

乌鲁木齐将节能改造8.5万平方米既有建筑 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/204/2021_2022__E4_B9_8C_E9_B2_81_E6_9C_A8_E9_c41_204874.htm 乌鲁木齐市 2 0 0 7 年将对 8 . 5 万平方米既有建筑进行试点示范工程节能改造，以延长这些房屋寿命，消除墙上“斑点”现象，并减少供热煤耗，减少乌鲁木齐冬季大气污染。记者从乌鲁木齐市墙改办获悉，列入今年计划改造的既有建筑，主要是导致冬季用煤大幅增长的大型住宅小区及一些政府办公楼。这次试点改造工程的费用将主要按政府掏 5 0 %、单位掏 3 0 %、个人掏 2 0 % 的比例进行，个别情况将适当调整费用比例。居民购买的商品房住宅小区不在这次节能改造范围。早在 2 0 0 5 年，为了降低采暖能耗，改善室内热环境，改善大气环境质量，乌鲁木齐便对既有建筑进行节能改造，并将其列入乌鲁木齐市十大“民心工程”，主要以乌鲁木齐市属学校、医院、市委、政府及其所属办事机构、社会居民居住建筑作为示范对象。改造部位主要是对既有建筑维护结构进行外墙保温，并更换节能门窗，对采暖系统采用楼栋热表、分户控制和按户计量。预计到 2 0 1 0 年，乌鲁木齐市政府将完成新建居住节能建筑 1 7 5 0 万平方米。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com