

经验交流：一注考试场地作图心得 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/90/2021_2022__E7_BB_8F_E9_AA_8C_E4_BA_A4_E6_c57_90296.htm

静心复习一月，看了大量的往年考题，和一些复习资料，针对场地设计谈谈自己的体会，希望对应试的朋友们一些启示作用。

- 1、今年的场地第五题增加了选择项，这是个利好消息。选择题对解题思路有指引作用，一定要针对各选择项仔细审题，力争保证大方向不错。
- 2、审题：首先通读设计任务要求，初步了解各给定的建筑单体栋数、性质、特殊要求，场地状况、周边情况，场地内有无已建建筑（消防间距、日照间距等考点），有无要保留的古树、遗迹等，有无河溪湖海山等。以上要结合题中给定的数据、添加规范相关数据，确立各单体的数值关系。
- 3、计算用地面积，建筑密度（即各单体的大致底面积），各广场面积、停车场面积，对图（建筑）、底（广场、绿地、停车场等）关系有个大致把握。此题主要考察建筑师的空间、功能组合能力，场地竖向一般不多做要求，结合往年考题看，多数为较平坦用地，所以只需大致定几个控制点标高，相对较容易。如果场地地形变化较大，就需要重点考虑竖向设计了。
- 4、根据基地周边城市道路、邻里关系确定各流线、主入口、后勤出入口、车行出入口等。
- 5、分析各给定的建筑单体间相互关系，使用性质，功能联系，结合场地情况确定大致的相互空间关系，画出分析草图，再结合给定的各退缩间距、防火规范、日照间距等，在草稿纸上画出小比例尺规草图，包括基地、退红线、各单体平面、广场、停车场、道路系统等，并标注主要控制尺寸。
- 6、画正式

图。考试前一定要按考试要求练习绘图，对自己的绘图速度要做到心中有数。以便考试时留出相应的绘图时间，避免图画不完造成遗憾。据作图班老师讲，图上必须全部墨线，不允许有色笔、铅笔线等。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