

成功案例

某省国税安全管理和监控平台项目

客户问题

随着信息化建设的飞速发展，信息系统基础设施已成为该省国税系统税收工作的重要资源和基础工作平台。以综合征管软件V2.0为标志的省级业务、应用和数据的集中处理模式对系统的安全性、可靠性、稳定性、高效性和可信性提出了更高的要求，建立省级运维管理的快速反应机制对信息系统基础平台管理监控的广度、深度和响应速度提出了更高的要求。传统的安全防护手段，例如防火墙、入侵检测、UTM等设备无法满足全局安全保障的需要，亟待在全省建立起一套统一的安全管理和监控平台。

项目实施

项目一期，网御神州通过在省局机房部署SecFox安全管理系统实现了对该省国税包括网络设备、主机、数据库、中间件、应用服务（例如12366网站）、机房环境（供电设备，机房温湿度）在内的数千种指标参数的实时监控，同时通过智能预警机制实现了多级组合预警，及时指导客户进行应急响应。

项目二期，网御神州以分布式部署的方式，针对全省18个地市级节点部署SecFox安全管理平台，并将安全监控信息统一汇总到省局总控中心，既实现了国税各个地市节点的信息资产管理、安全事件监控、异常状态预警和故障定位，也实现了省局对全省节点信息安全态势的统一监控。

该项目一期工程经客户推荐，在2007年“第二届中国电子信息创新技术年会”上获得“年度创新应用奖”。

客户价值

该省国税信息中心主任评价道：“通过安管平台的使用，极大地提高了用户运维管理的水平，将用户从24小时三班倒的工作方式变为阶段性巡查、接收告警短信、及时排查故障的常规流程。”

