

Juminc 聚铭®  
| 让安全更简单 |

聚铭



EASIER WAY FOR SECURITY

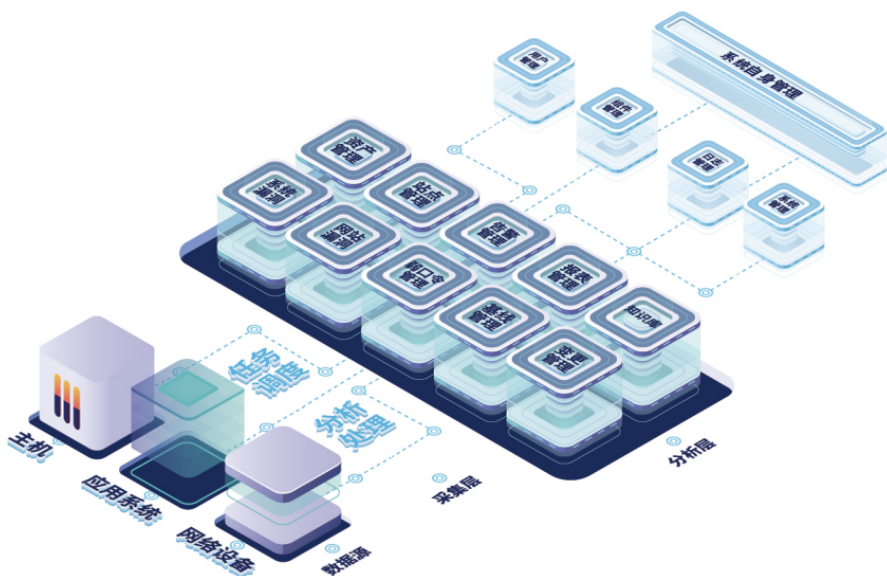
累计服务10000+政企客户

# 聚铭网络脆弱性扫描系统 (CSV)

聚铭网络  
[www.juminfo.com](http://www.juminfo.com)

## 聚铭网络脆弱性扫描系统

聚铭网络脆弱性扫描系统是一款自动化全面安全检测系统。产品拥有系统漏洞扫描、WEB 漏洞扫描、安全基线合规性检查、配置变更检查、弱口令扫描五大安全扫描引擎，一键全面解决脆弱性检测的需求。



