

至明台® ZS-DSA 数据防泄漏系统

数据是企业的核心资产，作为企业数据资产的核心载体之一，电子文件在日常办公过程中流转于企业内部的各个环节。随着企业数字化程度的不断提升，业务发展带来内外部合作需求的增加和人员的扩张、流动等，给企业数据安全和文件合规管理带来诸多挑战。《数据安全法》等政策法规的实施，对企业数据业务安全和合规提出明确的规范要求，让企业数据安全和合规建设面临自身发展和政策监管的双重压力。

至明台® ZS-DSA 数据防泄漏系统（以下简称：至明台），面向政府、科技、金融、保密等对数据安全要求极为严格的行业，融合智能文件识别、权限管控、加密、备份等多种技术，帮助企业发现并监控终端和主机上的敏感文件，深挖业务流程重点，构建文件分类分级识别、保护及监控审计体系。同时，通过智能化的策略引擎提供精准实用的数据安全保护措施，持续提升企业安全保障能力水平，实现长效防护和风险控制，为客户提供高体验、易维护的数据安全防泄漏解决方案。

产品亮点

智能识别

智能识别文件内容敏感度，构建文件分级分类体系。

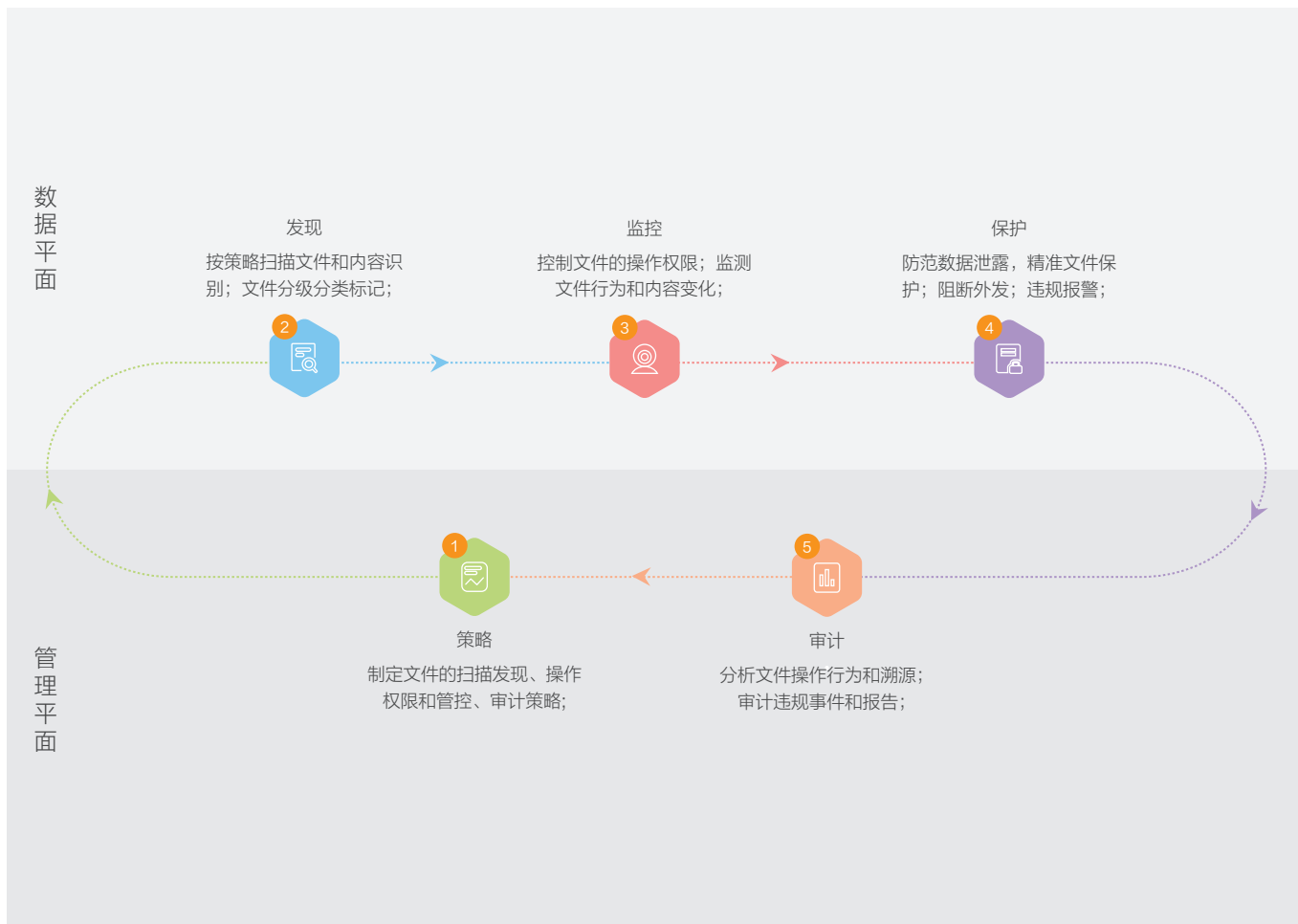
精准管控

精准的数据管控策略引擎和加密等安全手段，满足多种合规管控场景。

流转溯源

可视化展示文件在内网主机的流转轨迹，支撑数据全生命周期管理。

产品理念

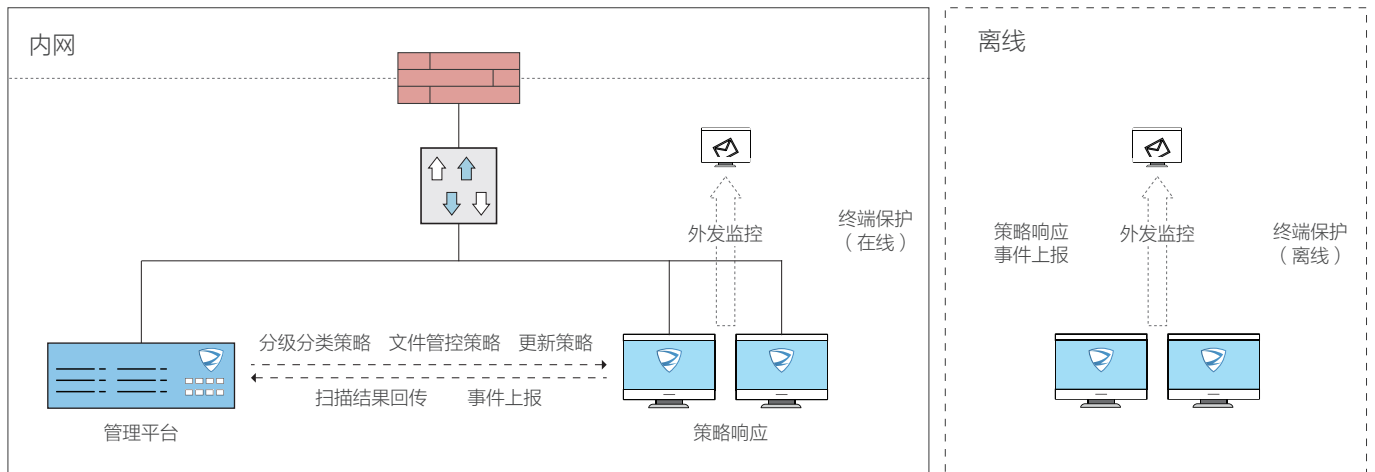


产品部署

至明台包括客户端和智能管理平台两部分。

客户端是轻量级主机安全管控工具，支持部署于 Windows、Linux 及国产操作系统的 PC、服务器、虚拟机、云主机，以及离线单机、调试机。

