

《北京市推动“人工智能+文化和旅游”发展行动计划(2026—2028年)》发布 北京加快发展文旅新质生产力

本报讯(记者 邱伟)为加快培育文旅新质生产力,赋能首都文化和旅游高质量发展,北京市文化和旅游局制定了《北京市推动“人工智能+文化和旅游”发展行动计划(2026—2028年)》。《行动计划》立足首都功能定位,以场景应用、数据体系、安全保障、政策支撑为核心方向。未来三年,北京市文化和旅游局将构建政府引导、市场主体、多方协同、共建共享的智慧文旅发展体系,全面推动人工智能与文旅行业深度融合、创新发展,不断提升市民游客获得感、幸福感,让文旅服务更有品质、城市生活更有温度。

《行动计划》聚焦公共服务、文艺创作、产业升级、全球推广、市场治理五大关键场景。在公共服务领域,加快智慧图书馆和数字文化馆体系建设,建立非遗数字档案。在文艺创作领域,以人工智能赋能内容供给,推出更多彰显首都风范、北京特色的文化精品。在产业升级领域,推动中轴线、长城等核心文旅地标试点应用具身智能、可穿戴设备,升级沉浸式文旅体验。在全球推广领域,强化多语种智能服务供给,全

面提升入境游便利化水平。在市场治理领域,依托人工智能提升监管执法效能,推动管理更加智能高效。

为确保《行动计划》落地见效,北京市文化和旅游局将强化政策统筹、供需对接与技术创新,支持建设文旅领域人工智能实验室,培育试点示范项目,总结可复制、可推广的典型应用案例,以科技创新驱动文旅行业提质增效。

近年来,北京市文化和旅游局持续探索人工智能赋能文旅高质量发展的创新路径,推出一批具有示范引领效应的标杆场景。

北京城市图书馆深度融合AI、AR、元宇宙等前沿技术,构建全流程智慧服务体系,全方位优化读者借阅、咨询、导航与阅读体验。

首钢园依托数字孪生、AI行为识别等技术搭建智能服务体系,精准破解园区客流管控、安全防护等管理难题,同时融合XR、数字光影等技术打造沉浸式文旅体验场景,让百年工业遗产焕发科技活力与时代魅力。科大讯飞AI眼镜以星火大模型为支撑,集实景识别、智能讲解、多语种实时翻译于一体,打造“随身AI导游”,为游客带来沉浸式、个性化智慧游览新体验。

颐和园依托人工智能与数字人技术全新上线AI+数字人智能客服,构建多层次、全链路智慧服务体系,以中英双语能力全面提升景区服务效率与国际化水平。

北京经开区依托人工智能产业集聚优势,打造Robot Mall机器人4S店、百度Apollo Park、模数世界等一批标志性人工智能文旅应用点位,深度融合智能交互、自动驾驶、AR沉浸体验、数字科普研学等多元场景,构建可看、可玩、可研学、可体验的AI文旅展示体系,生动展现科技赋能文旅的“亦庄样板”。

未来,北京市文化和旅游局将以《行动计划》为指引,持续深化人工智能与文旅行业全方位、深层次融合,不断丰富智慧文旅应用场景、完善服务供给、提升治理效能,以科技赋能文旅,以创新点亮京城,为文旅高质量发展贡献北京力量。

解决公共交通出行“最后一公里”难题 地铁多站点开行“短频快”接驳公交

本报讯(记者 孙宏阳)记者从市交通委获悉,为进一步提升轨道交通站点公交接驳服务水平,解决市民公共交通出行“最后一公里”难题,本市围绕地铁沙河站、通州北关站、北运河西站、五棵松站等多处大客流车站开展了全面的接驳需求调研,结合周边社区的出行规律,开通多条“短频快”公交接驳线。

周一,地铁沙河站、通州北关站周边3条“短频快”接驳线开通试运行。其中,地铁沙河站试运行“短频快”接驳线路2条,串联地铁站周边鑫磊沙小区、于辛新村等11个居住区。地铁通州北关站试运行“短频快”接驳线路1条,连接城市副中心路苑嘉园、珠江国际城等12个小区,实现沿线社区与地铁6号线的接驳,后续还将结合居民需求增开更多“短频快”线路。

