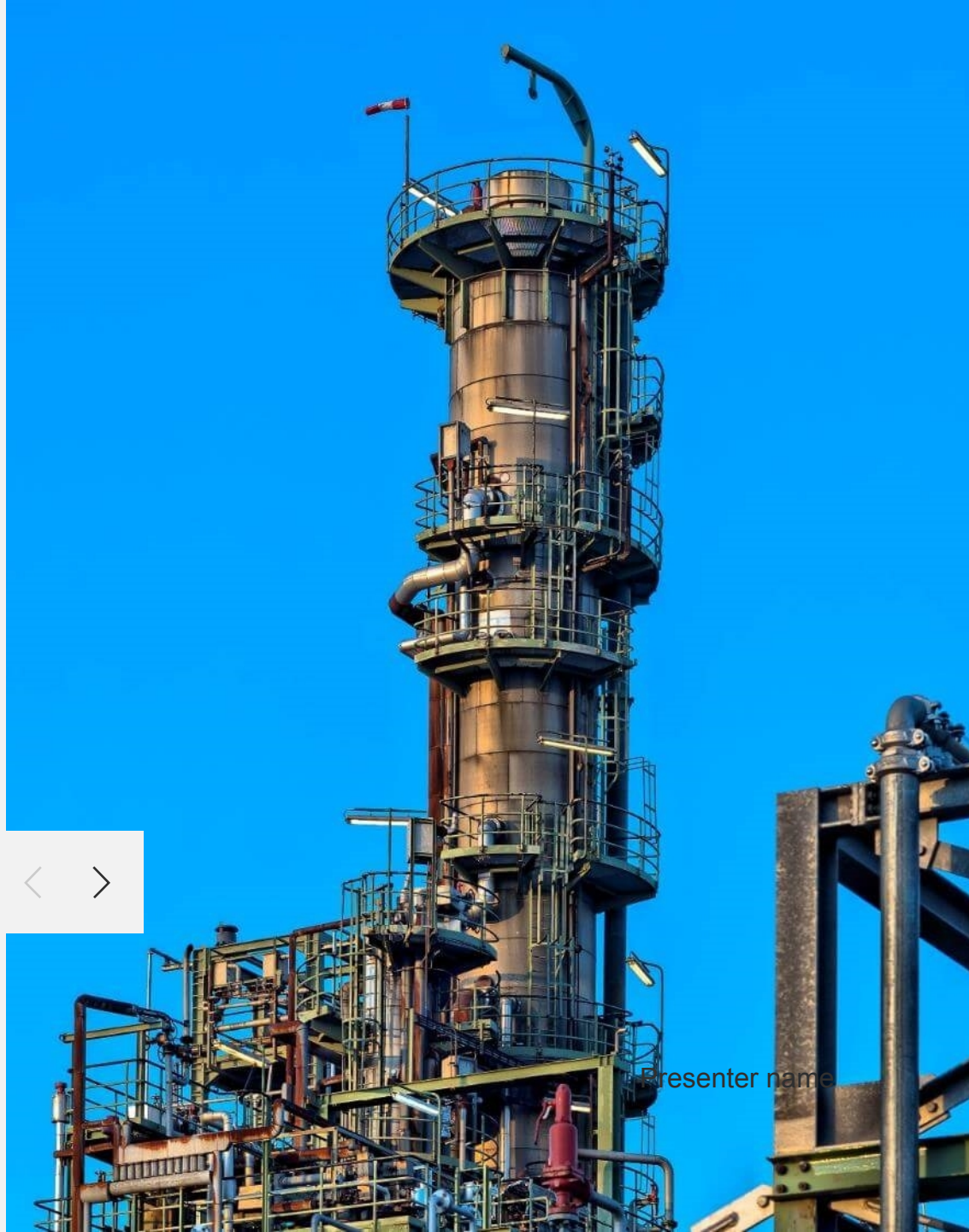


全方位网络安全守护手册

从基础到实践，让安全触手可及



Presenter name



Agenda

1. 建立网络安全体系
2. 网络安全基础知识
3. 预防网络攻击方法
4. 网络安全的投入和回报
5. 企业网络安全风险

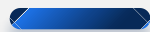


01.建立网络安全体系

建立健全的网络安全体系的方法

使用安全技术和工具

网络安全技术和工具



防火墙



限制网络流量并阻止潜在的攻击

入侵检测系统



实时监测和识别网络中的异常活动

安全信息管理系统



集中管理和分析安全事件和日志

员工培训教育

提升员工网络安全意识

开展网络安全培训

提高员工的网络安全基础知识



制定网络安全规范

明确员工的网络安全行为准则



定期组织模拟演练

提高员工应对网络安全事件的能力





02.网络安全基础知识

网络安全的基本概念

常见的网络威胁类型

网络威胁类型



数据泄露

因安全漏洞或人为失误导致敏感信息泄露



网络钓鱼

通过虚假信息欺骗用户获取敏感信息



恶意软件

危害网络安全的常见威胁

网络安全的定义

网络安全定义

防御网络威胁

应对各种网络攻击和恶意行为

保护网络资源

确保计算机网络的机密性、完整性和可用性



维护业务连续性

保障企业正常运营并减少损失





03.预防网络攻击方法

本章介绍预防和应对网络攻击的方法

建立灾备和恢复机制 - 危机中崛起

建立灾备和恢复机制



备份关键数据

定期备份数据以防止数据
丢失



建立备用服务器

确保业务不中断的灾难恢
复方案



测试恢复过程

定期测试恢复过程以验证
有效性

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/678070034100007002>