

二级注册建筑师考试电气真题（部分）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\\_ti2020/626/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BA\\_8C\\_E7\\_BA\\_A7\\_E6\\_B3\\_A8\\_E5\\_c57\\_626858.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/626/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E6_B3_A8_E5_c57_626858.htm)

86.汽车客运站的建筑等级应根据车站的年平均日旅客发送量划分为四级，其中一、二级站用电负荷应为几级？ A．一级 B．二级 C．三级 D．四级 这题大家可以参照《民用建筑电气设计规范》（JGJ/T 16-92）表3.1.2.可以直接找到是87.二级

87.按供电可靠性要求，一般乘客电梯为哪一级负荷？ A．一级负荷 B．二级负荷 C．三级负荷 D．四级负荷 根据规范里的都是一、二级里均为主要客梯，所以我的理解一般客梯是不是属于三级呢？？？

88.跨越通车街道的小区低压架空线路接户线至路面中心的距离，不应小于多少？ A．7.5m B．6.0M C．5.0M D．4.5M 这题大家可以参照《民用建筑电气设计规范》（JGJ/T 16-92）7.2.6.9条应选B．。

89.布置在民用建筑主体首层、总额定容量不大于1260KVA、单台定额容量不大于630KVA的可燃油油浸电力变压器室，其外墙开口部位上方设置的防火挑檐宽度不应小于多少米？ A．0.5M B．0.75M C．1.00M D．1.20M 《建筑设计防火规范》（GBJ16-87）第5.4.1条、二找到了不应小于1.00M.晕，要是考试，怎么办哦。

90.一般照明在工作面上产生的照度，不宜低于由一般照明和局部照明所产生总照明的1/3～1/5，并且不宜低于多少勒克斯（Lx）？ A．100Lx B．50Lx C．30Lx D．10Lx 民规3.3.3（3）选B．

92.配电线路应装设短路保护，下列哪种电器不具备短路保护的功能？ A．断路器 B．漏电开关 C．熔丝 D．隔离开关 根据民规第11.2.2的要求答案应该是50Lx

93.对每套住宅的供电系统设计要求中

，下列哪项是正确的？ A．应设置电源总断路器 B．电源总断路器可只断开相线 C．断路器均应有漏电保护功能 D．电源插座和照明可共用回路 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](http://www.100test.com)