

## 柳林公园二期通过竣工验收 今起正式开园

## 四大场馆提供多层次运动空间

昨日,由中交集团负责投建一体化运作的天津海河柳林“设计之都”核心区综合开发PPP项目柳林公园二期一标、二标顺利通过竣工验收,今起将正式对外开放。柳林公园将为天津市民提供全年龄段、全时段可参与的景观空间,实现市民“推窗见绿、出门见景”,人与自然和谐相融的美好愿景。



雅舍厅

## 辐射周边近万人

据悉,柳林公园总占地面积约90万平方米,是海河上游后5公里的“绿色串珠”,主要塑造特色、保育生态,追寻海河印记,同时系统性地植入智慧+、海绵+、生态+,致力于打造智慧低碳公园。形成“一环、一心、四区”的景观结构,打造科普秀场、生态之心、运动舞台、城市客厅四大功能分区,园林建造积极采用“四新”技术,区域内新建道路全部依照“海绵城市”标准打造,通过“渗、滞、蓄、净、用、排”等措施,达到将90%的降雨就地消纳和利用的目标要求。此次验收的柳林公园二期一标、二标位于天津市津南区台儿庄南路与吉兆路交叉口东南方向,紧邻柳林公园一期,与海河“隔路相望”,占地面积约40万平方米,主要建设了风尚运动馆、贝壳活动馆、码头游客服务中心、雅舍厅四大场馆及配套设施,两个7人制足球场、一个10人制足球场,七个篮球场、一个匹克球场、两个网球场及三个羽毛球场,设计打造空中步道,提供多层次运动空

间。在空间场景和功能布局等方面与柳林公园一期形成互补,辐射周边人群近万人。

## 贝壳活动馆

“天津贝壳堤”为世界著名的三大古贝壳堤之一,是世界科学研究的重要对象。贝壳活动馆形体策略取意于“贝壳”的构思,通过建筑体块的形象营造出贝壳伏在沙滩上的意向,下部采用覆土式设计,与场地景观充分融合。

## 风尚运动馆

在柳林公园中规划了大片室外运动场地,同时也打造了室内运动场馆,便于民众在冬季或气候不佳的时候使用,整个场馆将缤纷运动作为设计理念,通过在建筑立面上抽象化的颜色色块,来表现运动形式的多样化。同时通过色块堆叠,形成一种动态的建筑效果,使其与场地环境融为一体。

## 码头游客服务中心

码头游客服务中心位于柳林公园

靠海河一侧,未来会作为天津市海河游船码头的配套服务设施,内部同时兼备游客服务中心、售票以及轻餐饮业态,整个建筑以海河的波浪曲线为设计出发点。建筑整体以流畅的弧线来呼应海河以及景观的环境关系,同时曲线形的建筑形体就像是从海河中截取的一段波浪,静静地留在柳林公园之中。建筑二层以通透的玻璃幕墙为主,从远处看就像漂浮在海河中的一叶轻舟。

## 雅舍厅

建筑与跨海河人行慢行桥相结合,并结合公园景观形成重要节点,以林间木屋为设计概念,通过对建筑各个使用空间的划分,形成一种屋檐之下的空间体块感觉。建筑不同使用功能形成相对独立的空间体块,在一个大的屋檐造型之下,形成整个建筑形体。屋檐一直延伸到地面,通过屋檐形成一个院落,并且与环境相融合。

新报记者 李文博

图片由中交一航局提供

## 国庆假期将近 大风降温先到

昨日,本市天气以多云为主,15时全市气温在23-25℃。昨夜,本市仍为多云天气,今日凌晨有轻雾,市区最低气温为20℃。今夜本市将有分散性阵雨,白天到夜间多云到阴,北部地区后半夜到周六白天有分散性阵雨。虽有降雨,气温起伏不大,未来3天市区最高气温在26-29℃。

昨日开始,一股强冷空气自西向东影响我国大部分地区,冷空气从周日晚间开始影响本市,津城先后出现小到中雨,同时有6-7级阵风以及8-10℃降温。

周日夜间,本市有小到中雨。29日后半夜到30日夜间,将有西北风4-5级阵风6-7级;下周二白天减小为3-4级。降温方面,过程降温幅度达到8-10℃,局地10℃以上。预计10月1日最高气温降至19℃左右,最低气温降至13℃,北部地区气温更低一些。

