

周末两天客流突破12万人次,销售额突破600万元,同比增长28.5%

# 首开LONG两周年庆“照亮”昌平夜经济

本报讯(记者 郭雨)近日,走进首开LONG街,仿若瞬间步入长安,贵妃巡游、荔枝使进献、唐风仪仗队表演等互动体验,为广大市民带来一场融合历史、艺术与现代街区的沉浸式文化盛宴。为大力发展夜经济,助力北京国际消费中心城市建设和持续激活北京市夜间经济发展潜能,“把夏天的夜交给昌平”主题夜经济活动在回龙观·首开LONG街启幕。活动期间,首开LONG街推出“两载长街荔香来”主题,仅周末两天,首开LONG街客流突破12万人次,销售额突破600万元,同比增长28.5%。

首开LONG街位于霍营街道,地处回龙观东大街与霍营西路交汇处,地理位置优越,四通八达。街区全长约650米,总建筑面积达15.4万平方米,由南北两区组成,南区以商业经济为主,致力打造品质生活消费街区;北区以产业办公为主,全力打造“智能物联未来产业社区”。近两年,首开LONG街已成为昌平区“非标商业”新代表,其多元的休闲场景,包容开放的发展态度,为街区及其所在街道的发展注入了活力。

本次活动持续3个月,期间会推出一系列形式多样、内容丰富、体验新颖的夜间活动,全面激活昌平区“夜经济”活力。首开LONG街相关负责人介绍,首开LONG街是昌平区促进“夜经济”发展重点项目,本次活动创新融合影视IP与传统文化,通过汉唐历史场景复刻、长安主题夜市、传统文化演艺、非遗技艺演出与消费联动等形式,打造互动式、科技感十足的夜间消费场景,引领都市消费新风尚。

此次,首开LONG街充分利用街区空间优势,将传统与现代结合,打造了以岭南荔枝园、长安街心主舞台、波斯商会为核心的贵妃夜宴荔枝运输路线全景。超千平方米的盛唐场景带领广大市民沉浸式体验长安的繁华。活动期间,西安博物院文创、华清文创、长安印记等西安本地网红文创品牌,以及西安百年老字号



“把夏天的夜交给昌平”主题夜经济活动在回龙观·首开LONG街举行

餐饮品牌同盛祥、德慈恭、长安大牌档等美食均出现在街区集市。人们可以穿越汉唐民间,听一曲“唐乐演奏”,品一品“贵妃夜宴”,轻摇扇扇,看“汉服大赏”,观“古彩戏法”。

开幕当天,随着影视IP的引入,首开LONG街市声人声鼎沸。“每日长达90分钟的沉浸式唐风主题秀,由中国传统文化促进会汉服专委会副主任携资深秀导领衔策划,央视七夕乐团与百余人汉舞团联手打造。”首开LONG街相关负责人表示,每个周五、周六和周日,该街区市集都会上演不同主题的活动。届时,“汉服

诗词大会、剧本杀”等活动在这里与市民见面。

近年来,首开集团积极响应国家关于促进消费升级、发展夜间经济的号召,深刻把握北京作为国际消费中心城市的战略定位,致力于在商业领域深度拓展与创新实践。首开LONG街是第二届“北京城市更新最佳实践”项目。2025年5月,首开LONG街凭借城市级生态友好产商综合体荣获年度城市商业新地标奖。首开LONG街实现超万平方米空间改造、20家品牌业态升级,打造了近千平方米宠物草坪乐园、3.2万

平方米共享花园、5大场景氛围灯光等,以全新的面貌、丰富的城市更新和商业运营经验,成为生态空间友好、社交生活友好、商企共促友好的全生态友好型街区。它通过“商产融合+社区中心+文化体验”多元场景,构筑城市生活新生态,成为北京市城市更新领域非标商业综合体标杆项目。

此次活动形式丰富,互动趣味性,满足了市民多样化需求,增强了市民的文化认同感。未来,首开LONG街将持续为区域经济发展注入新的活力。

■企业/供图

## 北京出版集团两部作品获输出优秀图书奖

本报讯(记者 许鑫)记者近日从北京出版集团获悉,2024年度输出、引进优秀图书评选结果公布。北京出版集团北京出版社的《正在消失的美丽——中国濒危动植物寻踪》(西班牙文版)、北京十月文艺出版社的《平安批》(泰文版)荣获2024年度输出优秀图书奖。