智能管理平台负责配置和管理客户端的安全管控策略，对所搜集的文件分布信息和响应事件进行关联分析，察知与预警风险，形成对企业数据安全态势的评估并全局展示。可灵活部署于企业数据中心或 IDC 内。



核心功能

灵活可扩展的策略引擎：策略引擎完整覆盖文件管控的各类场景，可按用户需求灵活定制策略组合，支持多种场景，如文件合规流转审计、文件权限控制、文件外发控制、单机管控、烧录管控等。

基于智能文件识别的分级分类体系：内置智能文件识别引擎，可对企业大规模数据文件进行识别和标记，实时发现文件服务器及终端上敏感数据分布情况，根据企业规范、文档属性和内容等要素对文档分级分类，建立企业文档的分级分类管理体系，为企业完善文档管控策略和规则、提升管理水平夯实制度基础。

智能的企业数据安全合规分析：全面记录文件操作行为、违规行为，进行合规统计和分析，可视化展示企业数据安全态势；对异常行为进行追溯，协助企业全面提升数据安全水平。

实时的文件流转溯源展示：采用标签暗水印技术对敏感文件进行扫描标记，平台汇集文件标签，并以可视化树形展示文件在内网主机的完整流转轨迹。通过详细的流转记录定位文件泄露位置，为溯源取证提供依据。

精准丰富的文件管控：基于文件特征和应用程序等维度进行灵活动态的权限管控，通过预警、阻断、加密、备份等多种管控措施，精准识别和管控 U 盘拷贝、打印、即时通信软件外发等多数据泄露途径，实时预警或阻断用户异常违规行为。支持解密审批和特例审批。



扫码关注志翔

北京志翔科技股份有限公司

www.zshield.net

电话：010- 82319123

邮箱：contact@zshield.net

北京市海淀区学院路35号世宁大厦1101

邮编：100191