



充满中国元素 各处特色鲜明

长街花灯流光溢彩春节就要到了

本报记者 代丽丽 王天洪

新春将至,人们惊喜地发现,京城的大街小巷都被璀璨的灯光点亮,这些春节景观布置彰显了中国传统文化与现代科技的完美融合,让市民、游客感受到浓浓的年味和喜庆氛围。记者从城市管理委了解到,截至小年当天,以“暖亮京城、欢乐春节”为主题的全市春节及元宵节景观布置已基本到位。此次春节景观布置涉及主要大街近1000条、背街小巷3000余条,是历年来布置范围最广、内容最丰富的一次。

大红灯笼高高挂

新春灯笼布置,满满都是国风。红灯笼、中国结、古诗词串灯……每个元素都散发着浓浓的年味和民俗文化。

推荐点位:

长安街

天色渐暗,长安街上,大红灯笼亮了起来,散发出暖暖的光。长安街东单至西单路段的121基华灯共安装了242套大红灯笼,东单至国贸桥、西单至新兴桥的431基铁杆灯上安装了862套“中国结”。

走到西单路口,于淼停下脚步,举起手机,一盏盏大红灯笼延伸向远方的画面被镜头定格下来。于淼把照片发在了朋友圈,配文:长安街的灯笼亮了,离年就不远了……在北京工作了七八年,于淼最喜欢每年快到春节时,长安街上亮起来的红灯笼,“特别有小时候过年的感觉,就好像在提醒大家,马上就要过年了!”

“大红灯笼以红为主色,配以黄色、金色,突显大方、庄重、喜庆。”长安街春节景观布置工作负责人宋云龙告诉记者,大红灯笼选用了延展性强、耐寒、阻燃、不易碎的材质,内部使用LED光源,耗能较低。

石景山游乐园

在石景山游乐园,古诗词被做成灯笼的形状一串串地悬挂在树枝上,“不及汪伦送我情”“霜叶红于二月花”……那些书本上、记忆里的美好诗句穿越时空,悬挂在夜空中,人们从树下走过,仿佛穿越了时光。



石景山游乐园里的诗词灯。记者 吴楠/摄

处处都是龙元素

作为中国传统文化中的重要符号,龙在这个特殊的节日扮演着尤为重要的角色。在公园、广场、街道、商圈……各处景观布置中最引人注目的便是那壮观威武的龙形花灯。

推荐点位:

大悦春风里广场

在槐房西路大悦春风里广场上,一座20米长的巨龙花灯,龙首高昂,龙鳞璀璨,在夜幕中绚烂夺目,和点缀在广场上的中国龙景观小品一起,引得市民纷纷拍照打卡,也让年味渐浓。

温榆千灯会

“温榆千灯会”拥有400亩超大空间,设置有专门的区域“祥龙贺岁”。主题区内有很多龙灯,有的威风凛凛,有的呆萌可爱。有网友赞叹:“大冬天的看到工人坐在地上一片片粘龙的鳞片,我真是惊呆了。本来以为都是工厂机器直接造出来现场一套就成型的。”



温榆千灯会。记者 程功/摄

奇幻炫酷科技感

红红的灯笼飘在空中,仿佛可以伸手摘取;栩栩如生的狮和龙在眼前起舞,好似随时跃然而出;五彩斑斓的烟花绽放在天空中,流光溢彩。裸眼3D效果让整个春节景观布置更加生动、震撼。

推荐点位:

王府井大街

“王府井新添一枚小可爱!”这几天,很多网友都在分享着这个消息。北京市百货大楼的幕墙上,一只憨态可掬的熊猫在花丛中好奇地探出头,接着玩起了风车,还变身小蜜蜂,长上了翅膀飞来飞去。除了可爱的大熊猫,还有凶恶的霸王龙冷不丁地突然冲碎玻璃,露出头来向着观众发出嘶吼……时而温馨可爱,时而惊险刺激,因为立体更逼真。从上午10点至晚上10点,5部裸眼3D短片将在楼体大屏幕上循环播出。

模式口

2月4日晚,2024模式口“寻龙记”新春灯会正式开启。游龙在虚拟场景中翩跹舞动,仿佛即将腾空而起;飘落的雪花好像真的落在了观众身上,好像伸出手就能触碰到它们的柔软和冰凉……在龙王庙广场和第三过街楼,通过运用“黑科技”打造的裸眼3D效果的夜景景观,吸引了游客驻足打卡,创意科技应用加持赋能为街区增添了无限趣味。



