

副中心游憩环最大公园10月开建

占地面积1万亩 计划2020年竣工 再现“水巷茶棚”历史风貌

本报讯 (记者 赵思远) 记者昨天从通州区园林绿化局和张家湾镇获悉,北京城市副中心“环城绿色休闲游憩环”上最大公园——张家湾公园将于今年10月开工。公园规划总占地1万多亩,一期占地4587.8亩,预计2020年10月竣工。建成后的张家湾公园将尽显运河文化特色,通过巧心设计再现“水巷茶棚”的历史风貌。此外,由于该公园位于东部候鸟迁徙路线上,公园将建成可为鸟类提供适宜环境的栖息地,最终成为集人文森林、候鸟森林、湿地森林为一体的城市副中心核心区绿色屏障。

按照城市副中心绿地系统专项规划,城市副中心将形成“一环、两带、两区”的绿色空间整体结构。其中,“一环”是沿城

市副中心构建宽度为200-1000米的环城绿色休闲游憩环,张家湾公园是该环中最大的一处公园,且位于副中心核心155平方公里范围内,运河生态文明带上,地理位置十分重要。

在项目特色上,张家湾公园将打造城市森林体系。结合地域特点,以人文森林、候鸟森林、湿地森林为特色交融,形成城市副中心核心区的一道绿色屏障。其中,“人文森林”主打近自然异龄复层林,中心区域强调乡土大树为主的异龄景观林,以油松、国槐、垂柳、白蜡、楸树、榆树等大规模的乡土树木为主,营造文化底蕴。“候鸟森林”主打以创造生物多样性为主的低维护近自然林。由于张家湾镇位于东部候鸟迁徙路线上,为给鸟类

提供环境适宜的栖息地,公园将大量种植垂柳、榆树、国槐、构树、金银木、木槿、紫花槐、酸枣、枣树等鸟类食源树种和蜜源树种。“湿地森林”打造的是与邻近生态格局相融合的近自然林,植物造景体现四季季相变化大的景观,留出视线的通透性。

张家湾镇是京杭大运河北端的重要节点,里二泗村及码头更有着悠久的历史。因此,张家湾公园的规划建设将尽显运河文化,通过参考张家湾历史资料及古画,以水系联通、休憩亭廊的巧心设计和布置,通过绿化种植再现“水巷茶棚”的历史风貌,展示“水镇”的特色景观。以景墙、雕塑等园林小品打造“南还第一城”“万州群集”等景点,再现昔日运河上繁荣景象。



庞各庄梨花村30多种梨果熟了

昨天,大兴区庞各庄镇第26届金秋旅游文化节在梨花村缤纷四季风情体验园开幕。即日起至10月8日,以梨为主打的梨花村,将提供超30种梨品种邀请市民采摘,更有包括3万棵百岁以上古梨树。此外,在老宋瓜园还可以欣赏瓜艺美景,领会“自然、艺术、科技、文化”四大主题。

本报记者 孙艳 邱勇 摄影报道

2018北京国际商务及会奖旅游展开幕

本报讯 (记者 边磊)9月12-13日,第十三届北京国际商务及会奖旅游展(IBTM China)在北京国家会议中心开幕。本次展会共吸引了350余家国内外目的地和会奖旅游展商,以及近350家来自国内外的特邀买家。

IBTM China今年特邀买家的成绩单尤为亮眼。350位特邀买家在为期两天的活动中将与展商进行6633场邀约洽谈。其中,企业买家数量占到买家总量的30%,

而这一比例在去年为24%。企业买家更是包括来自昂际航电、达能纽迪希亚、宜家、星展银行、玫琳凯中国、家乐福中国、联想、中国平安、飞利浦等全球知名企业。

今年预登记观众数量达到了4638人,预计展会期间将有近3400人到场,与去年相比预计涨幅可达33%。人群覆盖范围在以往传统行业的基础上,更增加了今年大热的体育行业观众以及企业观众。

本市防空警报试鸣宣传教育活动启动

10余所院校大学生志愿者体验自救互救技能

本报讯 (记者 杨琳琳 通讯员 王占明 刘靓) 12日,在北方工业大学校内,由北京市民防局、国防教育办公室、团市委、石景山区政府主办的北京市防空警报试鸣暨全民国防教育日防空防灾宣传教育主题活动正式启动。

9月15日,北京市将在五环路以外区域开展防空警报试鸣,这是北京市连续第五次开展警报试鸣。让广大市民熟悉掌握预先警报、空袭警报、解除警报信号,增强市民的国防观念和防空防灾意识,提高对防空警报信号的认知度及自救互救能力。

据悉,今年是第18个“全民国防教育日”,主题是“传承红色基因、汇聚强军力量”。15时30分,预先警报响起,500多名学生从教室、体育馆、图书馆、实验楼有序撤离到疏散场地。并在预定的场地为受伤的伤员进行现场包扎、



心肺复苏等急救科目。

活动现场,来自北京第二外国语学院、中国传媒大学、北京林业大学等10余所院校的大学生志愿者先后学习了臂部包扎、心肺复苏、担架救护、防震减灾等应急自救互救技能、参观了应急车辆设备和急救救护车辆、咨询了人

