



天津市公安局发布

关于实施部分区域临时交通管控措施的通告

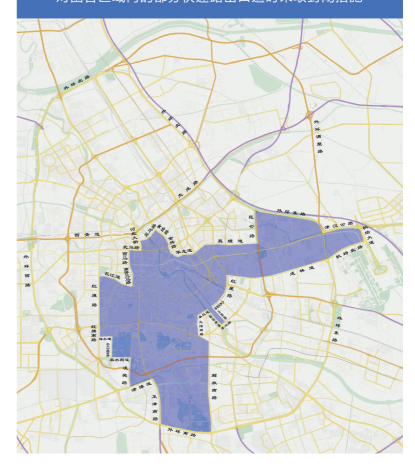
2025年8月20日20时30分至翌日凌晨活动结束 公安机关交通管理部门将根据道路和交通流量情况 对下列6处路口和15座桥梁 适时采取限制机动车进入外环线以内道路的管控措施 机动车可正常驶出外环线



一、自2025年8月20日20时30分至翌日凌晨活动结束,公安机关交通管理部门将根据道路和交通流量情况,对外环东路与昆仑路交口、外环南路与友谊南路交口、外环也路与秀川路交口、外环西路与芥园西道交口、外环北路与铁东北路交口、外环东路与志成路交口等6处路口,金钟桥、津汉立交桥、成林桥、津滨桥、津塘立交桥、津沽立交桥、洞庭路立交桥、津港桥、津淄公路立交桥、港涞立交桥、淮静公路立交桥、西青道桥(津同桥)、津保桥、京津公路桥、宜兴埠桥等15座桥梁,适时采取限制机动车进入外环线以内道路的管控措施。机动车可正常驶出外环线。

2025年8月20日20时30分至翌日凌晨活动结束 公安机关交通管理部门将根据道路和交通流量情况 对以下围合区域部分道路

适时采取限制、禁止车辆和行人通行的管控措施 对围合区域内的部分快速路出口适时采取封闭措施



二、自2025年8月20日20时30分至翌日凌晨活动结束,公安机关交通管理部门将根据道路和交通流量情况,对解放南路、大沽南路、奉化道、大直沽西路、海河东路、东兴路、六纬路、大直沽西路、红星路、成林道、机场北路、机场大道、津汉公路、外环东路、昆仑路、真理道、新阔路、华龙道、新广路、金纬路、黄纬路、五马路、三条石大街、河北大街、北门外大街、北马路、西马路、南开三马路、长江道、红旗路、红旗南路、迎水道、水上公园西路、宾水西道、凌宾路、津涞道、卫津南路、外环南路围合区域部分道路,适时采取限制、禁止车辆和行人通行的管控措施;对围合区域内的部分快速路出口,适时采取封闭措施。

社会单位和广大群众提前安排好出行时间、路线和方式,过往车辆、行人按照现场交警指挥通行。 记者 徐燕

赴马12天实践调研 天大实践队赋能丝路新篇

日前,天津大学海洋学院"东盟引航,丝路听海"实践队远赴马来西亚开展为期12天的实践调研,通过课堂学习、实地调研和文化交流,为深化中马友好、服务共建"一带一路"贡献青春力量。

在马来西亚美里塔斯大学,实践队员们围绕巴生港、丹戎帕拉帕斯港等枢纽港的智能升级方案展开学习研讨,深入理解港口经济引擎作用与生态保护的协同机制。基于此,他们将所学应用于凯利岛智慧港口的设计构思,聚焦智能技术应用、生态保护与原住民权益协调等创新课题,将理论知识转化为解决实际问题的方案雏形。

实践队长卢添乐同学分享了团队感悟:"这次马来西亚之行,对我们而言是知行合一的深刻历练。课堂知识在港口规划的前沿挑战中变得鲜活;安全规程在救



援演习中转化为守护生命的本能;部落长者的诉说,让可持续发展从概念变成了沉甸甸的责任。我们切身感受到中马合作的活力与潜力,更深刻理解了青年在传承'切水不断'友谊中的使命。这不仅深化了我们的专业认知,拓宽了国际视野,更坚定了我们以所学服务'一带一路'建设、共绘蓝色发展新篇章的决心。"

记者 单炜炜 通讯员 高艺图片由天津大学提供

亲身体验智能驾驶 感受"黑科技"赋能公交车

天津公交第三客运公司与南开区 兴南街道耀远里社区携手,8月19日开展了一场以"智能驾驶"为主题的科普 实践活动。活动通过"亲身体验+创意 表达+建言献策"的形式,让孩子们在 沉浸式体验中开拓科技视野,为暑期生 活增添了一抹别样的"科技亮色"。

昨天,工业大学新校区公交场站 成了孩子们探索科技的实践基地。在 公交志愿者引导下,孩子们有序登上 智能驾驶公交车,亲身感受这项"黑科 技"的神奇——车辆无需司机操控,便 能自主识别路况、平稳行驶、精准停 靠,孩子们脸上写满了好奇与兴奋。 "它是怎么知道前面有车要躲开的 呀?""它怎么知道什么时候该转弯 呢?"一路上,孩子们叽叽喳喳地提出 各种问题,面对孩子们一连串的好奇



提问,志愿者用生动的比喻耐心解答,将复杂的传感器原理、算法逻辑转化为孩子们能理解的语言,让抽象的科技知识变得具体可感。

在绘画环节,公交志愿者向孩子们分发了画纸和彩笔,孩子们纷纷化身"小小设计师",用五彩画笔描绘出对未来公交的奇思妙想。

记者 徐燕 通讯员 李博瑶 摄影 通讯员 屠建民