

远程易® ZS-SDP

安全易用的零信任远程办公体验

远程易® 基于“零信任安全”理念，采用SDP软件定义边界网络安全架构，以身份认证为中心，是集桌面安全访问、数据安全管控、权限控制等多种功能为一体，解决企业远程办公接入安全的产品。

产品优势

📁 远程无忧

随时随地访问企业内部的电脑、服务器、Web应用等业务系统。即使复杂的企业内部网络，也能确保业务正常推进。

🛡️ 安全高效

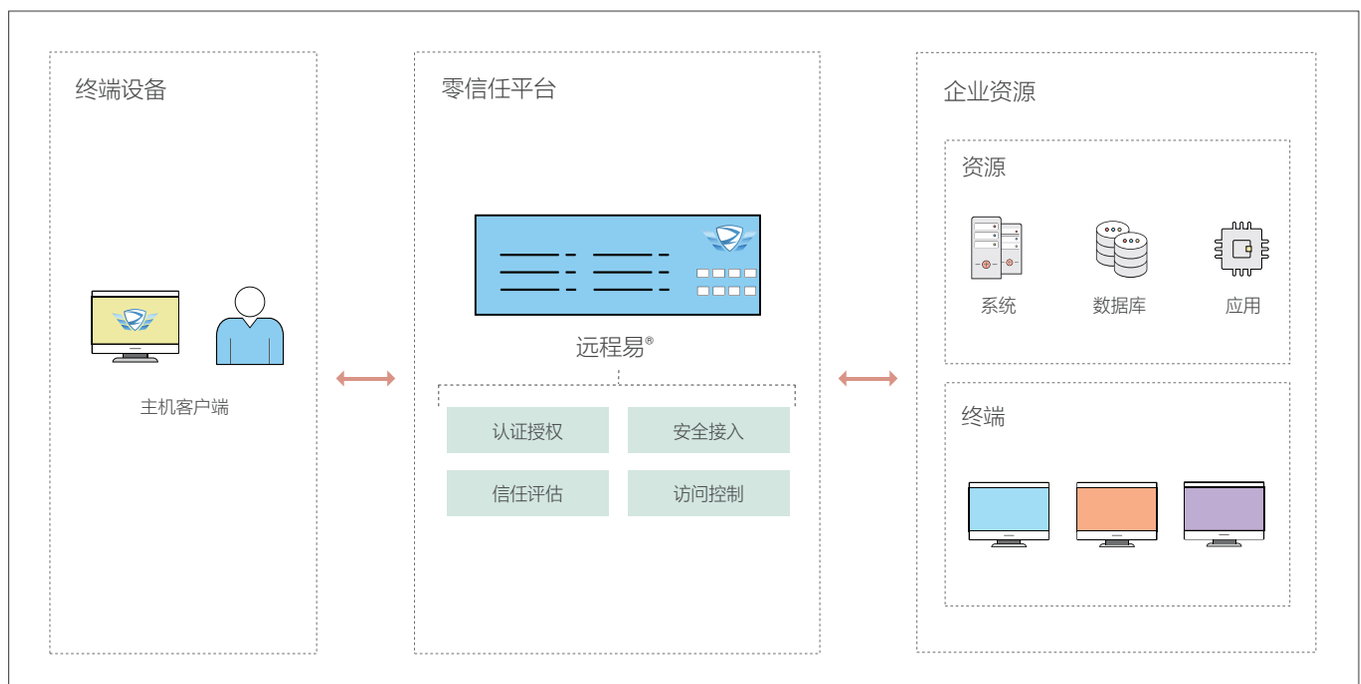
核心协议进行全面加固，避免漏洞造成安全隐患；设备部署简单，即插即用，无需改动企业现有网络架构；支持文件传输审批机制，业务操作既安全又高效。

🖥️ 灵活管控

可视化管理界面，IT一键管控所有接入的电脑与服务器，与现有AD/LDAP/NIS等系统无缝对接。根据用户身份灵活分配权限，如桌面访问、文件单向传输、剪贴板复制等，并进行自定义设置。

部署方式

远程易安全架构围绕“以身份为基石、业务安全访问、持续信任评估、动态访问控制”四大关键能力，为企业远程办公接入构筑动态虚拟边界。



核心功能

网络隐身：将内部网络与互联网隔离，基于DPD安全接入协议，使业务服务器只对授权的客户端可见，黑客无法扫描到应用服务器，网络攻击面大大减少，大幅度降低风险。

按需授权：基于“零信任”安全理念，只允许用户访问业务权限内的桌面资源和应用系统，不暴露其他内网资源，细粒度访问控制。

访问控制：基于时间、地点、角色和来源等提供灵活精细的控制策略，可对单个用户配置应用级的资源管控策略。

统一门户：远程易为客户端提供统一工作门户接入，支持将安全桌面访问、Web应用访问、数据文件传输等业务应用进行统一发布管理。

身份认证：支持用户名/密码、AD/LDAP/NIS、动态口令、短信验证码等多因子身份认证手段，保证用户身份和设备的合法性。

智能审计：基于用户访问行为和系统实时监控数据进行智能大数据分析，快速定位安全事件，助力智能运维。

体验和优势对比

	远程易	VPN产品
业务安全	隔离内部网络，让业务系统隐身，降低网络攻击的风险	暴露VPN端口，黑客可以扫描到，网络攻击风险高
数据安全	用户经远程安全桌面访问业务系统，数据始终隔离在内网的保护区中。	一旦登录VPN，内部资源即可从隧道获取，数据可直接落入本地电脑，容易发生泄露。
访问安全	基于时间、地点、角色和来源的细粒度访问控制	暴露整个内网的资源，只能基于IP粗放管控
身份安全	多重不间断身份认证，确保用户身份合法	依靠业务系统自身的身份认证为主
运维管理	基于用户行为的智能审计，运维容易，数据可视化	难以扩展，难以维护
用户体验	更快捷、更稳定、更易用	访问速度和稳定性受VPN隧道网络制约



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