《正在消失的美丽——中国濒危动植物寻踪》是经典中国国际出版工程立项项目。本书通过近百万字、近千张精美写实照片和手绘图,对数百种中国珍稀濒危动植物的形态特征、地理分布、保护价值、目前的生存状态以及未来发展趋势等进行了重点描述,系统、全景地展示了新时代以来,中国珍稀濒危野生动植物保护的伟大成就。

《平安批》以平安批为媒介,融入了百年的世事变迁,精妙地写出了一方人

的精神世界,写出了一颗颗重情守义、爱国爱乡的“中国心”。输出、引进优秀图书推介活动由中国出版协会国际合作出版工作委员会、出版参考杂志社联合主办,中国新闻出版研究院、中国出版协会作为指导单位。该活动已成为极具影响力的年度大型活动之一,在图书版权贸易与国际出版合作交流中发挥着积极作用。

北京出版集团相关负责人表示,本次两部图书荣获2024年度输出优秀图书奖,是对集团优质出版内容和国际传播成效的充分肯定。未来,该集团将继续秉持内容为王、质量为先,深入挖掘中华文化的时代价值与传播意义,推动更多具有思想深度与文化温度的优秀图书进入国际读者视野,讲好中国故事,传递中国声音。

## 一轻食品直播中心获评市特色直播电商基地

本报讯(记者 刘偶)近日,由北京市商务局和通州区人民政府联合主办,北京电子商务协会承办的“2025北京直播电商购物节”在北京大运河博物馆启幕。一轻食品集团直播中心凭借在电商领域的创新实践与突出贡献,成功获评“北京市特色直播电商基地”称号,标志着该集团在数字化转型与消费新业态探索中迈入新阶段。

一轻食品集团直播中心自成立以來,坚持以数字化技术为核心,整合供应链资源,打造从产品研发、生产到仓储物流的全流程服务体系,通过自研电商系统与数据分析工具,精准触达目标

客群。同时,该直播中心坚持以全品类覆盖、专业化运营、沉浸式体验、定制化服务为特色,集直播带货、品牌宣传、消费者互动于一体,以多样化形式充分展示产品特性,传播老字号品牌文化,助力一轻食品集团数字化转型。

一轻食品集团相关负责人表示,此次荣获“北京市特色直播电商基地”称号,不仅是对一轻食品集团在直播电商领域取得成就的肯定,更是对其未来发展潜力的期待与鞭策。一轻食品集团将继续发挥自身优势,不断提升品牌影响力和市场竞争力,为北京市直播电商产业的繁荣发展作出更大贡献。

## 静态交通公司首款街道级智慧停车云平台启用

本报讯(记者 刘偶)近日,静态交通公司为丰台区看丹街道、丰台科技园量身打造的“丰台科技园智慧停车云平台”正式发布启用。

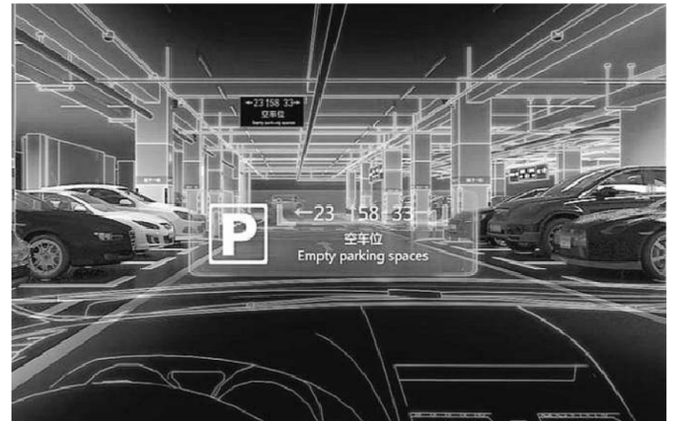
据介绍,该平台是静态交通公司研发的首款面向街道级的智慧停车云平台,集停车资源管理、停车诱导、数据共享等功能于一体,可实现“一图可视、一键预约、一码支付”,助力看丹街道、丰台科技园达成停车数字化、规范化、精准化的管理目标。

工作人员介绍,该平台可进行实时数据采集与分析,实现全局可视化和动态调控;精准研判停车需求,合理规划微循环路线。与此同时,该平台可与主流导航服务商实现数据互联,向公众开

