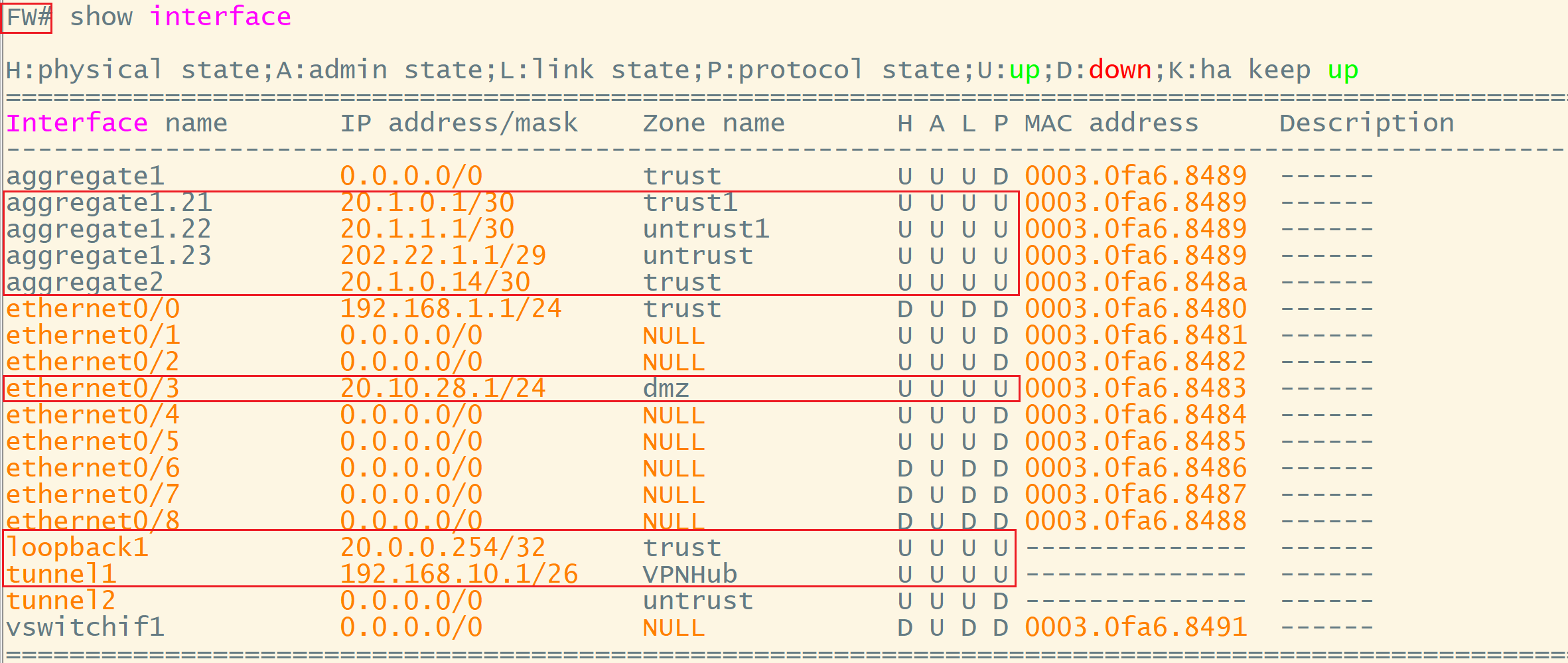
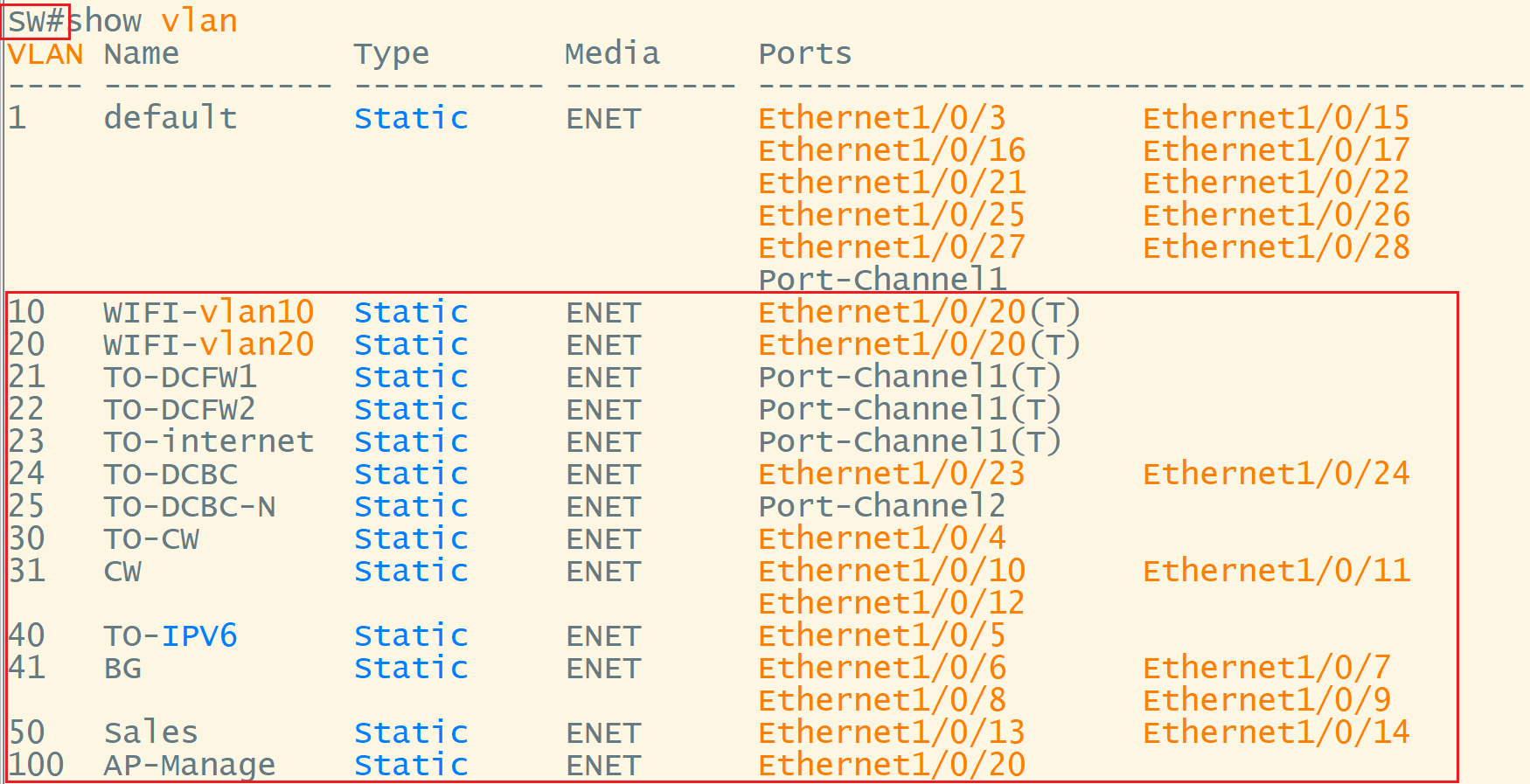
1. 根据网络拓扑图所示，按照IP 地址规划表，对防火墙的名称、各接口IP 地址进行配置。共8 分，每错1 处（行）扣1 分，扣完为止。地址、安全域、接口（状态为UP）、名称都正确。



