本市出台支持实体书店发展新政

2020年将实现"一区一书城"

本报讯 (记者盛丽) 昨天 北京市人民政府新闻办公室组织 召开新闻发布会,发布《北京市关 于支持实体书店发展的实施意 见》。根据该《意见》,本市将以社 区书店为抓手,打造15分钟公共 阅读服务体系,到2020年形成以 16家综合书城和200家标志性特 色书店为支点,布局合理、层次分 明、特色浓郁、多业融合、遍布京 城的实体书店发展新格局。

《意见》共3部分16条,提出了 到2020年,以大型书店为骨干,打 告一区一书城的综合文化体验中 心:以特色书店为依托,打诰重点 街区文化地标和标志性文化品牌 的发展目标

根据《意见》,本市将大力推 动实体书店转型升级,推动其从 单纯的出版物销售商向兼具公共

文化服务职能的角色转变。包括 推动大型书城发展新型业态,建 设综合型文化体验消费中心;支 持特色书店建设,鼓励发展24小 时书店,探索错时经营模式;支持 实体书店与影视娱乐、创意设计 文化旅游等相关优势行业融合发 展, 打造多元经营的文化休闲空 间。本市还将倡导书店建立总编 辑制度, 在把关内容的同时发挥 总编辑的选书荐书功能, 推介优 秀出版物

《意见》重点鼓励实体书店跨 界融合发展,通过书店+设计、书 店+文创等模式,打造"有特色、 聚人气"的特色文化空间。倡导书 店利用互联网、物联网等新技术 手段创新经营业态,推进数字化 升级改造。支持实体书店拓展网 络发行业务,实现线上线下经营

业务互动协同发展, 支持网上书 店开设实体书店,建立阅读体验 互动中心。

此外,《意见》鼓励利用腾退 空间、闲置的公共场所开办实体 书店,支持馆店合作、厂店合作, 鼓励房地产、综合性商业机构等 企业为实体书店提供免租金或低 租金的经营场所。

据介绍, 本市还将综合运用 金融财政政策给予书店支持。完 善财政政策。对符合条件的大型 现代化书店建设项目,可从市政 府固定资产投资中安排资金补 贴,对符合城市功能定位和区域 布局的特色书店和社区书店,给 予房屋租金补贴:对实体书店开 展公益性文化活动和提供公共文 化服务等方面,通过政府购买服 务方式给予支持。

有奖发票二次开奖 16人领取奖金

本报讯(记者 任洁) 昨天,国 家税务总局北京市税务局有奖发 二次开奖奖金成功兑付,16名 获奖消费者到场领取了奖金。

7月10日,国家税务总局北京 市税务局举办了2018年第二期有 奖发票二次开奖,对2018年4月1 日至6月30日期间参与一次开奖 且满足条件的发票进行了抽奖。 在这些二次开奖的中奖者中, 等奖获得20万元奖金, 二等奖获 得10万元奖金,三等奖获得5万元 奖金。税务机关会为中奖者代扣

代缴个人所得税,税后奖金将直 接打入中奖者指定的账户

据悉, 国家税务总局北京市 税务局目前已在餐饮业、住宿业 等九个行业进行了有奖发票试 点,有奖发票采用两次开奖。消费 者取得发票后,可通过支付宝发 票管家或"北京税务"微信公众号 有奖发票模块参与一次开奖,中 奖奖金将即时充入支付宝余额账 户或微信零钱。个人消费者还可 以登记个人实名信息申请参与二 次开华.

地铁19号线一期预计2020年完工

本报讯 (记者 白莹)记者昨 天从北京轨道公司了解到,首条 南北走向的地铁快线--19号 线,一期工程预计2020年底完工

19号线一期工程线路位于北 京市西部地区,全长22.4公里,共 设车站10座,其中换乘站8座。线 路南起丰台区新宫站, 北至海淀 区牡丹园站,长约22.4公里,共设 10座车站,分别为牡丹园站(换乘 10号线)、北太平庄站(换乘 M12)、积水潭站(换乘M2)、平安 里站(换乘M4、M6)、金融街站、

牛街站、右安门外站(换乘M14)、 草桥站(换乘新机场线、M10)、新 发地站、新宫站(换乘大兴线)。

19号线一期工程采用A型车8 节编组,将以100公里以上的最高 时速、2公里以上的平均站间距运 行,同时连通9条地铁线路,是首 条南北走向的地铁快线。又因这 条地铁线的南段与地铁新机场线 草桥站相连, 堪称新机场线的城 内段,使出行更方便高效。目前, 19号线一期工程已全面施工,处 于建设高峰期。

密云安全撤离 山区受困游客

受16日暴雨影响。密云清 京谷度假村景区及断水断电五 个村农家院中共有134名游客 因暴雨滞留受困。17日下午13 时20分,在镇政府和公安、消防 等部门的指挥调度下,游客从 村中陆续撤出,直到13时49分。 最后一名游客安全撤离

本报记者 王路曼 通讯员 钱蕾 摄影报道



交警雨中坚守 保障市民平安

连日来,北京遭遇强降雨, 本市交警启动三级上勤、四级 备勤模式,对易积水路段部署 警用清障车、社会清障车,现 场对重点桥区、路口部署交警 和排水抢险力量联合备勤,确 保交通安全、有序、畅通。