产品功能示意

## 行业现状

设备、系统种类繁多,难以准确分析

缺乏统一的安全配置标准,研究、开发、维护安全配置基线工作量巨大

企业网站漏洞攻击形式日趋复杂,系统漏洞及弱口令经常难以及时发现



配置管理自动化程度低,依赖于人工,效率低下

企业传统手段对于漏洞检查的深度和广度不够



## 系统架构

### 系统自身管理

用户管理

组件管理

日志管理

系统管理

### 展现层

个人工作台

整体概览

### 分析层

系统漏洞

资产管理

网站漏洞

站点管理

弱口令管理

告警管理

基线管理

报表管理

变更管理

知识库

### 采集层

任务调度

分析处理

### 数据源

主机

应用系统

网络设备



## 核心功能



系统漏洞扫描



Web漏洞扫描



安全基线管理



弱口令扫描



变更检查管理



资产管理



告警管理



报表管理



## 产品优势



### 便捷性

系统无需代理程序,资产自动发现,能够批量自动化远程检查,且拥有丰富的系统加固知识库。



### 灵活性

系统拥有可扩展的安全检查项和可配置的系统功能菜单,并且可支持用户自定义检查策略和告警策略,根据需求扩充行业/企业标准。



### 适应性

系统具备易扩展的系统架构,支持IPV6和多种网络部署方式,拥有极快的检查速度。



## 技术优势

### 一键完成资产漏洞扫描

一键执行扫描任务,生成配置违规报告、基线变更检查报告、系统漏洞报告、WEB漏洞报告、弱口令报告。

### 周期进行自动化巡检

提供用户定期巡检服务,为企业IT系统提供定期全面体检。

### 智能探测 资产自动发现

自动对网络进行探测,发现网内设备、网站。

### 变更扫描

嗅探启动的恶意木马程序、恶意端口,发现改配置文件、植入账号、提权账号等行为。

### 告警复查

一键完成脆弱性修复验证,闭环修复流程。

### 告警监控

对于关注的脆弱性可以配置策略,系统发现此类脆弱性后可以告警主动通知。

### 智能云端 接入简化运维

提供云端个性化安全运维支撑服务,系统实时更新插件库,缩短脆弱性风险发现周期。



## 产品价值

### NO.1

实现资产智能探测、智能发现、集中管理。

### NO.2

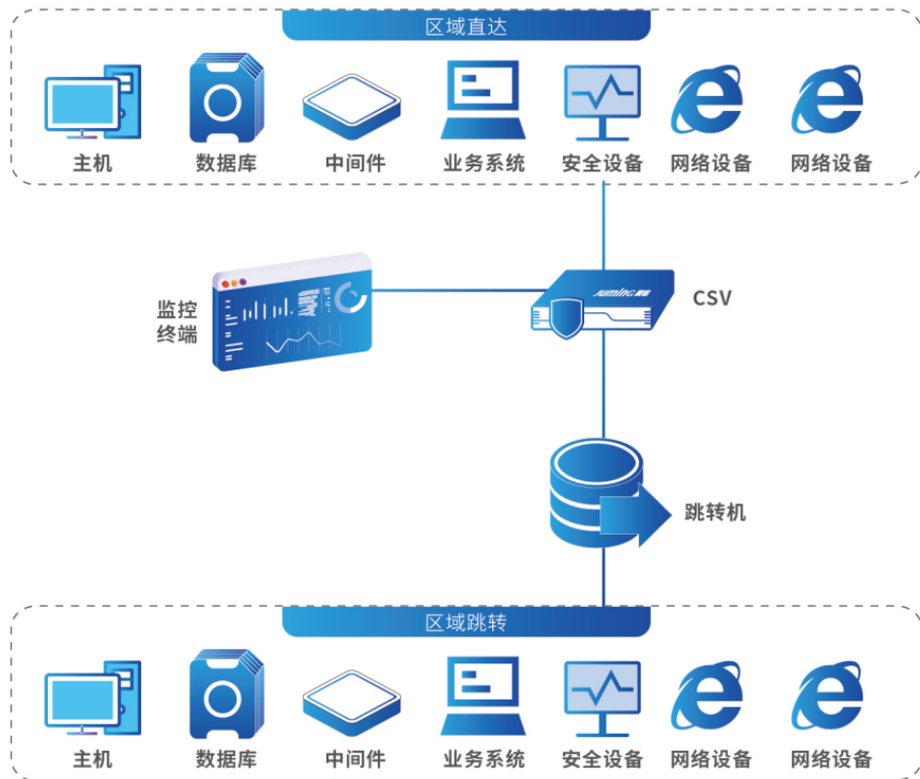
帮助企业进行脆弱性自动巡检、有序运维以及脆弱性复查。

### NO.3

满足《网络安全法》、等保2.0等法律法规对安全合规的要求。

## 部署方式

聚铭网络脆弱性扫描系统支持单机部署及分布式部署



# 聚铭 JuminG



聚铭订阅号

荣获国家发明专利20余项  
通过【ISO9001质量管理体系认证】 【ISO27001信息安全管理体系认证】  
【ISO20000信息技术服务管理体系认证】 【CCRC信息安全风险评估服务资质认证】  
【CCRC信息安全应急处理服务资质认证】

北京总部：北京市海淀区丹棱街18号创富大厦9层  
南京总部：江苏省南京市雨花台区软件大道180号南京大数据产业基地7栋4层  
电话：010-82666399 / 025-52205520 传真：010-82669679 / 025-52205565  
全国统一服务热线：400-1158-400 公司官网：[www.juminfo.com](http://www.juminfo.com)