2.根据网络拓扑图所示，按照IP 地址规划表，对三层交换机的名称进行配置，创建VLAN 并将相应接口划入VLAN, 对各接口IP 地址进行配置。20分，交换机名称2分，vlan信息，IP地址，ipv6地址每错1处扣1分，扣完为止，



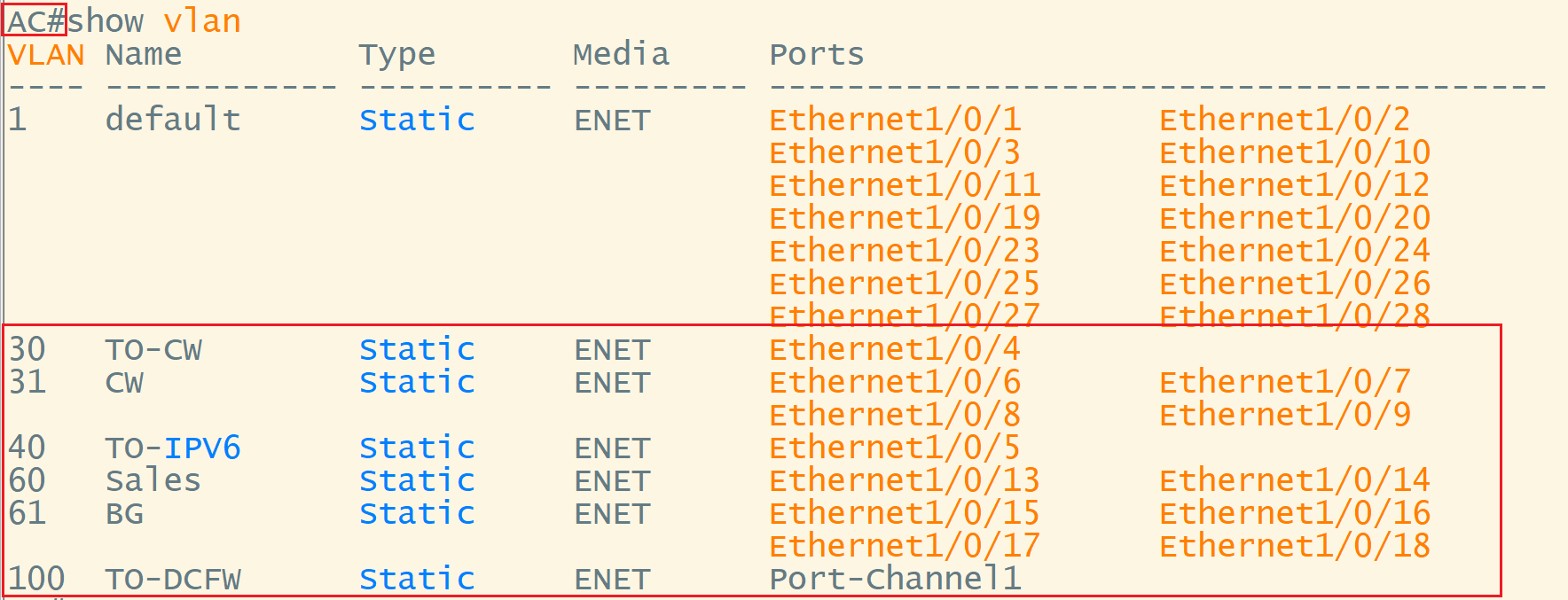
图示

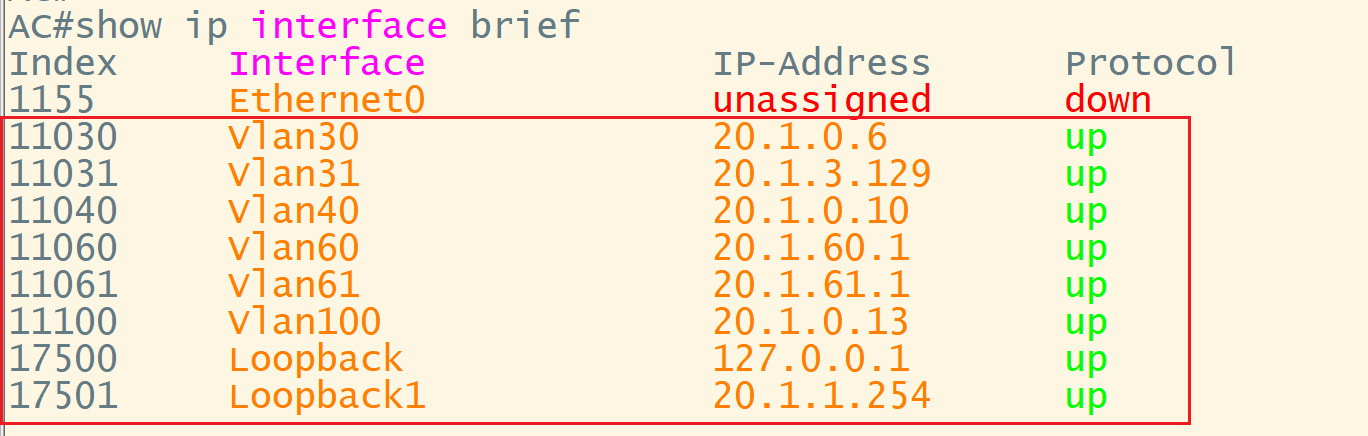
低可信度描述已自动生成

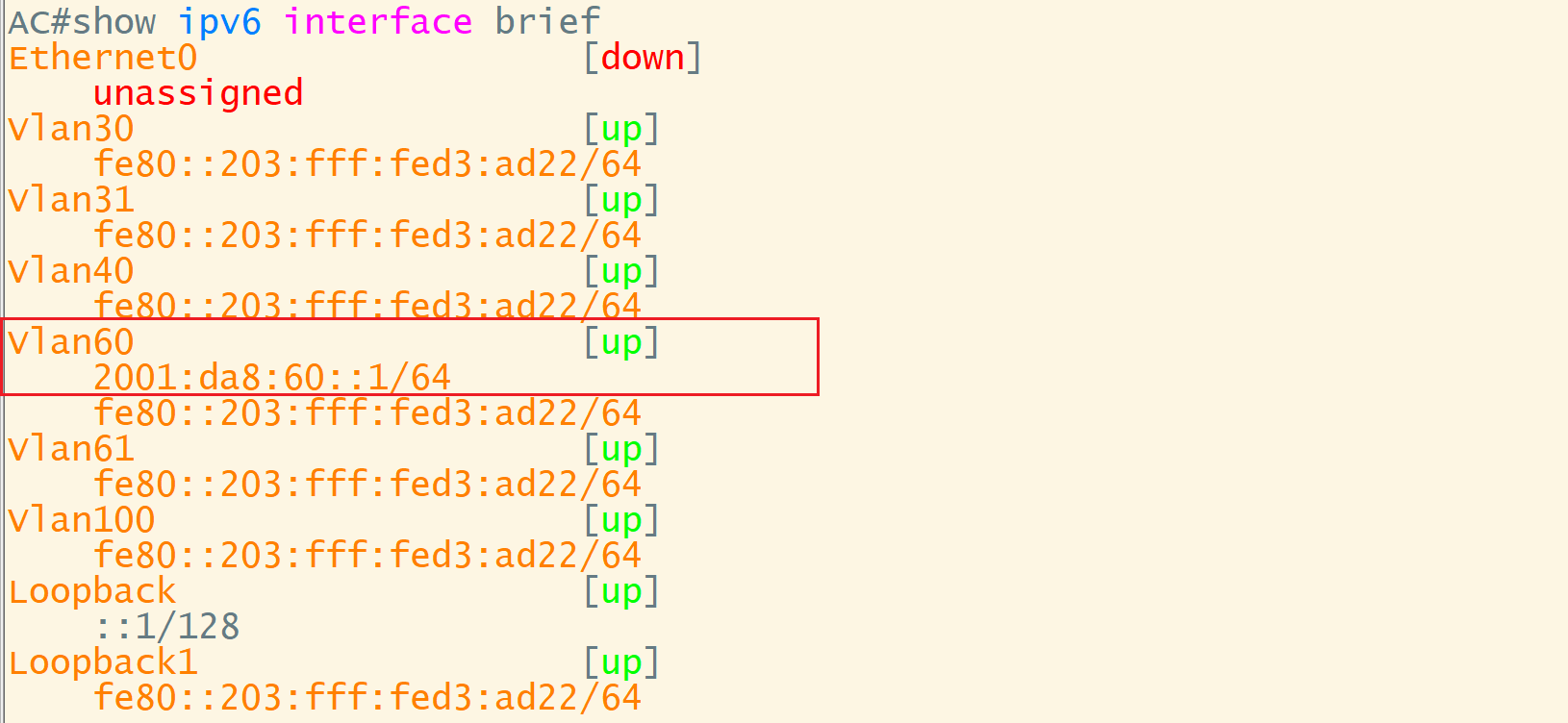
表格

低可信度描述已自动生成

3. 根据网络拓扑图所示，按照IP 地址规划表，对无线交换机的名称进行配置，创建VLAN 并将相应接口划入VLAN,对接口IP 地址进行配置。10 分，AC名称2分，vlan信息，IP地址，IPv6地址每错1处扣1分。







4．根据网络拓扑图所示，按照IP地址参数表，对BC的名称、各接口IP地址进行配置。（8分）名称2分，聚合端口2分，接口IP地址每个2分；

图形用户界面, 应用程序

描述已自动生成

表格

低可信度描述已自动生成

图形用户界面, 表格

描述已自动生成

5.根据网络拓扑图所示，按照IP 地址规划表，对WEB应用防火墙的名称、各接口IP 地址进行配置。（4分）

图形用户界面, 文本, 应用程序

描述已自动生成

图形用户界面, 应用程序

描述已自动生成