德、SEW、PPG等跨国企业的天津生产基地都在今年迎来了30周年的里程碑,奥的斯在天津发展的时间更是达到了40年。目前,在津投资的世界500强企业超过290家。

“我们会持续投资天津工厂,进一步提升生产基地的技术水平和生产能力。”托马斯表示,“我们还会为更多创新产品寻找生产来源,在这方面,天津

毫无疑问扮演着非常重要的角色。”2020年至2023年,武田天津工厂的产能实现翻倍,生产效率提升了35%。随着迈入“而立之年”,这熠熠生辉的发展史还将续写新的篇章。

绘就驶向数字化蓝海的航图

日前,在天津市总工会和人社局联合主办的“2024年天津市职工职业技能大赛”中,渤海银行凭借过硬的数字金融实力斩获佳绩,总行信息科技部员工姜齐、徐昕昊和李想分别荣获“区块链技术创新创业应用”第一名、第三名和第十名,朱远文荣获“网络与信息安全管理员”第八名,他们将代表天津市参加京津冀职工职业技能大赛。这一优异成绩的获得,得益于近年来渤海银行在数字金融领域持续深耕,大力推动数字化转型,为实现高质量发展夯实科技基础。

金融是数据密集型行业,数字技术历来是金融业发展的重要推动力。2023年,党中央提出金融“五篇文章”,数字金融在其中意义特殊,具有驱动、赋能的关键性功能。为扎实推进数字金融实践,渤海银行党委精心制定数字金融实施方案,确立数字化转型战略,明确了清晰的目标、路径和方法,为自身数字金融发展绘就了宏大航图。

渤海银行有关负责人坦言:“数字

■ 本报记者 马晓冬

走进位于西青经开区的天津武田药品有限公司,先进的生产线、实验室、半自动高架仓库令人印象深刻。这是在30年的时间里,从一片空无一物的土地上“生长”起来的。

1994年,天津武田药品有限公司成立,标志着跨国药企武田制药正式进入中国。在未来的全球绿色消费,尽量减少含挥发性有机物的涂料、油漆、溶剂等原材料及产品的使用。

随着武田制药在中国逐步完成了新药开发、生产、药品保障供应以及商业化运营的全产业链布局,武田天津工厂也快速成长升级。2020年,投资1.1亿元的武田天津工厂扩建项目正式竣工,建筑面积增加近一倍,工厂仓储规模提升至原来的4倍,药品出库效率提升了2.5倍。同时,新扩建的生产辅助车间还引进了搭载计算机系统的质检实验室,用于新产品、新剂型检验。

“我在中国生活了13年,见证了天津在过去13年的发展,也见证了武田中国的发展。我们在投资等很多方面都取得了长足的进步,天津工厂的团队也不断壮大。”武田天津工厂总经理康健(Konrad Struski)能说一口流利的中文,对于企业在天津的发展,他感到十分自豪。

如今,武田天津工厂生产的创新产品涉及肿瘤和消化两大领域,主要包括消化类药物富马酸伏诺拉生片(沃克)和抗肿瘤类药物注射用醋酸亮丙瑞林微球(抑那通)两款产品,年产能分别达到4500万盒和240万支,武田天津工厂已经成为了武田制药在全球重要的生产基地之一。

更绿色、更“聪明”,是武田天津工厂的另一个重要变化。自2023年起,这里全面

第58届菊展26日开幕

本报讯(记者 雷风雨)昨日从水上公园管理处获悉,我市第58届菊展将于26日在水上公园开幕,邀请市民共赏金秋菊海,沉醉水岸秋色。

本届菊展汇聚了上百种珍稀菊花,从色泽单一的纯美,到复色交织的炫丽;从经典本菊到创意盆景菊,繁花似锦,令人流连忘返。每一朵菊花,都是大自然与园艺匠心的结晶,为市民带来视觉震撼与心灵洗礼。主会场设在水晶广场,展区分布于东门、西门及盆景园等区域,游览动线流畅,布局设计独具匠心,一步一景,随处可见精心策划的花卉奇观。

市民培育菊花展示区是本次展览的亮点,由市民亲手培育的菊花,从初学者到资深爱好者的佳作,洋溢着对生活的热爱,每一盆菊花都蕴含着不同的故事和情感。

菊展时间为10月26日至11月10日。菊展现场还设有菊花知识宣传区和趣味文创,寓教于乐。