2005年二级注册建筑师执业资格考试真题(一) 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_2005_E5_B9_B 4_E4_BA_8C_c57_90572.htm 二级构造与设备题目 1.墙身构造 详图,包括900宽种植散水做法,墙身防潮层,室内地面(单 层木地面)2.地下室防水,防潮做法,包括散水做法,墙身 防潮 3.外墙,内墙等不同标高出防潮层做法,要求标注防潮 层标高 4.在一新建办公楼内布柱,消火栓。对厕所局部不知 上下水,结构平面5.一住宅剖面,要求补全强制性条文要求 的安全构造措施。 二级注册建筑师考试电气真题回忆 一共十 五题(十五分)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) 87. 表3.1.2.可以直接找到是(B)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 根据民规第11.2.2的要求答案应该是50Lx 91.为了保 证照明质量,一般场所220V照明灯具处的电压偏差允许值为 多少?(A)±7%(B)±5%(C)±5%-2.5%(D)±7% -10% 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 94.建筑物内实 施总等电位联结和辅助等电位联结的作用是什么?(A)降 低接地电阻(B)提高接地故障保护的灵敏度(C)降低接 触电压 (D)保护电气设备安全 95.第三类防雷建筑物要求采 取哪些防雷措施?。防直接雷。防雷电感应。防雷电 波侵入(A) 、 (B) 、 (C) 、 96.在图书馆的弱电设计中,哪些房间或部位不需要设 置安全防范装备?(A)陈列和珍藏室(B)开架阅览室(C) 主要出入口、重要设备室以及馆区周围 (D) 报告厅、音 像视听室 97.独建电话站时,建筑物的耐火等级应为哪一级? (A) 一级 (B) 二级 (C) 三级 (D) 四级民规 98.厨房宜 采用哪种形式的火灾报警探测器?(A)感温探测器(B) 火焰探测器 (C) 感烟探测器 (D) 离子感烟探测器 99.旅馆 建筑的消防控制室至各重要设备用房和旅馆主要负责人之间

应设哪种通信方式?(A)外线电话(B)值班电话(C)信号装置(D)对讲电话100.下面哪些民用建筑需要设置火灾报警与消防联动控制系统? 。建筑高度不超过24m的多层建筑 。建筑高度不超过24m的单层有关公共建筑 。建筑高度不超过24m的多层有关公共建筑 。9层住宅建筑(A)、(B)、(C)、(D)、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