

一级建筑物理与设备考前章节每日一练(57)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_ti2020/570/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E7_c57_570477.htm 把建筑师站点加入收藏夹

1. 可能突然放散大量有害气体或爆炸危险气体的房间通风方式应为()。 A. 平时排风 B. 平时排烟和事故排风 C. 值班排风 D. 自然排风 提示: 参见《采暖通风与空气调节设计规范》GB 50019--2003第5.4.1条的有关规定。 答案: B

2. 自然通风是借助于()使空气流动。 A. 风压 B. 热压 C. 风压和热压 D. 气温和气压 提示: 自然通风是借助于风压和热压而使空气流动。 答案: C

3. 大型地下汽车库可不设置()。 A. 进风或通风系统 B. 排风系统 C. 排烟系统 D. 自然通风系统 提示: 大型地下汽车库可不设置自然通风系统。 答案: D

4. 工业厂房设置天窗的目的是()。 A. 进风 B. 排风 C. 美观 D. 防火 提示: 工业厂房设置天窗的目的是排风。 答案: B

5. 设计机械送风系统时, 当固定工作地点靠近有害物质放散源, 且不可能安装有效的局部排风装置时, 应采用下列哪种送风方式?() A. 直接向工作地点送风 B. 送至上部地带 C. 送至有害物放散源 D. 远离排风点 提示: 参见《采暖通风与空气调节设计规范》GB 50019--2003第5.3.7条的有关规定。 答案: A

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