

东三环两座桥区将增车道疏堵 人民医院地下通道将装电梯

本市20项市级疏堵工程年内完工

本报讯(记者周美玉)西五环宛平桥南新增出口,东三环十里河桥、燕莎桥区均将增加车道疏堵,圆明园西路补齐1.1公里缺失步道……昨天,记者从市交通委、北京城市道路养护管理中心获悉,今年本市计划实施的20项市级疏堵工程陆续开工,聚焦市民出行难、出行不便问题,全部工程将于12月底前完工。

今年,市交通委继续根据两会建议提案、市民反映集中的交

通拥堵和出行不便等问题进行治理,实施20项市级疏堵工程。其中,西五环通往晓月苑地区的新增出口。工程完工后,去往晓月苑地区的车辆可由该出口直接进入晓月苑地区,缩短通行距离约3公里、预计可减少通行时间约10至15分钟。

另外,东三环两处桥区今年将增设车道缓堵。北京城市道路养护管理中心综合治理科科长叶凯丰介绍,东三环十里河桥路口

是一处常规堵点,今年计划通过机动车道“瘦身”等方式,在十里河路口南进口方向增加一条直行车道。同时,在路口西侧的左安路,增加一条西向北的左转弯车道,服务从二环过来开往国贸方向的车流,以此缓解路口常态化拥堵。另外一处在东三环燕莎桥下,过去由于掉头车辆影响左转方向通行效率,今年计划利用桥下空间,增设一条小客车掉头车道,提前分流桥下路口的掉头车辆,缓解

路口交通压力。

值得一提的是,近年来开展的疏堵工程中,将完善慢行系统和无障碍过街设施放在了重要位置。圆明园西路燕北园至颐和园路南行路段,存在约1.1公里的非机动车道缺失,影响了慢行系统的连续性。今年,交通部门计划利用道路外侧空间增设非机动车道,完善慢行系统。

“针对市民反映较多的过街设施缺失无障碍功能问题,我

们有针对性地梳理排查工作,重点对医院周边、学校周边、环路及快速路的立体过街设施进行调查研究,考察增设无障碍坡道改造和增设电梯的可行性。”叶凯丰举例介绍,西二环路人民医院地下通道深约5米,行动不便的市民过街时,存在一定难度,今年将推进为该通道增设电梯,更好地服务市民顺畅出行。如果试点效果好,有望在其他地下通道、过街天桥等点位推行。

北京2022年查处各类生态环境违法行为1.53万起

本报讯(记者孙艳)同一车辆7次超标“带病上路”,相关责任人被处两万元罚款;企业持证却不按证排污,多项污染物同时超标;私设暗管逃避监管,不但罚款还被拘留……昨天,北京市生态环境部门召开环境执法工作新闻发布会,通报了2022年生态环境违法典型案例。

市生态环境保护综合执法总队总队长赵志威介绍,2022年,北京市共组织实施了大气、水、土壤、生态、固废、机动车以及生态空间保护等10方面58项综合执法重点任务,查处各类生态环境违法行为1.53万起,生态环境行政处罚1.02亿元,实施查封扣押、移送行政拘留、涉嫌犯罪移

送公安机关等案件298起。

此次通报了5例年度生态环境违法典型案例,其中有一起顺义区某企业单位车辆同一辆车一年内连续7次排放超标,相关负责人被处罚的案件。

2022年10月,北京市生态环境局执法人员对顺义区某企业进行执法检查,该单位车辆主要用于向北京市各商业网点运送货物。2021年这一年里,该单位车牌号为京MAW105的厢式货车因不符合排放标准受到7次罚款处罚。袁某负责车辆管理和日常检查维护工作,是直接负责的主管人员和直接责任人员。根据《北京市机动车和非道路移动机械污染防治条例》相关规定,北京市