放实时停车信息,提前规划最优停车方案。该平台可通过智能化需求收集与资源匹配,动态引导开放闲置车位,实现错峰共享;通过“互联网+共享停车”模式,提升单车位移效率。

在智能监管方面,该平台可对特定车辆精准布控,自动触发预警机制,实现全域停车场协同监控。该平台可与市级、区级停车综合管理平台构建三级联动平台架构,实现停车资源统筹。

未来,静态交通公司将与丰台科技园区内停车运营单位、物业等企业加强共商共治,依托“一套系统一张网”,配合丰台区看丹街道、丰台科技园优化闲置车位资源配置,推动错峰停车共享机制落地。



丰台科技园智慧停车云平台展示

■企业/供图

# 2025年服贸会主宾省推介活动圆满收官

本报讯(记者 许鑫)近日,2025年中国国际服务贸易交易会安徽省推介路演活动举行。记者从会上获悉,今年安徽省成为服贸会的主宾省。此次,安徽省重点科技企业展示了人形机器人、人工智能等领域的创新成果。同时,该活动还系统介绍了2025年服贸会整体筹备情况,以及金融服务、电信、计算机和信息两大专题展的最新筹备进展情况。

今年金融服务专题展落地首钢园5.6号馆,展览面积约1.1万平方米,以“数智驱动 开放共赢”为主题,创新融合“展+研+洽+验”四大维度,全力打造“全球金融创新产品和服务展示、重要政策和行业规则发布、合作伙伴洽谈、前沿金融体验”四大平台,通过专业化内容、多元化形式和国际化特色,打造金融领域高端盛会,向世界传递中国金融业持续对外开放的积极信号。

首都会展集团服贸会中心高级业务总监贾琼华介绍,2025年电信、计算

机和信息服务专题位于首钢园3号馆,将聚焦低空智能网、5G-A、人形机器

人、AI、数据安全等前沿领域,从高精尖技术与科技出海两个方面进行全新

布局。据悉,服贸会期间将举行“数字金桥—中非智行”尼日利亚—中国数字经济合作论坛,致力于打造“一带一路”国家级数字经济合作平台。

在企业推介环节,安徽省重点科技企业代表围绕服贸会平台需求,聚焦人工智能、人形机器人等前沿领域,分享了技术创新与产业应用的最新实践。安徽省相关负责人展示了江淮中心的平台建设情况,以及启江人形机器人阶段性成果与落地思考成果。东超科技自主研发的无介质空中悬浮成像技术,已在医疗卫生、低碳环保、数字文旅等多个领域实现应用。科大讯飞连续五年参与服贸会,始终向全球展示人工智能与教育深度融合的成果。

此次活动中,参会企业代表围绕科技创新、产业合作等议题展开深入洽谈。本次活动通过专题推介和企业展示等多维形式,为安徽省优秀企业搭建了交流平台,为主宾省安徽在本届服贸会精彩亮相进行预热。



2025年中国国际服务贸易交易会安徽省推介路演活动现场

■企业/供图

# 本市发布涉及多个领域的96项地方标准

本报讯 近日,本市发布96项地方标准,其中首次制定69项,修订27项。

本批发布的地方标准在推进京津冀协同发展方面,制定《健康体检质量控制规范》,这是京津冀三地协同制定的卫生标准中,首个健康体检领域标准。该标准规范了京津冀区域内医疗机构开展健康体检服务的质量控制基本要求、结构质量、过程质量以及结果质量等要求。标准聚焦健康体检质量控制的核心环节,对场地、人员、设备的具体配置,以及质控体系运行原则、业务制度修订及执行、日常质控频次及整改都提出了明确要求,强调“检前—检中—检后”全流程质控覆盖,强调健康体检报告审核管理和重要异常结果的及时处置。标准发布实施后,将实现三地同质同标,有效提高京津冀区域健康体检服务质量与安全性。

在助力数字经济标杆城市建设方面,制定《自动驾驶地图数据交换及服务接口规范》,规定了自动驾驶地图数据交换的基本要求、数据交换及服务主体和模式、数据交换要求。制定《信息安全技术 重要信息基础

