市属公园52项文化活动迎端午

2023年6月21日 星期三

6月22日至24日端午节三 天假期中,市属公园、国家植物 园(北园)、中国园林博物馆将 推出52项4个板块的端午文化 活动,为市民游客提供消夏纳 凉、品味节日的好去处。

为游客带来节日传统体验。

包粽子佩香囊忆端午

自古以来,端午有祛避五毒、祈福辟邪的传统习

俗。天坛公园将结合制作辟疫香囊、编织五彩绳等方面

的习俗和文化,用直播的方式带大家在天坛里过端午、

纳安康。香山公园首次举办"仲夏香事"市集,在椴香林

设有"射五毒"投壶和"五彩丝线大转盘"等互动体验区,

园永思殿、玉渊潭公园科普木屋的集体包粽子活动,互送

祝福,也可在陶然亭公园制作别具端午味道的五毒饼和

安康花束。此外,在陶花园文创店内,非遗手工艺绳结传

承人将现场带领游客编织五彩绳。国家植物园(北园)、北

京动物园、紫竹院公园则推出了各具特色的手工香囊制

假日期间,人们既可以线上欣赏天坛公园《制礼作乐》

端午专场演出,也可在北海公园多维度体验园林晚景,在景

山公园古琴文化展聆听琴韵,在紫竹院公园欣赏端午诗歌

音乐会,在中国园林博物馆昆曲展演中感受山水有清音的

园林文化。在颐和园、北海、陶然亭、紫竹院、玉渊潭等水面

公园,泛舟欣赏接天莲叶、映日荷花的盛夏美景。同时,市

公园管理中心推荐中山公园兰花精品展、国家植物园(北

在陶然亭公园华夏名亭园内,有一处专门纪念屈原的

此外,香山公园以家庭为单位组织开展"我眼中的

颐和园是中国历史上最著名的皇家园林之一,其石

香山公园实地开展瓦当拓印、香印制作、手工制花等

端午期间,景山公园在主干道两侧布置端午道旗,并

舫、御舟、游船和龙船是一大特色。节日期间,船舶主题的

御舟文化科普体验将增加市民游客对端午与舟船的了解。

体验活动,以夏日文化一日游的形式带领游客了解碧云

寺、见心斋的历史故事和乡土植物。到了晚上,"香山奇

妙夜"则以亲子合作、科普观察等丰富游客晚间活动,探

结合园内二十四节气夏至展、端午民俗科普展等,展示夏

中国园林博物馆依托其自然科普展教空间,面

北京市公园管理中心提示:部分现场活动视天

向观众开展植物星球、秘密花园等互动探索活动,解

气情况开展,请提前了解公园相关信息。近期高温

天气持续,请市民游客在端午游园时注意防暑降温。

密园林生态、植物多样性和园林生态知识。

寻不一样的香山文化。

日习俗、端午历史和传统诗词。

独醒亭景区。明天,第十八届陶然端午诗词作品颁奖将开

启端午节日游园,延续怀古思贤、吟诗诵词的习俗,公园将

开展诗词赏析、民俗讲解、科普展示等,成为市民游客缅怀

红色香山"——香山革命纪念地(旧址)深度游。中山公

园推出"我心中的少年中国"精品课,为孩子们的假日带

来少年中国学会、文学研究会的红色故事讲解。

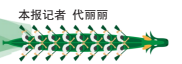
体验御舟知端午

先贤、进行公园中爱国主义教育的场所。

园)端午植物展、中国园林博物馆夏日园居展等。

作活动,期待大小朋友一试身手,传递节日祝福。

端午节当天,市民游客可参与颐和园听鹂馆、景山公



端午假期高速公路正常收费

今天16时起路网交通量将明显加大

本报记者 孙宏阳

昨天,北京市交通运行监测调度中心发布端午假期交通提示。节日期间,市民交通需求以市内、近郊休闲出行和周边省市避暑纳凉出行为主。城市路网运行总体平稳,压力与近期双休日基本相当。高速公路交通量、城际交通进出京客流量预计高于近期双休日,但整体交通压力水平明显低于"五一"假期。端午假期高速公路正常收费。