模式口“寻龙记”新春灯会。记者 吴楠/摄

北京农村集体资产总额破万亿元

位居全国第一

本报讯(记者 田兆玉)2023年,北京市实现农业(种植业)产值135.6亿元,增长5.1%,粮食生产完成国家下达任务的146.7%;育种专利授权、国家推荐优良品种数量均占全国18%,位居首位;畜牧养殖机械化水平全国第一;政策性农业保险保费规模、参保主体均实现两位数增长,保险深度全国领先;农村集体资产总额突破万亿元,全国第一;农民人均可支配收入37358元,增速7.5%,连续6年快于城镇居民,城乡收入比缩小到2.37:1,提前两年完成“十四五”规划目标。

“王”字新添一枚小可爱!这几天,很多网友都在分享着这个消息。北京市百货大楼的幕墙上,一只憨态可掬的熊猫在花丛中好奇地探出头,接着玩起了风车,还变身小蜜蜂,长上了翅膀飞来飞去。除了可爱的大熊猫,还有凶恶的霸王龙冷不丁地突然冲碎玻璃,露出头来向着观众发出嘶吼……时而温馨可爱,时而惊险刺激,因为立体更逼真。从上午10点至晚上10点,5部裸眼3D短片将在楼体大屏幕上循环播出。

2023年,全市始终牢记粮食安全是“国之大者”,全力丰富和保障好首都市民的“米袋子”“菜篮子”,建成高标准农田5.7万亩,农业高效节水灌溉4.1万亩,播种面积134.2万亩,产量47.8万吨,新建现代设施农业4000余亩,高效设施番茄单产创历史新高,蔬菜产量增长4.3%,自给率31.3%,认定环京蔬菜基地近10万亩,加快构建京内保供圈、环京合作圈和外埠联动圈蔬菜生产供应体系。

实施奶业高质量发展行动,畜牧养殖机械化水平88.8%,全国第一。全市新增25个“北京优农”品牌,累计达到180个,14个国家和市级产业园全产业链产值超280亿元,二、三产占比超70%。新增31家市级示范社、203家示范家庭农场。

全市2800余个村庄完成美丽乡村建设,5G、光纤宽带通达率实现行政村全覆盖,96%的农户实现清洁取暖,5个生态涵养区成功创

建国家生态文明建设示范区,首批19个示范村、52个提升村、12个示范片区已完成方案编制、启动建设,3个区获批创建国家乡村振兴示范县和农业现代化示范区,39个软弱涣散村实现“摘帽”。

充分发挥第六批第一书记帮扶作用,引进产业项目1046个。推广积分制、清单制、村民议事厅等模式,“每月一题”农村道路环境、清洁能源设备管护诉求量大幅下降,乡村焕发出越来越多文明的新气象。

农村集体资产总额突破万亿元,全国第一,集体产权交易成交额58.7亿元,增长123.5%,598个薄弱村均实现年度收入目标,130.4万农民股东获得人均4681元的集体分红。农民人均可支配收入37358元,增速7.5%,连续6年快于城镇居民,城乡收入比缩小到2.37:1,提前两年完成“十四五”规划目标。

2023年,北京市深入推进科技和改革双轮驱动,着力开辟新领域新赛道,逐步汇聚新动能新优势,聚焦平台、企业、人才引育等出台政策支持,京瓦农业科技创新中心三个分中心投入运行,国家农业科技创新港重点项目加速落地。

开展农业关键核心技术攻关,建设无人农场、智慧设施等农业科技应用场景。全面完成农作物种质资源普查,实施8个品种特色种质资源保护,种业产值97亿元,本地产值增长28.6%,育种专利授权、国家推荐优良品种数量均占全国18%,位居首位,自主培育的种鸡品种实现我国首次出口。成功举办第三十届中国北京种业大会和2023世界农业科技大会。

全国登记1.24亿户支撑近3亿人就业

十五部门分型分类精准帮扶个体工商户

《指导意见》明确了构建分型帮扶政策体系、加大分类培育力度的具体措施和工作安排,从增强个体工商户发展内生动力、突出党建引领发展、营造良好发展氛围、加强沟通交流等方面作出了部署。同时,提出了加强部门协同配合、坚持公平公正公开、做好宣传引导等工作要求。《指导意见》还将《个体工商户分型分类精准帮扶总体方案(试行)》作为附件,明确了个体工商户分型分类的具体标准、方法和程序,为政策落实提供保障。

个体工商户是我国数量最多的经营主体,是民营经济的重要组成部分,在稳增长、促就业、惠民生等方面发挥着重要作用。市场监管总局数据显示,当前全国个体工商户发展总体平稳,截至2023年底,全国登记在册个体工商户1.24亿户,占经营主体总量的67.4%,支撑了近3亿人就业;全年新设个体工商户2258.2万户,同比增长11.4%。