设施安全保护与评估要求》,这是本市重要信息基础设施安全保护领域的首个地方标准。标准从安全通信网络、安全区域边界、安全计算环境、安全管理中心、安全管理制度、安全管理机构、安全管理人等方面,提出重要信息基础设施增强型安全保护与评估要求。

在支撑设备更新和消费品以旧换新方面,制定《清洁生产协同审核技术导则》,一方面创新清洁生产审核机制,构建“多个行业企业协同审核、梳理行业共性问题、提出行业共性方案、提升行业企业清洁生产整体水平”的新型模式,显著提升审核效率,降低行政成本和企业负担,助力实现精准治污、科学治污。另一方面,建立同行业企业横向对标机制,引导企业从被动合规转向主动优化,在资源能源消耗、污染排放等关键指标上实现“找差距、补短板、促提升”。修订《电动汽车充电基础设施规划设计标准》,一方面落实“将100%建设充电基础设施或电力线缆入固定车位纳入新建住宅配建要求”,强化新建住宅项目充电基础设

施规划设计,提供可供选择的居住区充电设施配建方案,确保符合安全要求的停车位具备直接安装接电条件。另一方面,根据交通出行场景特征的差异化,优化了办公、商业、学校、医院等公共建筑分类配建要求,更新了直接建设充电设施的停车位比例,使充电特征与出行特征在时间和空间两个维度上相互匹配,促进停车资源与充电设施的高效利用。此外,基于近年来快充和超充设备发展趋势,明确了快充、超充的规划选址及消防设计要求。

在服务大型活动保障方面,制定《大型活动医疗保障通用要求》。这是全国首个大型活动医疗保障地方标准,对承担大型活动医疗保障工作医院的基本要求、活动现场医疗保障、院内医疗保障、持续改进等内容进行规范。制定《大型活动食品安全管理规范》,明确了主办(承办)单位、食品供应企业以及食品检验检测机构的食品安全管理工作职责分工。在食品加工制作过程管理中,明确了食品采购、储存、加工、销售各环节的操作规范,

并强调食品从业人员健康管理和卫生要求。

在提升保障和改善民生水平方面,修订《住宅物业服务标准》,详细规定了物业服务企业应提供的各项服务内容标准,涵盖综合服务管理、客户服务管理、房屋及设施设备管理、环境管理、绿化管理、秩序维护管理、风险管控及突发事件、服务创新与信息技术等方面。制定《消费纠纷行政调解服务规范 市场监管领域》,这是全国首个针对消费纠纷行政调解服务的市场监管领域地方标准。该标准规定了消费纠纷行政调解服务的基本要求、调解范围、服务流程及要求、司法衔接服务等内容。

在支撑韧性城市建设方面,制定《社区韧性压力测试技术导则 城镇内涝》,首次将“韧性压力测试”理念引入社区内涝防治,通过给出城镇内涝场景下韧性压力测试“资料收集—场景设计—模型构建—韧性计算—报告编写”全流程技术框架,为城镇内涝社区韧性压力测试提供了相关信息和指导。

(市市场监管局供稿)

## 华腾新材稳步推进2025工艺能力建设年活动

本报讯(记者 贾叮叮)日前,华腾新材正在稳步推进以“查摆问题摸清底数,联合诊断精细化管理,统一标准严格执行”为主题的“2025工艺能力建设年”活动。该活动已成为华腾新材推进高质量发展、补短板、锻长板的重要抓手,并成为全公司扎实推进“三个北化”建设的重要环节。

“2025工艺能力建设年”活动是华腾新材为巩固提升各基地工艺水平、保障营销体系改革走深走实、适配高质量发展,而专门发起的针对性“战役”。该项活动聚焦产品质量这一最核心、最基础的环节,力求以过程质量确保产品质量,全面提升公司产品的市场竞争力。

华腾新材运营专业线负责人牵头组织各分公司,以生产现场检查为落脚点,全面系统地规范工艺标准,优化生产一线管理体系,推动各生产单元工艺能力得到系统提升。将工艺能力与质量管理体系紧密结合,是华腾新材深化“2025工艺能力建设年”工作,全面提升产品质量的又一抓手。

随着质量管理向纵深推进,华腾新材对主要生产经营单位进行质量环境体系的内部审核,重点解决设计缺陷问题,完善关键工艺节点控制流程;紧密结合公司创新驱动发展战略,督促指导所属企业落实质量认证体系审核。



生产基地现场检查提升活动现场

■企业/供图