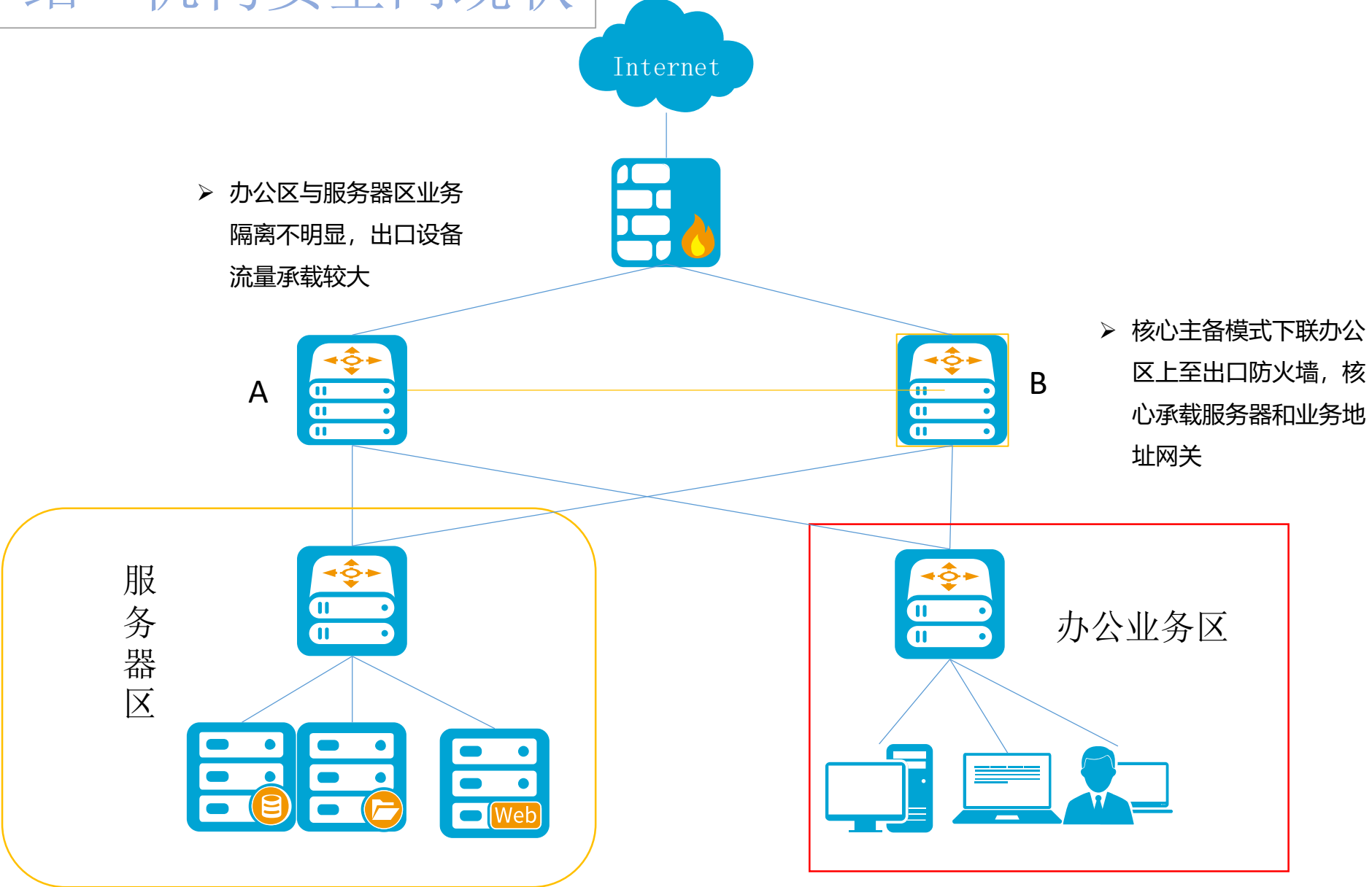


方案名称：某单位安全网升级

个人信息：杜玉航-陕西理工大学

# 背景介绍—机构安全网现状



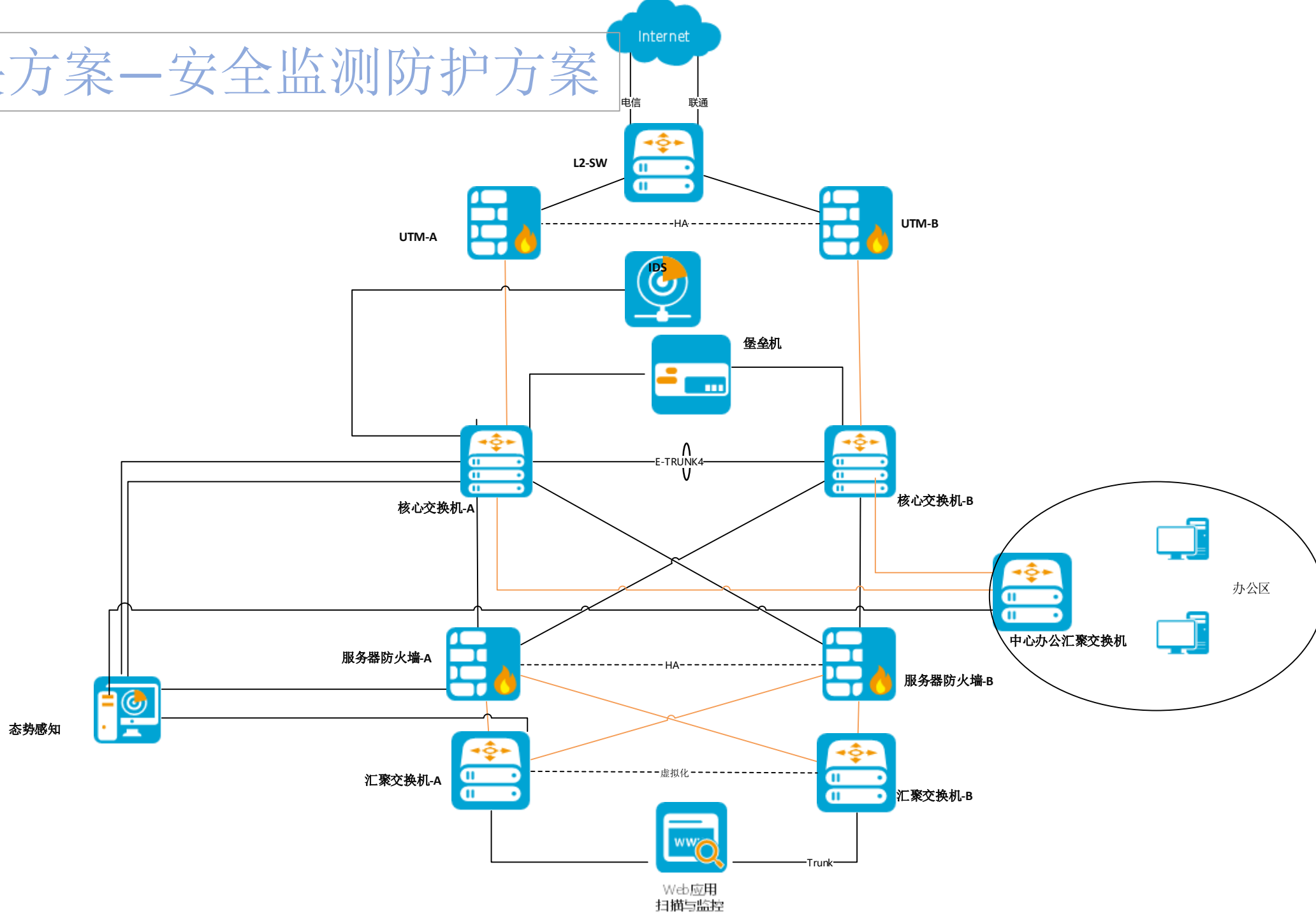
➤ 办公区与服务器区业务隔离不明显，出口设备流量承载较大

➤ 核心主备模式下联办公区上至出口防火墙，核心承载服务器和业务地址网关

服务器区

办公业务区

# 解决方案一安全监测防护方案



# 方案说明



## 稳定性

稳定性要是第一位的，其次性能要求较高，以最佳路由方式转发所有的数据包，增加设备与链路冗余，极大提高了运行可靠性



## 业务安全隔离

数据不能相互传输。将不同的终端地址连接到不同安全级别的网络，比如利用虚拟桌面来访问外部互联网，而本地真实操作系统则连接到内部机密网络进行研发设计工作，实现了内外的隔离；不同安全级别的网络之间，有着物理上的连接，但互相之间不能相互访问，只有指定的协议才能通过。



## 安全准入性

在特定的网络环境下，保障网络和数据不受来自外部和内部用户的入侵和破坏，监控和记录运维人员对网络内的服务器、网络设备、安全设备的操作行为，以便集中报警、及时处理及审计定责。

# Thanks!

时间:2020.08.18