今天晚高峰提前且持续时间长

今天是端午假期前最后一个工作日,机动车限行尾号为1和6。晚高峰叠加节前出行,城市路网运行交通压力突出,高峰时间将提前,持续时间也会延长。预计16时起路网交通量明显加大,18时左右压力最为突出,峰值指数预计达8.2左右,达到严重拥堵级别。20时左右路网压力逐步缓解,交通指数回落至6.0以下轻度拥堵级别。

城区东、西、北部主要环路,主要联络线及主要高速

公路出京方向车流集中,部分路段拥堵持续时间较长。

17时至20时,北京西站、北京南站、北京站、北京朝阳站、首都机场、大兴机场等重点枢纽场站将迎来出京客流小高峰,周边道路压力集中,相关地铁站出站客流增长明显。

晚间聚餐、聚会活动多,什刹海、三里屯、大悦城、 万象汇、合生汇、金源、王府井、五棵松华熙LIVE等综 合性商圈、餐饮娱乐场所周边道路客流、车流集中。

高速上午出京下午返京潮汐明显

端午假期,机动车不限行。假期首日上午城市路 网压力相对较大,交通指数峰值预计达6.5左右中度拥 堵级别,高速公路出城方向车流量大。假期第三天7到 8时部分中考考点周边道路送考车辆集中,晚间重点枢 纽场站迎来返程高峰,周边局部路网出行集中。

假期期间,大型活动人场和散场期间,周边短时 交通流量明显增加。另外,市内公园将迎来赏荷游园 客流高峰。建议市民尽量乘坐公共交通。

古北水镇、龙庆峡、青龙峡、金海湖、京东大峡谷、十渡、野三坡等亲水景区,户外露营基地和白洋淀、草原天路、北戴河、承德等避暑休闲热门目的地出行热度高,京藏、京承、京平、京哈、京港澳等高速公路将呈现上午出京下午返京的潮汐车流,假期首日上午和最后一日下午尤其明显。

本周日不限行公交道正常启用

6月25日,星期日,是节后第一天上班,机动车不限行。由于当天为工作日,公交专用道在规定时间内是正常启用的,请市民遵守相关通行规定。

受不限行工作日和中考送考自驾出行较

多等因素影响,预计周日城市路网压力将高于常规工作日。早高峰时段城市路网压力突出,7:30至8:30峰值交通指数或将达8.1左右,属严重拥堵级别。

端午假期又是热浪滚滚

城区局地可能超39℃

本报讯(记者 骆倩雯)短暂的清凉过后,昨天北京气温开始回升。从目前预报来看,端午小长假期间,又是热浪滚滚。今天至6月25日,持续高温,平原地区最高气温35℃至38℃,今天至明天最高气温38℃左右,城区局地达39℃以上。

高温热浪一波未平一波又起。市气象台首席预报员荆浩表示,受暖气团控制,本市6月21日至25日

京城天气以晴到多云为主,平原地区最高气温35℃至38℃,其中6月21日至22日最高气温38℃左右,城区局地达39℃以上。市气象台已于昨天17时发布高温苗色预警信号。

由于本次过程持续时间长、白天紫外线照射高, 其中6月21日至22日湿度较小,以晴晒炎热为主,6 月23日至25日湿度有所增大,闷热感增强。

相关新闻

北京今夏或高温少雨

本报讯(记者 骆倩雯)北京市气候中心主任王冀 昨天介绍,受厄尔尼诺影响,北京今年夏季整体或将 呈现高温少雨的气候趋势。

据介绍,北京属于暖温带半湿润半干旱季风气候,高温、降水集中是北京的夏季特点。但今年不同的是,在拉尼娜事件结束后,厄尔尼诺又出现了,全球气候格局或将被扭转。当地时间6月8日,美国国家海洋和大气管理局发布厄尔尼诺警报,宣布这一气候现象已经出现,预计到秋冬时节会达到中等至强