本报记者 闫长禄 通讯员 何建良 摄影报道

北京环卫成立应急机动防汛抢险队

本报讯 (记者 边磊) 记者 16日从北京环卫集团了解到, 环卫成立了由54人和18台水车 组成的应急机动防汛抢险队 伍.汛期将确保人在岗车到位, 听从市防汛办指挥,按照防汛 抢险调令要求到指定地点进行 抽运积滞水的作业。

环卫集团天安门环境服务 中心承担着天安门地区28万平 方米作业范围的清扫保洁任

地表污渍经过雨水的浸泡 后,附着力下降,变得更容易清理。该中心利用"山猫"多功能 车前滚刷和扫雪机前滚刷,对 区域内步道进行磨洗。滚刷刷 毛能够有效磨洗出地表及砖缝 中的污渍以及树花掉落在地面 形成的印迹,强化洗地作业的 效果。夜间清场后,中心将安排 车辆对天安门广场及广场内中 轴线讲行磨洗。

同时,环卫雨前完成对区 域内五个地下通道约20个排水 管道的清掏工作。雨中,增派人 员做好地下通道台阶、安检通 道等人流量密集区域的积水清 理工作: 在升降旗仪式前五分 钟内完成升降旗路线的积水清 理工作,并根据降雨量,随时安 排人员清理路线积水。雨后及 时做好吸水及推水作业,做好 环境卫生的恢复工作。

千余电力职工雨中抢修恢复供电

本报讯(记者 张江艳) 16日 凌晨,北京出现突发性局地强 降水,密云、怀柔个别地区暴雨 引发洪水,导致部分10千伏电 力设施受损。国网北京市电力 公司启动暴雨预警Ⅲ级应急响 应,在政府统一协调下,组织20 支,约1100余人抢修队伍全力 开展供电抢修

在怀柔琉璃庙后山铺村和

柏查子村,电力公司配合政府 人口转移, 主动拉停了相关地 区供电,确保群众生命安全。在 密云区张家坟, 电力抢修工人 -李小宽正在抢修电线杆时,路 面突然出现塌陷, 小李的衣服 被线杆上的设备别破, 他擦掉 身上的泥,继续抢修;在密云冯 家峪变电站,积水约0.5米,电力 公司全力排水保障设备安全。

由于洪水将道路冲毁,个别地 区交通中断,电力抢修受阻

针对多处被洪水冲毁的变 压器、电线杆等配电设施,电力 公司通过负荷倒带、设备更换 等方式,恢复了部分居民用电。 由于京加路、310省道、西火路及 多处道路出现塌方断路,目前, 电力抢修工作正在政府协调下 统一开展。

暴雨预警将从半小时提前至1小时

本报讯 (记者盛丽)近日, 北京市发改委批复了气象服务能 力提升和冬奥会气象服务保障工 程项目,预计将于2020年5月完 项目内容包括建设现代化气 象信息网络系统、智慧气象服务 系统和冬奥会气象服务保障工 不仅能提高气象精细化探测 和预报水平,提升气象服务和突 发事件预警预报能力, 还将满足 冬奥会气象保障服务的需要。

项目完工之后, 北京市气象 服务能力将得到提升,具体体现

在:雷电、暴雨、雷暴大风、冰雹预 警平均提前量从30分钟提升至1 小时; 气象灾害防御联动能力将 提升至90%以上,气象服务水平 将达到国内先进水平。此外,一旦 出现气象灾害,气象部门很快就 可以对气象灾害的发生、发展的 程度作出预估,随即发出提醒,起 到"发令枪"和"消息树"的作用, 城市管理运行的气象基础性服务 能力、灾害性天气监测能力、气象 预报预警能力和重大活动的气象 服务保障能力将显著增强。

北京"升级版"公园科普夏令营亮相

本报讯(记者 邱勇) 记者昨 天从北京市公园管理中心获悉,7 月中旬,市属各大公园及中国园 林博物馆迎来了暑期游览高峰, 汇集中国园林文化、植物手工制 作、动物昆虫探秘、山林露营拓展 等47项、107期夏令营及暑期科普 游园活动即日起拉开帷幕,各类 面向中小学生"课外活动"的"公 园科普夏令营"升级亮相。

据了解,市属11家公园及北 京园林博物馆、北京市园科院结

合单位特色传统,利用"园 馆、院"的科普馆、博物馆、科普小屋、实验室等"绿色宣教基 地",组织公园科普专职人员策 划主题暑期科普活动,每年邀约 青少年朋友走进公园,探索神秘 的动物植物世界, 感受生态环保 绿色生活。

同时,"公园科普夏令营"将 通过官方网站、官方微博、微信公 众号、现场预告等多种形式,面向 社会招募青 少年 营员。

顺义成全市博士后工作发展最快地区

本报讯 (记者 张晶) 7月14 日至16日,全国博士后学术论坛 "军民融合发展"在顺义区举办。 顺义区、哈尔滨工业大学相关领 导以及来自全国7所高校的88位 专家、教授和在站博十后参加此 次论坛

此次论坛由全国博士后管委 会办公室、中国博士后科学基金 会等单位主办, 旨在为国防、航 天等科研领域的博士后研究人员 和青年学者提供学术交流平台 围绕军民融合发展这一国家战 略,探讨基于军民融合发展的国 防、航天科技的协同创新、军民 技术的相互支撑与合作。

直以来, 顺义区高度重视

高端人才的引进, 经过10年的发 展,目前全区共有23家博士后科 研工作站、3家创新实践基地和 12家基地工作站,行业涉及新能 源、信息技术、生物医药、现代 农业、现代制造业等领域,全市 排名第四,远郊区第一,是北京 市博十后工作发展最快的地区

