

金盏街跨须水河桥梁获批 双湖科技城交通格局迎来大跨越



金盏街跨须水河桥梁效果图

本报讯 7月12日,郑州高新区管委会“重点项目会”审议通过了金盏街跨须水河桥梁工程设计方案,双湖科技

城交通配套建设再进一步。预计金盏街跨须水河桥2027年建成后,将成为兼具实用与景观的新地标。

为提升沿线防洪排涝与生态景观品质,该方案在原有基础上进行了优化升级。桥梁总长450米、宽60米,按城市主干路标准建双向八车道,主桥为钢箱结合梁异形拱桥,引桥用预制小箱梁,计划工期20个月,同步实施景观照明与桥体绿化,预计2027年投用。建成后,将极大改善高新新城与老城区东西向交通,完善路网,提升通行效率,促进区域资源流动与经济协同发展,成为兼具实用与景观的新地标。

设计方案创意十足,桥梁融入了丰富的创意元素,其独特形态源于莫比乌斯环的拓扑衍生,象征着高新区新老城区如同莫比乌斯带的正反两面融为一体,预示着高新区打破空间隔阂,走向一体化共荣。同时,双拱交叠连接的姿态如同无限符号“∞”的片段,隐喻高新区科技创新与产业发展的无限潜能。此外,桥拱造型凝练了嵩山余脉的脊

梁,利用“峰、石、河、谷”等元素,勾勒出“远山含黛”的东方诗韵,刚劲尖拱线型则溯源自郑州商代青铜礼器的夔龙纹张力,让桥梁承载起郑州山河与青铜文明的千年烙印。

金盏街跨须水河桥梁是高新区2025年城市建设计划的重要部分,是双湖科技城东西向交通主动脉关键枢纽,无缝连接亿达科技、联动U谷等核心产业板块及北斗云谷产业园,是驱动区域活力与协同发展的重要节点。

十年筑城,双湖科技城秉持初心,在交通网络上持续发力,每一步规划都立足长远,每一项建设都紧扣“宜居、宜业、乐活”目标。金盏街跨须水河桥梁建设,是区域发展势能的生动体现。相信未来,随着交通枢纽贯通,双湖科技城将以更开放姿态融合创新与人文,成为人们安居乐业、逐梦前行的理想家园。

记者 孙庆辉 通讯员 方宝岭

荷 美高新



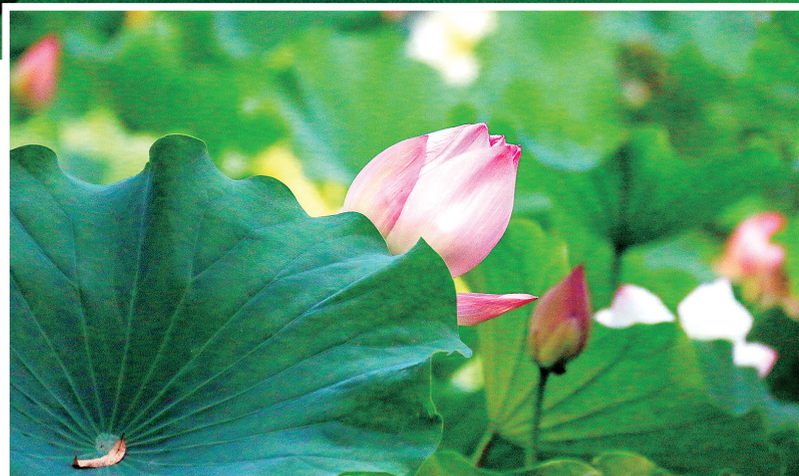
出水芙蓉

本报讯 近日,高新区莲花公园内,一池池荷花接连绽放,翠绿荷叶与粉红荷花相互映衬,在阳光的照射下更显清丽动人,为炎热的夏天增添了一抹清凉与诗意。

接天莲叶无穷碧,映日荷花别样红。漫步园路小径,穿梭于荷塘之间,鼻尖萦绕着若有若无的荷香,耳畔是微风拂过荷叶的沙沙声。荷塘内粉白花瓣轻拂水面,层层叠叠的荷叶间,或亭亭玉立的花苞,或盛放的花朵,或低垂的残瓣,勾勒出一幅绝美的夏日画卷,偶尔还可见蜻蜓点水,穿梭于花间,水鸟嬉戏,在荷叶下游弋,灵动的身影为静谧的荷塘增添了几分生机。

夏意正浓,荷花如诗。趁着花期正好,快约上亲朋好友,一同走进莲花公园,奔赴一场与荷花的浪漫之约。

记者 孙庆辉
通讯员 李晶 文/图



含苞待放



游人沉醉