厄尔尼诺影响之下,北京到底会受到多大影响? 王冀表示,根据以往的气候观测资料分析,厄尔尼诺 出现后,北京夏季很可能会呈现"高温少雨"的趋势。 王冀分析了从1991年至今的气候资料,以降水为 例,厄尔尼诺总共出现了6年,当厄尔尼诺出现后,大部分年份京津冀地区的降水会偏少。"但降水总量偏少不意味着今年夏季北京的每一场雨都偏小,厄尔尼诺不是影响北京天气的唯一因素,也会有阶段性偏多的情况。"王冀说。

继今年5月中旬北京部分地区出现高温天气后,6月5日,代表"北京温度"的南郊观象台气温突破35℃,迎来该站今年第一个高温日,较常年平均的6月10日提前了5天。

北京整个夏季(6月至8月)的平均气温也在一路 走高。根据1971年至2020年的大数据,在20世纪70 年代,北京夏季平均气温为24.4℃。到2011年至2020 年这十年,夏季平均气温高达26.6℃。1999年之后, 北京还出现过4次超过40℃的高温天气。

城市副中心50余场文化活动端午"飘香"

本报讯(记者 王倚剑)为迎接即将到来的端午节,城市副中心将举办50余场端午节系列主题活动,市民可通过微信公众号等渠道报名参与。

区文旅局相关负责人介绍,端午节系列活动形式多样、内容丰富,涵盖了知识分享、手工制作、非遗体验、文艺演出等,市民可以根据个人兴趣走进一方文化天地,亲身感受多彩节日。

/感受多彩节日。 区文化馆利用剧场资源开展了专场演出,主打视听 享受。市民既可以带着孩子看一场米小圈儿童剧,度过欢乐的亲子时光,也可以与朋友、家人观赏曲艺、魔术表演,满足了不同人群的精神文化需求。

区图书馆邀请市民走进"书房",举办"法韵书香"、"仲夏话端午"追思先贤家国文化阅读会,分享历史故事和法律知识。同时推出趣味知识问答、特色美食摄影征集、民俗文化展、诗词朗读等线上活动,分享传统节日和民俗知识,弘扬传播传统文化和爱国精神,为传统佳节

增添一缕书香。

在24小时智能文化空间发挥文化专长,以面对面知识分享、手工制作形式为主,将和参与活动的市民共同分享古典故事和传统节日知识,诵读品鉴经典诗词,亲手制作粽子,在家门口的文化"驿站"品味节日文化"大餐"。

各街道乡镇文化活动中心、社区活动室也积极开展各类文化活动,编彩绳、非遗纸浆画DIY、诗歌朗诵·····丰富的活动给节日休闲提供了新选项,文化床让佳节更加精彩。

零碳游园会带领市民体验低碳生活

本报讯(记者 刘薇)日前,一场以"低碳"为主题的户外游园集市——零碳游园会在城市绿心森林公园举办。活动设置了跳蚤市场,碳知客厅等科普板块,旨在通过跳蚤市场旧物交换、沉浸式游览体验、场景式应用示范、打卡式游园体系,开展低碳科普宣传、倡导绿色生活方式。

在跳蚤市场,市民带上自己的玩具、衣物、书籍进行"以物易物"。只见小广场上五颜六色的摊位整齐排列,摊主们各出奇招,热情地推销着各自的商品。值得一提的是,从摊位设计、商品种类到宣传推销语的每个环节,都有小朋友们参与。通过"讨价还价",孩子们知道了物品的来之不易。碳知客厅区域,吸引了不少市民驻足,大家一起听专业人士讲解零碳生活妙招以及科普知识。现场还设置了"零碳"展示角,扫码就可以看到海量信息、完成低碳问卷。

