

## 第四章单元测试

得 分:

评 语:

名称 信息安全概论

对应章节 第四章

成绩类型 百分制

截止时间 2024-07-20 23:59

题目数 5

总分数 15

说明

提示: 选择题选项顺序为随机排列, 若要核对答案, 请以选项内容为准

### 第1部分 总题数: 5

#### 1 【填空题】(2分)

访问控制涉及三个基本概念, 即 \_\_\_、\_\_\_ 和 \_\_\_

[1]

主体

[2]

客体

[3]

访问授权

#### 2 【填空题】(3分)

系统的当前状态是由所有 \_\_\_、\_\_\_、\_\_\_ 和系统中其他设备的状态构成的集合。这个集合中涉及安全保护的子集称为保护状态。

[1]

进程状态

[2]

资源状态

[3]

缓冲区状态

**3 【填空题】 (3分)**

BLP的安全策略对所有主体和客体都分配一个访问类属性,包括主体和客体的\_\_\_\_和\_\_\_\_, 系统通过比较主体和客体的\_\_\_\_控制主体对客体的访问。

[1]

安全级

[2]

范畴

[3]

安全级和范畴

**4 【填空题】 (3分)**

RBAC模型的基本概念是把\_\_\_\_与\_\_\_\_联系在一起, 用户通过充当\_\_\_\_获得该角色的许可权。

[1]

用户

[2]

角色

[3]

角色

**5 【填空题】 (4分)**

RBAC参考模型由四个模型组件定义:\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_和\_\_\_\_

[1]

基本模型

[2]

角色分层模型

[3]

角色限制模型

[4]

统一模型