今后,市场监管总局将会同相关部门推进政策落地落实,促进个体工商户高质量发展;指导各地完善个体工商户分型分类标准,建成全国统一的“个体工商户名录”,发挥“名特优新”个体工商户的引领作用;完善“全国个体工商户发展网”各项服务措施,为个体工商户发展营造良好氛围。

本市实施基础研究领先行动

今年将认定首批市级重点实验室

本报讯(记者 刘苏雅)记者近日从市科委、中关村管委会获悉,本市将持续实施基础研究领先行动,从多方面加强基础研究前瞻性、战略性、系统性布局,今年将认定首批30家左右市级重点实验室。

近年来,北京基础研究投入逐年增加。2022年,北京基础研究经费为470.7亿元,位居全国第一,同比增长11.4%,占全国基础研究总经费的23.3%。去年,新一代量子计算云平台、新一代256核区块链专用加速芯片、国际上速度最快功耗最低的二维晶体管等一批重大创新成果在北京涌现。

北京理工大学教授陈端端认为,北京重视交叉学科发展,以产业需求带动科技发展,围绕基础研究开展科学布局,已在基础研究方面形成了显著优势。“尤其是在人工智能等前沿科学领域和医学工程等重要民生需求领域,形成了一系列标志性成果,直接服务社会发展。”

领先行动还将基础研究和青年人才培养相结合。为推动青年科技人才挑大梁、担重任,北京市自然科学基金推动实现超过50%

的项目由40岁以下青年科技人才承担。

今年,本市将继续实施基础研究领先行动,聚焦“数理化生”四大领域开展前瞻性研究;围绕新一代信息技术、医药健康、航空航天等领域开展目标导向型研究;鼓励打破学科边界和壁垒,推动学科交叉融合研究。持续支持新型研发机构产出重大原创科研成果,支持科技领军企业与重点实验室、研究型大学、国家科研机构、新型研发机构等建立基础研究创新协作机制,并将认定首批30家左右的市级重点实验室。

围绕“三城一区”主平台优势,本市还将依托大科学设施发起国际大科学计划,持续推动全球科技条件平台科研设施与仪器开放共享,推进数据基础制度先行区建设。在体制机制改革方面,本市将探索分类构建符合基础研究规律的管理体制机制,探索总结科研经费“包干制”成效,引导企业、基金会等社会力量积极参与基础研究,并鼓励概念验证平台对接高校院所,助力基础研究成果走出实验室。

本市发出春节消费提示 倡导光盘行动反对过度包装

本报讯(记者 赵鹏)伴随着春节假期临近,不少消费者已开始采买年货、走亲访友。理性消费、光盘行动、简约环保……昨天,市市场监管局、市消协联合发布了倡导勤俭节约的消费提示。

随着节日消费热度持续升温,为营造文明、和谐的营商环境,树立勤俭节约、绿色低碳的消费习惯,这次市市场监管局、市消协联合发布了消费提示,倡导广大消费者理性消费,践行绿色健康生活方式,树立文明节俭新风尚。

理性消费才能弘扬勤俭节约消费观念,市市场监管局、市消协方面表示,消费者应弘扬勤俭节约的传统美德,购买年货、礼品时理性选择,适量购买,不攀比阔气,不盲目跟风,避免铺张浪费。消费者还应选择正规经营场所,货比三家,不依赖、轻信经营者的宣传和各种中奖、免费等优惠活动,减少盲目消费、过度消费。

与此同时,光盘行动可以避免舌尖上的浪费。市市场监管局、市消协方面提出,节日期间,消费者应树立“精打细算不是抠门,大手大脚不是豪爽”的消费理念,外出用餐时应结合人员数量和饭量的实际情况,不追求面子,适量点餐,主动打包、不剩饭、不剩菜,践行光盘行动;在举办婚嫁宴家宴时,抵制餐饮浪费,摒弃陋习,崇尚节俭,防止“舌尖上的浪费”,养成节约勤俭的好习惯,让聚餐减少铺张浪费的“面子”,增加感情交流的“里子”。

不仅如此,市市场监管局、市消协方面还提示,有关各方应简约环保反对商品过度包装。消费者应树立可持续消费观,购买点心、茶叶、保健食品、化妆品时摒弃“买椟还珠”的包装乱象,积极践行可持续包装新风尚,主动选择包装简约适度的产品,抵制包装奢侈浪费的产品,摒弃华而不实的“面子工程”,共同监管“华而不实”的过度包装商品,让商品真正回归消费属性,“轻装上阵”。

返乡用医保记得提前备案

使用个人账户须先开权限 线上线下均可办理

本报讯(记者 王瑞琦 柴嵘)春节将至,不少在京人员陆续返乡。北京市医保局提醒:参保人返乡前,建议提前办理跨省异地就医备案,备案手续可通过线上线下两种途径办理。异地就医时如需使用本市医保个人账户内余额,须先打开权限。

