

2011年一级建筑师电气辅导设备布置要求与方式 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_B8_80_c57_646562.htm

设备布置要求 (1) 计算机设备宜采用分区设置，一般可分为主机区、存储器区、数据输入区、数据输出区、通信区及监控调度区等 (2) 产生尘埃和废物的设备应远离对尘埃敏感的设备，并宜集中布置在靠近机房的回风口处。(3) 主机房内通道与设备间的距离应符合下列要求：1) 两相对的柜子正面之间的距离不小于1.5m 2) 机柜侧面(或不用面)距墙不应小于0.5m，当需要维修测试时，距墙距离不应小于1.2m 3) 走道净宽不应小于1.2m 4) 设备布置要有利于值班人员监视计算机的运转状态，特别是磁带机、行式打印机、卡片阅读机等机器设备，必须布置在容易从控制台处观察到的地方。2、设备布置方式 计算机设备的布置方式很多，多采用集中式和人机分离两种形式。人机分离的平面布置方式是今后机房内平面布置的主要形式。

相关推荐：[#0000ff>2011年一级建筑师建筑结构辅导：走廊和出入口](#) [#0000ff>2011年一级注册建筑师电气辅导：电气系](#)

[统#0000ff>#000000>更多推荐：\[#0000ff>2010年全国一二级注册建筑师考试成绩查询汇总\]\(#\) \[#0000ff>2010年一级注册建筑师考试合格标准\]\(#\) \[#0000ff>2010年二级注册建筑师考试合格标准\]\(#\)](#)

[特别推荐：\[#0000ff>2010年一级建筑师建筑结构全真模拟试题汇总\]\(#\) \[#0000ff>2010年一级建筑师考试全真模拟试题汇总\]\(#\)](#) 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