生态环境局对其处二万元罚款。

此外,还有一起物业公司私设暗管逃避监管,违法排放水污染物的案件比较典型。

2022年3月,朝阳区生态环境局执法人员对某企业进行执法检查,发现该单位于2022年3月1日至3月4日期间,私自用水龙带连接塑料管将生活污水收集隔离池内污水排放至园区北侧树林土坑。根据《中华人民共和国水污染防治法》及《行政主管部门移送适用行政拘留环境违法案件暂行办法》相关规定,朝阳区生态环境局责令该单位立即停止违法行为,处十八万元罚款,并将该案件移交公安机关,公安机关对本案直接责任人处以行政拘留。

清河老河湾生态治理工程获批复

本报讯(记者盛丽)温榆河公园是北京城市副中心“通州堰”系列分洪体系的重要组成部分,清河老河湾是温榆河公园重要的蓄滞洪空间和分洪通道。近日,北京市发展改革委批复清河老河湾生态治理工程项目建议书(代可行性研究报告),进一步完善温榆河公园防洪体系及水生态布局。

清河老河湾连接温榆河和清河,主要承担其北侧未来科学城规划建设区和周边村镇排水任务。清河老河湾生态治理工程位于顺义、昌平和朝阳三区交界。项目的实施将河道防洪排水标准提升至规划的20年一遇。具体实施内容包括:疏挖整治现状4.3公里河道,新建清河堰1座,新建步行、骑行相结合的滨水绿道6.7公里,同步实施水生态及岸坡生态绿化约33公顷。

该项目作为温榆河公园二期工程的重要组成部分,将在提高蓄滞洪能力的同时,为附近居民提供亲水游玩的好去处。进一步提升河道防洪标准,保障温榆河公园周边区域防洪排水安全,有助于提升温榆河公园蓄滞洪能力,支撑完善城市副中心防洪体系。促进“以水为脉、以绿为体、林水相依”公园生态景观系统构建,统筹生态涵养、休闲游憩及蓄滞洪等功能,满足周边居民亲水近水的需求,提升滨水慢行系统出行品质,同时带动周边地区经济社会协同发展。值得一提的是,该项目将注重景观绿化与步行、骑行系统的连贯畅通,做好温榆河公园出入口与市政慢行系统的衔接,保障出行安全;加大建筑物废弃物再生品、污泥资源化产品利用,推进低碳环保建设。

北京市启动线上学科培训学校年检工作

本报讯(记者任洁)北京市教育委员会、市委网络安全和信息化委员会、北京市通信管理局等三部门日前发布通知,将联合开展2022年度线上学科培训学校办学状况检查,未参加年检或未在规定时间内按要求报送年检材料的,年检结论为“不通过”。

记者昨天从市教委获悉,凡市教委批准成立的持有合法有效的民办学校办学许可证、法人登记证书的线上学科培训学校均应参加年检。市教委公布的《北京线上学科培训学校年度检查指标(试行)》涵盖培训条件、培训行为、财务监管等6个一级指标、29个二级指标,细化93个具体的

指标观测点等。

据了解,市教委列出68条需要重点关注的“负面清单”,包括专职教学教研人员数量低于机构从业人员总数的50%;存在聘用中小学在职教师的情形;培训对象有面向学龄前儿童现象;培训班次与招生对象所处年级明显不匹配;培训进度超过培训对象校内授课进度等。

线上学科培训学校将根据年检指标开展自查,提交年度情况报告等年检材料,三个部门将组织专家对年检材料进行审查,出具年检结论,并向社会公开。

根据规定,年检结论有效期为1年。结论为“通过”的学校,

办学许可证到期后可办理许可证延续手续。结论为“不通过”的学校,有关部门将在各自职权范围内依法作出处理,包括停止办理办学许可证延续手续、依法停止年度招生等;对于发现的违法违规问题,将依法进行行政处罚或移交司法处置。

结论为“暂缓通过”的学校,应在2023年9月20日前限期整改,根据发现的问题,依法在整改期间暂停办理办学许可证延续手续,暂停招生。2023年9月20日前完成整改并验收合格的学校,恢复招生资格,评定年检结论为“通过”;逾期未完成整改的学校,评定年检结论为“不通过”。