此外,地铁北运河西站已在前期开通了“短频快”接驳线路试运营,为朗芳园等10个小区居民接驳地铁6号线提供了更为快捷的出行服务。同时,地铁五棵松站计划截取既有线路“区间”1条、新开“短频快”线路,服务市民接驳地铁出行,目前正在积极开展运营筹备工作。下一步,本市将继续坚持地铁、公交“两网融合”发展思路,提升轨道交通公交接驳服务水平,在更多轨道交通站点开通“短频快”线路,提升公共交通出行便捷度、吸引力,构建绿色、畅通的城市公共交通出行体系。

万余名外卖小哥化身“移动哨兵” 参与排查四大领域安全隐患

本报讯(记者 吴娜)今年6月是全国第25个“安全生产月”,近日,一场以“人人讲安全、个个会应急”为主题的安全宣讲活动举行。活动的主角是常年穿梭于街头巷尾的外卖骑手,他们将以志愿者的身份积极排查安全隐患,参与基层治理。

活动中,骑手代表与保安代表共同宣读了《安全文明出行倡议书》,承诺践行安全配送、文明出行。市应急局、市消防救援局、市公安局交警支队等多个政府部门相关负责人,为“先锋骑手志愿服务队”授旗,并向安全记录优秀骑手代表颁发荣誉证书。

美团安全负责人介绍,今年将在北京组建300支“先锋骑手志愿服务队”,覆盖应急响应、消防安全、食品安全、交通安全四大领域,吸纳万余名骑手以志愿者身份参与基层治理。

外卖骑手参与安全隐患排查与应急响应,此前已有先例。美团骑手李士杰今年3月在送餐途中发现丰台区一居民楼起火,他熟练操作自动灭火器对准火源喷射,成功阻止火势蔓延,为后续救援赢得宝贵时间。

在食品安全方面,骑手同样扮演

着一线“监督员”的角色。他们在日常取餐过程中,能够近距离观察商家的经营环境和卫生状况。李士杰说:“取餐中如果发现商家存在‘一店多开’、厨房卫生脏乱差等问题,可以通过内部渠道上报平台,或直接向政府部门反馈。”

在交通安全方面,随着新修订的《北京市非机动车管理条例》深入实施,骑手的守法意识和安全行为也在持续提升。记者了解到,目前平台可综合GPS、视觉采集、感应设备等数据,实时识别骑手未戴头盔、闯红灯、超速、逆行、分心驾驶等风险行为,并自动触发语音提醒。线上教育乃至限制接单等分层管控。在严管之外,平台也探索正向激励,通过安全分体系、每日现金奖励等方式,鼓励骑手用安全骑行里程兑换权益,增加收入。

在此基础上,科技手段正发挥关键作用。记者在活动现场看到一款智能头盔,配备了蓝牙耳机、自感应尾灯、智能语音助手及意外摔倒自动上报等功能,“可实现骑手和顾客双向通话,骑手无需手持手机操作。”美团智能装备相关负责人介绍。

2026北京高考·乘风及第

考点周边增设近千个临时车位 副中心交通全业态联动护航学子赶考路

本报记者 张嘉辉

2026年高考临近,为做好高考期间交通保障工作,副中心交通部门多措并举,全力护航高考。

考点周边增设近千个临时车位

为全力保障高考期间辖区道路交通安全畅通,杜绝交通噪音干扰,缓解考点停车压力,通州交通管理支队聚焦民生保障重点,细化硬核管控与温情便民举措。高考期间,在全区五大考点周边将增设约1000个临时停车位,同步增设专用停车引导标识,安排警力现场引导送考车辆有序停放,即停即走,极大缓解区域停车压力,提升送考通行效率。针对高考期间高频次送考车流、集中停车需求及道路管控保障需求,通州交通管理支队提前部署、精准施策,以“一考点一策略、一路段一预案”为核心,筑牢高考交通安保基础防线。

此外,支队提前做好各类应急护考准备,全员上路的铁骑交警均额外配备备用头盔,随时应对考生忘带头盔、突发代步故障等紧急情况。考试期间,辖区各考点周边将视车流、人流情况,适时实施限时单行、限时禁行等临时交通管理措施,执勤警力全程开展交通疏导、路线指引、秩序维护工作。但凡考生赶考途中遇到交通受阻、突发事故、紧急求助等各类问题,现场执勤交警将第一时间响应、第一时间处置,全力为考生平安、准时、顺利赴考保驾护航。

19条公交线路实施重点时段运力增配

考试期间,区交通委协调公交集团客五分公司,途经副中心5处考点周边19条线路实施重点时段运力增配,在开考前0.5-2小时加密班次,有效防止乘客滞留。同时,提前研判早晚高峰及考点周边