参保人可登录国家医保服务平台APP,按照提示办理线上备案,备案成功后即时生效。参保人还可通过国家医保服务平台APP,查询已开通直接结算业务的统筹地区、定点医院机构信息等。

参保人线下办理备案时,需提交《北京市跨省异地就医登记备案表》,登记个人信息,并签署《基本医疗保险跨省异地就医备案个人承诺书》,由本

人或委托人到参保区经办机构办理备案;转外就医人员由本人或被委托人按照本市基本医疗保险转外就医备案相关规定和流程,到参保区医保经办机构办理备案。

市医保局提醒,国家医保服务平台APP个人账户支付权限,默认参保人异地就医不使用个人账户支付。

异地就医时,如需使用本市医保个人账户内余额,应通过国家医保服务平台APP打开权限,具体步骤为:进入“地方专区”中的“北京专区”;再点击“个人账户权限”,将“不使用”修改为“使用”;最后点击“确定修改”,逐步完成个人信息验证后,即可在异地就医时使用医保个人账户内余额。

春节假期本市有两次冷空气活动

本报讯(记者 骆倩雯)春节假期期间,北京天气以晴到多云为主,其间有两次冷空气活动。除夕夜间至初一有3级左右偏北风,初五夜间至初六白天有3、4级偏北风。

春节期间,北京气温总体较常年偏高,呈先上升后下降趋势,白天最高气温6~11℃,夜间最低气温-4~-1℃。

华北地区以晴到多云天气为主,无大范围雨雪天气。除夕夜间至初一、初五至初六受冷空气影响,有4-5级偏北风,内蒙古、山西的部分地区

有小雪。气温前期升高,后期有4-6℃降温。气象部门将密切关注天气形势变化,及时滚动更新发布信息。

全国大部地区气温先升后降,平均气温较常年同期偏高;无大范围雨雪冰冻及持续性雾、霾等灾害性天气。假日前期(除夕至初四),影响我国的冷空气势力较弱,大部地区以晴到多云天气为主,气温总体呈回升趋势;后期(初五至初八),冷空气势力加强,我国将出现大风降温雨雪天气过程。

“每月一题”治理校园交通问题

通州区纳入通学车第二阶段试点

本报讯(记者 李祺祺)市教委等三部门近日发布《2024年接诉即办“每月一题”校园周边交通综合治理方案》,将本市所有存在交通问题的中小学幼儿园全部纳入治理范围。年底前,本市将对学校周边重点路口、路段实施道路改造工程,减少学校周边交通冲突点,分散道路交通压力,同步完善改造点段的交通安全设施。

依据方案,本市将北京市第一七一中学、西城区实验小学、景山学校朝阳学校等72所学校纳入市政府重要民生实事项目,以3月至5月集中治理期为重要时间节点,加强校内、校外交通安全管理,“每月一题”综合治理校园周边交通问题,各区按照“一区一案”“一校一策”原则,明确具体任务措施和工作要求开展综合治理,不断提升社会公众对学生上下学交通安全状况和秩序维护管理的满

意度。本市将加强校园周边交通设施建设和道路设施治理。有条件的校园周边设置单行道或限行道,设置人行横道信号灯、移动交通信号指示灯,在学校门口附近划定临时停车区域等。各中小学幼儿园周边将加强非机动车停放设施建设,施划非机动车停放区,规范非机动车停放;合理规划设置学生集散区、家长等候区和护学通道。校内交通安全管理同步提升。各学校将建立交通安全管理制度,合理划分校园内部交通流线和功能分区,学生步行出入口与机动车出入口在空间或时间上分开设置,步行通道与车行道路分开设置,学生活动区域与机动车通行、停放区域实现空间分离。市教委明确,学校教学区、学生生活区道路实施机动车禁行,办公区、生活保障

区等有车辆通行需求的实施限时通行,车辆通行时间不得与学生活动时间重叠,通行速度不宜超过每小时20公里。各校不得出租出借校内场地停放校外机动车辆,不得利用学校用地建设对社会开放的停车场。

今年春季学期开始,本市将开展通学车第二阶段试点推广,由4个试点区扩展到城六区和通州区、大兴区8个区,为更多学生提供通学车服务。此外,本市还将加强对校园周边道路交通巡管控和上、下学高峰时段的重点值守,加强校园周边交通勤务部署和交通指挥疏导,指挥车辆即停即走;严格查处接送学生车辆未按规定调头、乱停乱放、鸣喇叭等交通违法行为,查处非专用校车、违规电动三四轮接送学生等违法行为,维护校园周边交通秩序。