

深圳中心区中心广场及南中轴景观工程设计方案今起公示

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/615/2021_2022__E6_B7_B1_E5_9C_B3_E4_B8_AD_E5_c57_615471.htm

中心广场及南中轴景观工程设计方案今起公示，突出绿意的1号方案受专家青睐被称为深圳未来“城市客厅”的中心区中心广场及南中轴景观工程是深圳中心区最后一个规划项目。整个项目占地面积约45.6万平方米，总建筑面积约22万平方米（商业建筑面积约8万平方米，停车库建筑面积14万平方米），总投资约2.5亿元，预计2005年竣工。历时三个多月的中心区中心广场及南中轴景观环境工程设计方案招标工作于前天告一段落。前天下午，由11名专家组成的评标委员会经过一天半的评审，从6家知名设计单位提供的设计方案中评选出三套入围方案。从今天开始，这三套方案将在设计大厦规划展厅进行为期四周的公开展示，征询公众意见。至此，由上世纪80年代开始的中心区规划工作已接近了尾声。在入围的三套方案中，由株式会社日本设计提供的1号方案最受评标专家的青睐。该方案经修改完善后如能实施，大片的丛林将出现在中心区这个“城市客厅”中。拟建新型城市公共空间位于市民中心南侧的中心广场是深圳市中心区中轴线公共空间系统的重要组成部分，面积36公顷，是中心区从行政、文化区到商务区的过渡，该广场的特殊位置及功能决定其在未来将成为深圳最重要的城市广场。南中轴则被商务办公楼、酒店、会展中心所环绕，既是中轴线公共空间系统的重要部分，也是深圳商务中心区（CBD）的中心。按照深圳市规划部门的意图，中心广场及南中轴景观工程完工后，中心广场及南中轴将成为

一个可供大型集会使用的超大型广场，以及融绿地、大型屋顶花园、城市形象和象征、休闲娱乐、旅游观光、交通集散、停车等功能为一体的新型城市公共空间。评标专家青睐1号方案由株式会社日本设计提供的1号方案欲在中心区周围筑以绿色堤坝，并种植高大乔木，以形成满目青翠、绿云压城的生态景观。“这次大家比较集中的意见是把1号方案排在首位，因为它既考虑到了休闲、旅游、观赏的因素，也考虑到了生态的需要。在深圳这个炎热的城市里，这个方案可以让人一年四季都体会到一种清凉之感。”评标委员会主席、两院院士周干峙说。据了解，其它两套入围方案分别由北京土人景观规划设计研究所、美国MAD设计公司/Balmoiri Associates联合体提供。此后，这三套方案一方面将征求公众意见，并同时进行自身的修改完善，最后将上报市委、市政府做出决策。记者从1号方案的规划文本中看到，该设计思路是在规划地区的周围筑起一道高6.5米、宽30米的堤坝，堤坝上不但铺设了巡游小路，还种植着高大的乔木，堤坝斜坡内侧则辅之以细长水域。被绿色堤坝围起来的中心区上空则为高大乔木的树冠所覆盖。如从空中俯视，将是一派满目青翠的壮观景象；而身处树海中，市民则可透过这片都市丛林观赏市民中心、水晶岛、地铁客运站等室外景观的若隐若现，感受到“大都市庭院”的审美效果。该方案还援引了纽约的中央公园作为规划范例。

1100Test 下载
频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com