

Target Audience 目标学员

本培训课程将探讨开展支付卡产业数据安全标准（PCI DSS: Payment Card Industry Data Security Standards）符合性建设的目的、标准结构、历史和现状分析、典型参与角色和他们的职责、支付卡品牌定级和验证要求、以及具体的技术要求。

除此之外，atsec 将在本课程中与学员分享近期项目心得，包括实现合规的难点和重点，以及业界最佳实践的积累，并共同探讨产业内新兴的技术和热门话题，如云计算、移动支付、EMV 技术、令牌化、加解密和密钥管理、电子商务安全、风险评估、第三方安全保障，和维护 PCI DSS 合规最佳实践等。

本课程主要面向关注支付数据安全（以及诸如移动支付等新兴技术）的商户、服务提供商、发卡机构和收单机构（银行）等支付产业链的相关机构。

Course Duration and Style 课程周期和类型

本课程设置为两天。本课程将以研讨会的形式展开，包括讲演、教师指导的讨论、实践练习等。

Training Diploma 培训和证书

参加本课程并考试合格的学员将获得由 atsec 颁发的（课程）证书。

Course Outline 课程内容

主要内容包括但不限于：

- 支付卡产业（PCI: Payment Card Industry）数据安全标准（DSS: Data Security Standard）介绍，涉及安全管理、策略、流程、网络架构、软件设计以及其他重要的保护措施等层面的需求；帮助机构从根本上理解为什么需要进行 PCI DSS 的评估和验证。
- 支付应用数据安全标准（PA DSS: Payment Application Data Security Standard）介绍，及其和 PCI DSS 的关系和对应性，以及为什么需要执行 PA DSS 评估。
- 评估流程 — 从 QSA 的角度进行评估的技术探讨和案例分析。
- 各支付品牌验证体系—详细介绍五大支付品牌的不同验证要求和报告要求。
- atsec 将针对典型案例展开实战层面分析，使学员深入理解 PCI DSS 标准。
- 技术解决方案和方法论分享，以及合规性设计和开发的深入技术探讨，包括但不限于如下层面：
 - 支付应用安全开发
 - 加解密技术和密钥管理
 - 日志管理和审核
 - 文件完整性监控
 - 入侵检测和入侵防护系统
 - Web 应用防火墙
 - 防病毒系统的部署
 - 物理安全机制
- 分享实践经验及合规中常见问题的解决方案（合规过程中的重点和难点等）。
- 支付产业的国内外现状简介和未来展望，特别是移动支付领域，以及相关政策和未来趋势分析。
- atsec 在产业内的心得和经验分享，以及 PCI 最新动态分享（包括 2012 年度 PCI 年会信息），新兴技术和热门技术的探讨，如云计算、移动支付、EMV、令牌化方案、电子商务安全、风险评估、第三方安全保障，和维护 PCI DSS 合规最佳实践等。
- PFI – PCI 取证调研（PCI Forensic Investigation）



培训回执

请标明参加哪期培训	[] 2013 年第 1 期广州		[] 2013 年第 2 期上海	
机构全称:	*请注意: 我公司财务部将据此名称开具发票			
公司地址/邮政编码:				
联系人:		职 务:		
联系电话:		电子邮件:		
移动电话:		传 真:		
参加人数:				
学员姓名:		邮件地址:		

付款方式

请将培训费于培训开课之前汇款至:

户 名: 艾特赛克(北京)信息技术有限公司

开户银行: 中国银行北京上地支行

账 号: 341556022871

签 字
盖 章
日 期