道路拥堵情况,灵活采取调度措施,确保线路运营间隔匀整,组织有力。

针对部分站点临时用站需求,公交集团及时发布调度信息并做好乘客公示,保障了市民正常出行不受影响。

高考期间,区交通委执法大队采取“定点值守+流动巡查”相结合的勤务模式,围绕考点周边工地、街心公园及重点中学周边,组建2支应急巡查小组,联合区生态环境局、区教委、区公安分局等开展联合执法检查,确保考点周边交通组织顺畅、交通运输秩序良好。

此外,全区交通领域严格执行静音管理细则,划定考点周边500米管控范围。途经管控区域的公交车全部禁止鸣笛,关停车辆外置报站喇叭,转向提示音,仅保留车厢内部语音播报;巡游出租车、飞嘀网约车途经考点时关闭车外喇叭广告音效,严禁杜绝抢行加塞、扎堆停车候客等扰民行为。

出租车网约车增加考场周边运力

依托交通运输行业党建资源,区交通委积极组织区内备案出租车企业及网约车平台开展志愿服务。“雷锋车队”积极发挥行业党建作用,通州区交通运输行业党委协调北京海螺汽车租赁有限公司巡游出租车司机组建“爱心车队,高考护航”雷锋车队,可免费接送考生。同时,网约车相关部门也持续提供保障,飞嘀平台加强考点周边运力热力监测,倡导驾驶员主动前往考点周边接驳,确保考生考后有有序疏散。共享单车运维人员加大考点周边巡检频次,细致排查车筐内遗留的准考证、文具、书包等考生物品,拾捡到遗失物后即刻移交现场警务与考务工作人员,用点滴行动帮考生化解遗忘物品难题。

温馨提示

1. 考试证件材料务必带齐。请提前做好身份证、高考准考证,建议放在透明文具袋中,避免遗失或损坏。提前核对准考证上的考点、考场、座位号,规划好出行路线。
2. 考试用品规范整理。考生携带准考证、身份证和考试用品(2B铅笔、黑色字迹签字笔、直尺、圆规、三角板、量角器、密封套橡皮、无公式的标准化考试涂卡模板、透明文具袋)参考。严禁携带手机、智能眼镜、智能手表、智能手环等电子设备,以及涂改液、胶带、修正带等物品进入考点。不得随身夹带文字材料及其他与考试无关的物品。《准考证》正、反面均不得涂改或书写。如在《准考证》上书写内容,按违规处理。
3. 提前规划路线,预留充足时间。高考期间通州交通支队对考点周边部分道路实施临时交通管制,请考生及家长提前熟悉考场路线,考试期间听从交警指挥,送考车辆即停即走,不要阻碍交通,考点周边全程禁鸣。建议至少提前50分钟到达考点,配合安检、身份核验,避免因拥堵、迟到影响入场。开考15分钟后,迟到考生不得进入考点,请务必把握时间。
4. 遵守考场纪律,规范作答。进入考场后按指定位置就座,主动接受检查;拿到试卷后先核对信息,准确填写姓名、准考证号;看清题目要求,规范填涂答题卡,避免漏涂、错涂;合理分配答题时间,做完后认真检查;考试过程中独立完成作答,不传递物品,不交头接耳,坚决杜绝作弊行为,诚信应考是底线;考试结束信号发出后考生应立即停止答题,杜绝拖卷违规情况发生。

社会力量

志愿服务覆盖通州全部考点

本报讯(记者 张丹)2026年高考大幕即将拉开,区总工会于6月7日至10日在全区五处高考考点启动“暖心伴考”职工志愿服务活动,依托多方联动力量,在考场外搭建起暖心服务站,为考生和陪考家长筑筑后方保障。

据了解,“暖心伴考”是区总工会深耕多年的志愿服务品牌,持续依托暖心驿站、职工之家阵地资源,考点周边暖心驿站全部对外开放,为陪考群体提供常态化休息场所。本次志愿服务点位覆盖运河中学西校区、中国人民大学附属中学通州校区、潞河中学、首都师范大学附属中学通州校区、第

五中学通州校区五所重点考点。本次即将上线的伴考服务内容贴心全面。高考期间,志愿者将驻守各考点服务站,免费提供便民物资与休憩服务,同步开展答疑指路、人流疏导、周边秩序维护等工作,全力营造有温度的应考环境。