昌平区高新技术企业保有量达1906家

本报讯(记者周美玉 通讯员石晶 王宇崎)记者从昌平区科委获悉,今年,全区培育高新技术企业608家,高新技术企业保有量达到1906家,这标志着昌平区在高新技术企业培育和管理方面跨上了新台阶。

当下,高新技术产业的发展已成为科技进步水平和生产力发达程度的重要标志。过去一年,昌平区科委高精尖产业促进中心共组织669家企业参加高新技术企业评审,组织高新技术企业认定工作培训28场,培训企业2000余家,培育科技型中小企业1237

家,先后为80余家“服务包”企业提供“一对一”服务。通过协同区内创新创业载体,以小规模、精准化、定制化的辅导方式,面向入驻企业逐步打造形成“政府+创业载体+企业”协同共建的服务体系,全面有效地推动了全区高新技术企业高质量发展。

日前,根据《人力资源和社会保障部科技部关于表彰全国科技管理系统先进集体和先进工作者的决定》,人力资源和社会保障部、科技部决定,授予昌平区科委高精尖产业促进中心“全国科技管理系统先进集体”称号。

春日切枝俏 “小森系”抱回家

昨天,记者在王四营附近一家大型鲜花市场走访中发现,雪柳、马醉木等“小森系”切枝走俏,含苞欲放的迎春、桃花、玉兰成市民选购的新热门。在迷乱人眼的花市中,这些“小森系”格外雅致,让市民对春天多了一份期待。

本报记者 孙妍 摄影报道



诺如病毒校园传播风险增加

本报讯 随着本市中小学和幼儿园开学,诺如病毒在学校和托幼机构传播风险增加。市疾控中心近日提醒,如发生疫情,学校应停止举办各种学生活动,避免疫情传播扩散。

市疾控介绍,诺如病毒急性胃肠炎为自限性疾病,病情轻微,通常持续2到3天,预后良好,但不排除个别老人或者孩子症状严重,持续时间更长。学生要注意手卫生,不吃生的或半生的食物,尤其不要生食贝类等海、水产品。感染诺如病毒后需要进行居家隔离,隔离时间为急性期至症状完全消失后72小时,居家隔离时不要外出。

学校应配备充足的消毒物资及个人防护物资备用,定期对校内公共场所如教室、宿舍、食堂、卫生间,重点部位如门把手、楼梯

扶手等进行清洁及消毒。加强食堂从业人员的健康管理及传染病知识培训,做好学校饮水及食品安全的管理,急性胃肠炎患者及隐性感染者必须上报并立即脱离工作岗位,连续2次粪便或肛拭子诺如病毒核酸检测阴性后方可上岗。

班级内有学生呕吐时,授课老师应立即告知其他同学远离呕吐物,同时将发病儿童单独隔离,并向校医汇报,通知家长带发病儿童就医或回家休息。校医应在疫情发生后及时向地段保健科及中小学保健所电话汇报疫情。

疫情流行期间,学校应停止举办各种学生活动,避免疫情扩散。如疫情范围进一步扩大,在流行病学评估的基础上,学校经教委批准可采取在家上课等措施。(疾控)

(上接第1版)

2023年,全国总工会和各级工会将扎实做好疫情防控新形势下的维权服务工作,包括高度关注疫情对职工就业的冲击和影响,加大就业帮扶和就业培训力度,大力推进能级工资集体协商,提升技术工人薪酬待遇,并推动完善灵活就业人员参加职工

社会保险制度,加强工会劳动保护工作等。与此同时,将加强困难职工和新就业形态劳动者权益保障,推动头部平台企业和快递行业龙头企业建立与工会、劳动者的协商协调机制,就订单分配、计件单价、抽成比例、奖惩制度等涉及劳动者权益的事项开展协商等。

此外,全国总工会和各级工会还将叫响做实工会法律援助、服务农民工公益法律服务行动等品牌,并增强“互联网+”工会普惠服务实效性,探索建立全国数字化产改地图,打造职工技能提升线上培训课堂,创新线上就业创业服务活动等,凝聚团结奋斗正能量。(郑莉 郝赫 朱欣)