此次活动由新京报主办,区融媒体中心、张家湾镇政府等协办。活动还邀请了北京银行绿融+、优悦自驾游、太平人寿、浦发绿创、兴业点绿成金、中信北分、慕田峪长城、邮储北分、恒丰北分、华夏北京副中心分行等十余家企业,进一步展示企业经免任联的发展成果、公享未来的规划和目标。

示企业绿色低碳的发展成果,分享未来的规划和目标。 "本次活动以游园为载体,融合了市集、文创、科普、展示等元素,从而打造一个文化聚合的平台。"活动相关负责人表示,希望能以文化共鸣吸引社交共振,倡导绿色生活方式,助力国家碳达峰、碳中和目标的实现。



市民带上自己的玩具、衣物、书籍在跳蚤市场 进行"以物易物"。 记者 常鸣/摄

六环高线公园将打造花园城市样板

(上接1版)以光伏发电为例, 传统的做法是在传统的屋面支起 光伏组件,外观比较突兀。魏国介 绍,北投集团一直在光伏发电和建 筑主体融合方面下功夫,尽量不影 响建筑的外观效果。从光伏发电 的组件选择、铺装方式、与建筑材料 融合一体等方面入手,目前承担了 行政办公区二期160地块规划展厅 屋顶光伏、潞城全民健身中心屋顶 光伏等多个新建建筑分布式光伏 发电项目,谋划并承担了副中心学 校、医院和政府机关共计153个存 量公共服务机构屋顶光伏发电项 目。在北京城市副中心行政办公 区规划展厅分布式光伏发电项目 中,采用"建筑光伏一体化(BIPV)+ 安装式光伏(BAPV)"相结合的安 装形式,坡屋面采用光伏瓦,平屋面

采用玻璃基薄膜光伏板,项目铺装面积共计6544平方米,可完全满足建筑自身的全部用电需求,实现了零碳建筑和零能耗建筑的双零目标。目前北投承担的副中心区域光伏项目超70000千瓦,项目全部建设完成后,可将城市副中心区域光伏发电装机规模提高52.5%。

除此之外,北投集团积极推动新的先进能源技术在副中心落地。 在做好浅层地热的同时,正在推进中水源热泵、中深层热泵、氢能、储能等技术的探索和实践工作,如碧水污水处理厂中水源热泵项目,可为周边100万平方米的公共建筑提供供热供冷服务。"十四五"末期,北投集团预计将承担热泵供能项目面积累计达1000万平方米,分布式光伏装机量累计达10万千瓦。

宝坻区引来更多"南来雁""京凤凰"

(上接1版)施工图承诺许可、"用地清单制"、单位工程竣工验收等一系列改革举措,优化审批流程和服务,帮助企业早投产、早收益。"日前,我们就通过'竣工即投产'模式,帮助京津中关村科技城一新驻企业提前近两个月投入运营,用政务服务质效的提升,让实打实的政策红利从纸面落到企业的生产线上。"杨立东说。

记者了解到,宝坻区也规划了自身的"一核两翼"。宝坻区也规划了自身的"一核两翼"。宝坻区政务服务办主任刘宝琦介绍,"一核"是指宝坻新城,在该区域实施"一河两岸、跨河发展",围绕潮白河,打造"印象潮白"品牌,引入农文旅精品项目,推动潮白河两岸文旅产业发展。宝坻老城文化中心,城内广济寺、石经幢等古建筑物保存完好,古建筑物与牌坊形成了特有的建筑文化景观带,重点打造具有宝坻特色的文旅街区。城际铁路宝坻枢纽

