**试题—电气消防安全**

1. **单项选择题**
2. 发生电气火灾时，应该（ ）。
3. 用水灭火 B.乘坐电梯逃生 C.关闭火灾区域电源
4. 发生初期电气火灾时，应该使用（ ）灭火器进行灭火。
5. 水基型 B.干粉或二氧化碳 C.泡沫
6. 当使用的电器功率（ ）额定功率时，电流升高，可能引起短路着火。

A.大于 B.等于 C.小于

1. 火灾状况下，下列哪种做法是正确的。

A.乘坐电梯逃生 B.打开门窗 C.带走贵重物品

1. 用灭火器灭火时，灭火器的喷射口应对准火焰的（ ）。

A.上部 B、中部 C、根部

1. **判断题**
2. 消防设施，是预防火灾发生，及时扑救初期火灾的最有效措施之一。（ ）
3. 任何形式的火灾均可以用水来扑救。（ ）
4. 在室外使用灭火器时，应选择在下风方向，对准火焰最上部进行喷射。（ ）
5. 防火巡查人员应及时纠正违章行为，妥善处置火灾风险，对无法当场处置的，应立即报告；如发现初期火灾应及时扑救并立即报警。（ ）
6. 消防疏散指示灯是重要的消防设施，应定期检查维护并保持常亮状态。（ ）