

附件 2

CISM 课程安排

时间	课程名称	课程内容
第一天	信息安全保障概论	信息安全保障的基本概念、作用和意义；了解信息安全保障的总体思路和基本方法了解国家信息安全政策法规
	信息安全工程	信息安全工程的基本概念和重要性；系统安全工程能力成熟度模型（SSE-CMM）
第二天	信息安全管理基础	信息安全管理基本概念；风险管理的概念和作用；安全管理控制措施的概念和作用；信息安全管理方法
	网络安全技术	网络计算机网络基础知识；网络架构安全；网络设备安全配置；常见网络安全设备
第三天	系统安全技术	操作系统基本知识；windows 系统的安全机制；Windows 系统安全安装；Windows 系统安全策略及安全配置；Windows 系统终端安全使用；
	安全攻防	黑客攻击的分类；黑客攻击的常用术语；网络攻击基本流程；安全攻防实践
第四天	考试	100 道单项选择题