站,实行站城一体化开发,建设"站 商一体"的"京津冀商务会客厅"。 重点布局区域总部、科技金融、科创 孵化、商贸商务等高端业态。

京津中关村科技城作为"两翼"之一,是宝坻区与中关村发展集团合力打造的"中关村"新地址,是宝坻融人和服务京津冀协同发展重大国家战略的重要平台。重点围绕新一代信息技术、新能源新材料、高端装备制造、生物医药与医疗器械和现代服务业"4+1"主导产业,依托天津市智能网联汽车人才创新创业联盟等各类科创资源,引人各类优质项目。

吳代的於派,与八各吳元成项目。 另一翼则是京津新城。2012年 该区域被国土资源部命名为"中国 温泉之城"。未来将着力打造潮白 河畔健康宜居城、环京协同服务宜 业城、京津温泉康复宜养城、北方 文旅度假宜游城。重点引进科技 服务、高等教育、健康养老、特色旅 游、文化创意等产业。

宝坻经济开发区两大主题园区正在培育

宝坻经济开发区是宝坻区招商引资和产业发展的重要平台载体,经过多年发展逐步形成了新能源新材料、智能装备制造等主导产业。据管委会主任鲁春兵介绍,开发区在此基础上,为进一步集聚产业,形成产业特色,已建成动力电池主题园区,确定了培育电梯和电气主题园区的发展目标。

鲁春兵说,动力电池主题园区 不仅是市级园区,去年也获评了 "国家级火炬基地项目",是天津市 最大的锂电池和材料产业集聚地, 涵盖了锂电池正、负极材料,隔膜 纸,电池封装完整的产业链条,同 时集聚了配套企业29家,去年实 现产值90亿元。电梯、电气两个 主题园区处于培育阶段,日立电 梯、首瑞电气等龙头企业带动能力 较强,集聚了35家相关配套企业, 后续有较大的发展潜力。

下一步,开发区将持续壮大动力电池主题园区,今年争取产值突

破100亿元,2025年达到200亿元; 电梯、电气主题园区争取年内获批 市级主题园区,2025年实现年产 值150亿元。为实现上述目标,鲁 春兵透露,在强化科技支撑方面, 将聚焦三个主题园区,搭建校企握 手通道,通过政府引导,推进企业 和高校相互出题发榜或揭榜解题, 开展关键技术攻关,破解卡脖子技术。还将搭建公共技术服务平台, 针对企业共性需求,大力引进科研机构第三方,降低企业研发检测实验等成本,加快提高企业核心竞 争力。

在强化载体支撑方面,保障产业发展空间。新增工业用地将向主题园区倾斜,今年预留了500亩的发展空间,根据发展需要还会进一步扩大规模。"目前已经建设了一批标准厂房,并盘活了部分现有资源,采取灵活方式供给产业项目,助力企业尽快落地、加快发展。"鲁春兵说。

京津中关村科技城年内将引入超亿元项目5个以上

京津中关村科技城作为服务 京津冀协同发展和承接北京非首 都功能的重要载体,已成为宝坻高 质量发展的空间所在、引擎所在。 科技城管委会副主任顾子城介绍, 近6年间,科技城坚持把招商引资、 项目引入作为发展的首要任务,围 绕"4+1"产业定位,全力以赴引进 优质项目落地。

"目前,累计入驻市场主体 1165家。落地实体企业109家,其 中39家产业用地型企业,高新技术 企业占比近80%,总投资176亿元, 项目全部达产后,预计年税收超过 10.8亿元,带动上万人就业。"顾子 城说,未来科技城将抓牢京津冀协同发展走深走实和"高铁时代"历史性机遇,紧紧抓住"北京非首都功能疏解"这个牛鼻子,在服务京津冀协同发展上持续发力,以"产业研究+产业招商+资源整合+专业团队打造+重点客户高效推进"为主线,加快项目引人。

顾子城介绍,今年年内科技城将 引进实体项目40个以上,超亿元项目 5个以上。同时打造专业招商队伍, 全面加强与北京中关村招商队伍共 建合作。"建强5支专业招商队伍,拓 展合作招商机构达到70家以上,对接 企业1000家以上。"顾子城说。