民防空法规和民防知识;走上民防指挥通信车、人防移动宣传教育车了解设备性能;体验了手摇警报器使用、骑共享单车寻找城市人民防空标识,播放了防空防灾沙画宣传片等内容。与会领导向部分高校的大学生志愿者代表发放了防空防灾应急包。

本市规范家电维修行业服务标准

本报讯 (记者 孙妍) 昨天,北京市家电维修服务行业标准规范宣贯会在京召开。北京市商务委员会、北京电子电器协会有关负责人和来自海尔日日顺、国美恒远等品牌企业相关负责人、各区家电维修企业维修一线员工及行业专家一起就规范家电维修行为、提升行业服务品质各抒己见,一起制定探讨规范内容。

会上,行业专家对家电维修服务标准规范体系进行了梳理,

就企业开业条件、经营管理规范和岗位服务规范分别进行了解读,并从标准规范与企业切切实实利益相关入手,强调了标准规范的切实落地执行。

北京电子电器协会秘书长武建宝呼吁会员企业,行业规范化、连锁化、品牌化、特色化和便利化发展具有积极意义。会员企业和维修网点服务人员要把标准规范落实到实处,全面提升家电维修行业服务品质。

怀柔科学城入驻首个整建制科研机构

本报讯 (记者 崔欣 通讯员 张佳玮) 近日,中科院北京纳米能源与系统研究所搬迁入驻怀柔科学城工作正式启动。该所是怀柔科学城启动建设以来,中科院与北京市在怀柔科学城共建的首个整建制入驻科研机构。

据悉,纳米能源所是中科院与北京市为落实中组部引进“千人计划”顶尖人才王中林院士及其创新团队项目合作共建的科研机构。怀柔园区项目位于怀柔科

学城南部核心区,于2016年开工,目前工程进度已达到80%,预计年底实现竣工交付。

另据中关村发展集团总经理宣鸿介绍,将为王中林院士及其创新团队设立纳米新材料产业基金,即,中关村发展先进材料创新基金,基金规模3亿元,为纳米所科技成果转化提供科技金融支持,围绕王中林院士及其团队的研究进展及成果转化的资金需求进行投资。



电动车充电桩上岗

近日,一些智能充电桩出现在社区里和道路旁。记者在右安门外大街百合园小区东门外看到了六组充电桩,充电桩均有绝缘设计,采用了智能充电模块,自动识别电池,适应动态控制电源和网络学习人工智能等科技,可以自动识别手机扫码,并匹配充电。市民只要手机扫码,小格子自动弹开,连上插头就可以充电了。

本报记者 孙妍 摄影报道

房山军红路预计10月底恢复临时通行

本报讯 (记者 周美玉) 昨天下午3点,伴随着“嘭”的一声巨响,北京市交通委路政局房山公路分局对军红路塌方开始实施爆破并清理作业,预计10月30日前恢复道路临时通行。

今年8月11日,由于暴雨导致的房山区发生山体塌方,巨石泥土瞬间倾泻而下的场面让人记忆犹新。据房山公路分局介绍,当天房山军红路K18+350米处发生约3万立方米的塌方,涉及路段长度约120米,高度约40米,造成道路中断。由于塌方山体上方岩体处

于临界稳定状态,需要清除后方可进行塌方堆积物的清理,给道路抢通工作造成极大困难。为尽快恢复当地居民的正常生产生活,房山公路分局在已经抢通了一条供当地居民通行的应急便道的基础上,经组织专业部门多次勘察设计、专家论证、方案比选,公安部门审批,决定对塌方进行爆破作业,处置山体存在的危岩。

据了解,军红路塌方处置分抢通和恢复重建两个阶段实施。抢通阶段,即采用爆破方式清除上方约7000方危险岩石,对道路

上方堆积山石进行清理,修筑坍塌的道路外侧挡墙,完成路基填筑工作,争取达到一般车辆通行目标;恢复重建阶段,受冬季施工气温影响,预计明年初对路侧坍塌山体进行工程处理和支护,恢复道路路面结构。

据市公路桥养护集团瑞通七处养护人员介绍,参与塌方处置的人员、设备均已就位,实施爆破作业后,将立即开展道路清理作业,修筑损毁的路基,预计10月30日前恢复道路临时通行,确保大安山矿区居民正常的生产生活。

清华长庚医院新增20台自助服务机

本报讯 (记者 唐诗) 近日,清华大学附属北京清华长庚医院门诊新增20台自助服务机并正式投入使用。截至目前,院内共有64台自助服务机。

据悉,此次新增的20台自助设备分布于医院门诊一层内科诊区、妇产科诊区、儿科诊区;二层神经内科诊区、皮肤科诊区、外科诊区;三层耳鼻喉及眼科诊区。自助服务机不仅能够完成挂号、缴费流程,还集自助建档、自助取号、退号及自助查询等多项功能于一体,有效方便患者,减少各环节等候时长。

同时,自助服务机的号源与人工挂号窗口共享号池,提供28天预约号源(口腔科除外),服务时间为每日的7:00至18:00。患者可持本人身份证或医保卡至自助服务机挂号、取号、查询等。

中华老字号 绿色放心酒
订购电话: 69412536
登报咨询电话: 63522410