AUTOCAD在园林规划设计中的应用体会注册建筑师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_AUTOCAD_ E5 9C A8 c57 644842.htm 近年来,AUTOCAD已广泛应用于 各设计领域,如:建筑、结构、室内装修、水电设计、城市规划 等,但由于在园林规划设计中,总平面图的地形复杂多变,花草 树木多为曲线,而园林建筑和建筑小品面积小,体形复杂,立面 变化丰富,应用CAD绘图时不易发挥优势,因而在园林规划设计 中,CAD的应用一直未能得到推广,计算机往往只在结构计算中 起计算器的作用。这两年来,随着计算机的普及,我们也尝试着 应用AUTOCAD来绘制园林规划设计图,通过几年的实践,我们 体会到了CAD绘图的好处,如在园林规划方案设计阶段,图纸的 改动工作量很大,往往每一次论证,都有一些改变。以前,每改 动一次,设计人员都要重画,采用CAD绘图之后,由于基础样本 不变,只是变换位置,或做些局部调整,因而工作大大简化。这 里将积累的一些经验摘录与大家探讨、交流。来源:考试大 我感到要在园林规划设计中推广AUTOCAD,首先必须解放思 想,先大胆的用起来,不要因为开始时不顺利就打退堂鼓,只要 坚持,就能熟能生巧,找到各种提高绘图速度的窍门,工作效率 自然也会提高。 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