社会力量也积极参与助力高考保障。北京银行派驻志愿者,开放周边网点打造便民补给阵地;第三方服务商提前配齐饮用水、防暑药品、应急雨衣、创可贴等便民物资,后续将在各考点搭建遮阳棚、设置爱心座椅,全方位完成前期筹备工作。

备考环境

通州区筑牢宁静备考防线

本报讯(记者 冯维静)2026年中高考进入关键备考阶段,为全力营造安静整洁、安全有序的备考及应试环境,通州区临河里街道、宋庄镇、永顺镇、通运街道、潞城镇等多个镇街综合行政执法队全面启动“静音2026”环境秩序保障专项行动,聚焦噪声管控、市容整治、燃气安全等关键领域,多措并举、精细管控,用城管坚守为万千考生筑牢宁静备考防线。

据悉,本次专项行动中,各执法队伍紧扣施工噪音、占道经营、违规户外广告、燃气隐患等扰民痛点,因地制宜细化整治举措,实现全域精细化管控。在噪声治理方面,各镇街统一按下工地“静音键”,执法人员对辖区在建工程逐一摸排建档,通过日间巡查、夜间突击检查、视频监控、噪声监测等多种方式,明确中高考期间午间、夜间严禁高噪声施工作业。临河

天气状况

高考期间通州天气晴好舒适

本报讯(记者 王轶)一年一度的高考将于6月7日开始。据区气象台预计,高考期间天气以多云为主,最高气温26-29℃,夜间最低气温15-18℃,风力不大,能见度较好。高考期间昼夜温差超10℃,早晚清凉,注意温差防暑。请考生和家长们提前关注临近预报,预留充足出行时间,注意交通安全。

高考首日(7日),白天晴转多云,北转南风2至3级,最高气温26℃;夜间多云转晴,南转北风1至2级,最低

气温15℃,全程能见度超10公里。8日,白天晴转多云,北转南风2至3级,最高气温升至29℃;夜间多云间晴,风力2级左右,最低气温15℃,体感清爽舒适。9日,白天多云转阴,偏北风3级左右,最高气温29℃;夜间阴转晴,风力减弱至1至2级,最低气温17℃。高考最后一天(10日),全天晴间多云,北转南风2至3级,最高气温29℃;夜间南转北风1至2级,最低气温18℃。

卫生健康

区卫生健康委发布高考健康提示

本报讯(记者 张丹)2026年高考临近,为守护广大考生身心健康,以平稳心态迎考,区卫生健康委发布高考健康提示,提醒考生注意食品卫生、合理膳食、心理调适,以及科学睡眠。

食品卫生方面,食材须从正规商超采购,家庭加工严格做到生熟分开、烧熟煮透,现做现吃,减少生冷食物。在外就餐或点外卖,务必选择证照齐全的正正规餐厅,远离路边摊与不规范大排档。不轻易尝新、不盲目进补,不吃陌生食物、过酸食物,不信“补脑神器”,不随意服用补品与提神饮料,严防肠胃不适影响考试状态。

合理膳食坚持均衡营养、平稳为要。建议考生主食充足、粗细搭配,保障大脑持续供能;每餐足量新鲜蔬菜,每日搭配适量水果;每日摄入禽畜肉、鱼虾、蛋类及豆制品等优质蛋白,支撑思维与记忆。三餐做到粗细、荤素、干稀搭配,烹饪以蒸、煮、炖、炒为主,清淡少油少辣,规律进食,两餐间可少量补充水果或原味坚果。

心理调适聚焦接纳情绪,积极转化。针对考前紧张焦虑,推荐4-7-8呼吸法快速平复情绪;通过听音乐、热水澡、散步等放松心情。家长多陪伴倾听,少施压唠叨,做好家庭支持。若出现持续两周以上入睡困难或情绪严重失控,及时寻求心理老师或专业咨询师帮助。

科学睡眠注重保证时长、注重质量。考生尽量23点前入睡,避免熬夜刷题,深夜是大脑修复与记忆巩固关键时段,充足睡眠效率更高。睡前避免大量饮水、进食,一小时内不做难题新题,远离手机、电脑等电子设备,防止蓝光干扰睡眠。

区卫生健康委提醒,考前健康管理重在规律、平稳、不折腾。全区卫生健康系统将同步做好考点医疗保障与健康服务,全力为高考保驾护航。祝愿广大考生,以最佳状态,从容应考。