

安全管理日渐成熟

简介

项目目标

ESG进行这个研究项目是为了评估大型企业现行实践、难题以及未来规划，对安全管理的定义和范围将在影响力和地位方面逐渐发展的假设进行验证。因此，本报告重点关注以下问题：

问题的定义和范围：

- 目前使用什么安全管理进程和技术？
- 谁负责这些进程和技术？
- 这些进程和技术将如何改变和/或发展？
- 是什么因素在影响这些改变？

策略、进程和程序：

- 企业如何共制定安全管理策略？
- 谁参与这些决策？
- 安全管理策略/程序将如何变化？
- 出现了哪些变化？

市场动态以及采购计划：

- 什么因素促进安全管理进程和技术需求的增长？
- 优先性如何改变？
- 谁影响安全管理进程和技术的决策？
- 如何分配安全管理预算？

技术部署以及采购计划：

- 目前使用哪种技术？
- 这些技术是否能满足当前的需求？
- 未来几年将部署哪些工具？
- 新的业务措施会促进新技术需求方面的改变吗？

为了解答这些疑问，ESG于2007年6月至7月调查访问了207位安全专业人士。这些受访者来自北美公有和私有企业，规模从1000员工到20000员工不等，行业分布超过21个。

目录

目录.....	i
插图目录.....	ii
表格目录.....	iii
内容概述.....	1
简介.....	3
市场概况.....	3
项目目标.....	4
重要研究成果摘要.....	5
研究方法.....	7
定量研究.....	7
不断变化的安全管理类型.....	8
谁制定安全管理决策?.....	9
安全管理和法规遵从促进合作的增长.....	12
IT 管理和进程.....	13
安全管理技术.....	14
安全管理一体化滞后.....	16
用户青睐更加安全的管理技术一体化.....	18
安全信息管理 (SIM).....	20
SIM: 更好地管理数据.....	21
SIM 数据和归档.....	25
SIM 的多面性.....	29
SIM 不错, 但不够完美.....	31
SIM 采购源于 IT 预算.....	32
许多 SIM 使用滞后者计划采用这一技术.....	32
安全性决定 SIM 规划.....	34
SIM 的双城记.....	35
IT 活动项目.....	38
厂商活动项目.....	40
受访者统计特征.....	41
按工作职责划分受访者.....	41
按员工人数划分受访者.....	42
按行业划分受访者.....	42
按年度收入划分受访者.....	43
按年度安全预算划分受访者.....	43
按规约责任划分受访者.....	44
ESG 研究的其他成果.....	45

版权所有©2009。Enterprise Strategy Group, Inc. 保留所有权利。

所有商标和公司名称是其各自公司的财产。本出版物中包含的信息是由 Enterprise Strategy Group (ESG) 认为可靠的来源提供的, 但 ESG 不保证其可靠性。本出版物可能包含 ESG 的观点, 这些观点随着时间的推移可能会有所改变。本出版物的版权归 ESG 所有。未经 ESG 的明确许可, 不得对本出版物的整体或部分以硬拷贝方式、电子方式或其他方式进行复制或将其分发给无权接收它的人, 否则都将违反美国版权法并将引起民事损害诉讼, 乃至刑事诉讼。