根据气象监测分析,今日白天多云,微风,最高气温26℃,最低气温20℃。

新报记者 张珊珊

## 个人普通车摇号 9月中中签率2.40%

从市交通运输委获悉,昨日14时30分,本市举行9月小客车摇号仪式。

本期摇号共有270442个申请编码通过资格审核,共同申请7910个增量指标。摇号全程在公证人员、申请人代表、市民代表的监督下进行,最终摇出7615个增量指标。其中,个人普通车增量指标6376个,个人节能车增量指标494个,单位普通车增量指标700个,单位节能车增量指标45个。

本期个人普通车摇号共有265217人符合申请条件,中签率为2.40%。

新报记者 李文博

## 天津移动推动绿色极简网络改造助力低碳发展

日前,天津移动完成天津市宁河区全部绿色极简网络改造。作为天津移动绿色极简网络建设大会战的示范区,宁河区域范围内303个4/5G极简站点已全部改造完成,标志着天津移动整网开始迈向绿色低碳高效发展时代。

天津移动积极探索低碳绿色发展的有效途径,创新绿色节能技术,以无线网络为切入点,通过极致休眠、空调

机柜改造等节能创新技术,成功实现既有网络节能降耗。在宁河区,天津移动进行TDD退频、天线整合降高替换等一系列改造举措,通过采用先进的C-RAN网络架构,引入高效节能的双模设备,替换高耗电低性能的老旧设备,最终实现FDD全面打底、4/5G整站能效最优,成功打造一张绿色极简、FDD全面打底、面向未来6G演

进的高质量网络,经测算,单站可实现每年节省用电约1万度,碳排放降低6800千克。

未来,天津移动将持续扩大绿色极简网络覆盖范围,推动成功经验在天津其他区域落地,引领更多行业伙伴共同步入低碳发展新时代,携手共创共享绿色通信美好未来。

新报记者 夏萍 通讯员 李大欣 王识

## 津塘立交高架桥 双幅桥梁已通车

随着最后一块隔离挡板的顺利拆除,经过连续16个月的奋战,津塘立交高架桥养护工程按期顺利完成,津塘立交高架桥双幅桥梁正式恢复通车。在保障市民出行安全的同时,有效疏解了外环线周边的交通压力。

津塘立交高架桥养护项目主要位于克黄线K674+519处,为双幅桥,修复养护桥梁全长1039米。自开工以来,天津公路坚持以打造百年品质工程为目标,系统化应用了标准化设计、工厂化生产、智能化建设、智慧化管理的“津心养护”特色工程组织控制模式,以EPC模式保精度、赶进度,以精细化、智能化设计提高设计效率,并着力在工程质量安全与智慧化应用上下功夫,加速科技成果转化应用与绿色养护模式推广,持续提升现代化公路养护施工水平。

新报记者 李文博

## 保税支队开展全国科普日消防安全宣传系列活动

保税支队联合区社发局、应急局、群团部等部门开展全国科普日消防安全宣传系列活动。

各部门宣传人员设立了宣传咨询点,结合全国科普日,消防支队现场通过摆放消防产品展示台、消防咨询台、发放宣传资料等方式,吸引了众多过往群众驻足观看。消防宣传员热情地向群众介绍了消防产品的种类、性能、用途以及如何正确选购合格的消防产品,如何鉴别消防产品的真伪,并结合近年来因使用假冒伪劣消防产品导致

的火灾事故案例,向群众详细讲解了假冒伪劣消防产品的危害,切莫疏忽大意购买伪劣消防产品从而埋下安全隐患。与此同时,宣传人员也向来往群众和商户发放消防安全宣传资料,科普如何预防火灾、如何扑救初期火灾、如何自救逃生等消防安全常识,提示群众电动自行车严禁违规停放充电,日常用火不离人,燃气管路要定期维护保养,要及时清洗油烟机,做好“三清三关”,定期检查电气线路连接点是否牢固可靠,附近是否存放易燃

可燃物品,实现消防产品宣传与消防知识科普“两手抓”。其间,共发放宣传资料500余份,接受群众咨询30余人次,现场演示消防产品操作10余次。

此次全国科普日消防安全宣传活动,不仅提高了群众对消防产品的认知和辨别能力,也增强了群众消防安全意识和自防自救能力。下一步,支队将联合多部门开展丰富多样的消防宣传活动,确保区域消防安全形势持续稳定。

通讯员 张艳杰