

1. 报价明细

序号	货物名称	型号和规格	数量	制造商/生产厂家	单价（元）	总价（元）
1	VPN	天融信 VPN 系统 TopVPN6000 (FT-B20) FT-B20-628 26-N-JK	1	天融信	36,000.00	36,000.00
合计：（小写）¥36,000.00 元整 （大写）人民币叁万陆仟元整						

2. VPN

2.1 技术规格偏离表

序号	名称	招标文件技术规范、要求	投标品牌、型号、技术参数及配置	偏离	说明
2	VPN	<p>1、2U 机箱，14 个千兆电口，4 个千兆光口，2 个万兆光口，标配模块化双冗余电源，产品的 CPU 和操作系统均满足国产化要求。</p> <p>2、国密 IPSEC VPN 最大吞吐率：600Mbps，国密 IPSEC VPN 最大隧道数：6000 条，国密 SSL VPN 最大吞吐率：200Mbps，国密 SSL VPN 最大建议并发用户数：1000，标配 50 个 SSL 并发用户许可。</p> <p>3、支持管理员分级分权管理，根据不同管理可以管理不同的功能模块；支持基于用户、用户组、用户角色进行授权，实现用户可访问资源、可信接入和客户端杀毒策略，保障医院基于不同用户，开放不同的权限，保障远程接入的安全；</p> <p>4、★支持静态用户名口令、数字证书、短信、硬件特征码绑定、图形码方式；支持两种或两种以上组合认证方式，双</p>	<p>本次投标产品为天融信 VPN 系统 TopVPN6000 (FT-B20) FT-B20-62826-N-JK，具体投标参数如下：</p> <p>1、2U 机箱，14 个千兆电口，4 个千兆光口，2 个万兆光口，标配模块化双冗余电源，产品的 CPU 和操作系统均满足国产化要求。</p> <p>2、国密 IPSEC VPN 最大吞吐率：600Mbps，国密 IPSEC VPN 最大隧道数：6000 条，国密 SSL VPN 最大吞吐率：200Mbps，国密 SSL VPN 最大建议并发用户数：1000，标配 50 个 SSL 并发用户许可。</p> <p>3、支持管理员分级分权管理，根据不同管理可以管理不同的功能模块；支持基于用户、用户组、用户角色进行授权，实现用户可访问资源、可信接入和客户端杀毒策略，保障医院基于不同用户，开放不同的权限，保障远程接入的安全；</p>	无偏离	/

	<p>因素的认证保障用户登录的安全；（提供截图证明）</p> <p>5、支持可信接入功能，能够对接入主机的信息进行检查，包括域名、杀毒软件、必须安装的程序、必须运行的服务，支持可信接入分级授权；</p> <p>6、支持内置 CA，可以对证书进行生成、签发、废弃操作；支持国际、国密算法证书；</p> <p>7、★支持 DES、3DES、AES、MD5、SHA1、DH GROUP1/2/5、RSA 1024/2048 等加密算法；支持国家商密专用的 SM1、SM2、SM3、SM4 算法；（提供截图证明）</p> <p>8、支持设备的运行状态、设备资源状态、并发用户数、客户端类型分布、IPSEC 隧道状态、用户流量、安全事件、中国任意省市县区的接入用户数监控，并通过图表展示；</p> <p>9、★产品符合国密局制定的《IPsec 技术规范》和《SSL VPN 技术规范》，要求产品具备商用密码认证证书，提供证书复印件并加盖原厂公章</p> <p>10、★为确保产品的稳定可靠，在使用过程中不会给业务</p>	<p>4、★支持静态用户名口令、数字证书、短信、硬件特征码绑定、图形码方式；支持两种或两种以上组合认证方式，双因素的认证保障用户登录的安全；（已提供截图证明并加盖公章）</p> <p>5、支持可信接入功能，支持对接入主机的信息进行检查，包括域名、杀毒软件、必须安装的程序、必须运行的服务，支持可信接入分级授权；</p> <p>6、支持内置 CA，支持对证书进行生成、签发、废弃操作；支持国际、国密算法证书；</p> <p>7、★支持 DES、3DES、AES、MD5、SHA1、DH GROUP1/2/5、RSA 1024/2048 的加密算法；支持国家商密专用的 SM1、SM2、SM3、SM4 算法；（已提供截图证明并加盖公章）</p> <p>8、支持设备的运行状态、设备资源状态、并发用户数、客户端类型分布、IPSEC 隧道状态、用户流量、安全事件、中国任意省市县区的接入用户数监控，并通过图表展示；（已提供截图证明并加盖公章）</p> <p>9、★产品符合国密局制定的</p>		
--	---	--	--	--

		<p>系统带来安全风险,确保项目实施的顺利,要求厂商具备 TL 9000 质量管理体系认证证书(提供相关资质证书并加盖原厂公章)</p>	<p>《IPsec 技术规范》和《SSL VPN 技术规范》,产品具备商用密码认证证书,已提供证书复印件并加盖原厂公章</p> <p>10、★为确保产品的稳定可靠,在使用过程中不会给业务系统带来安全风险,确保项目实施的顺利,厂商具备 TL 9000 质量管理体系认证证书(已提供相关资质证书并加盖原厂公章)</p>		
--	--	--	---	--	--

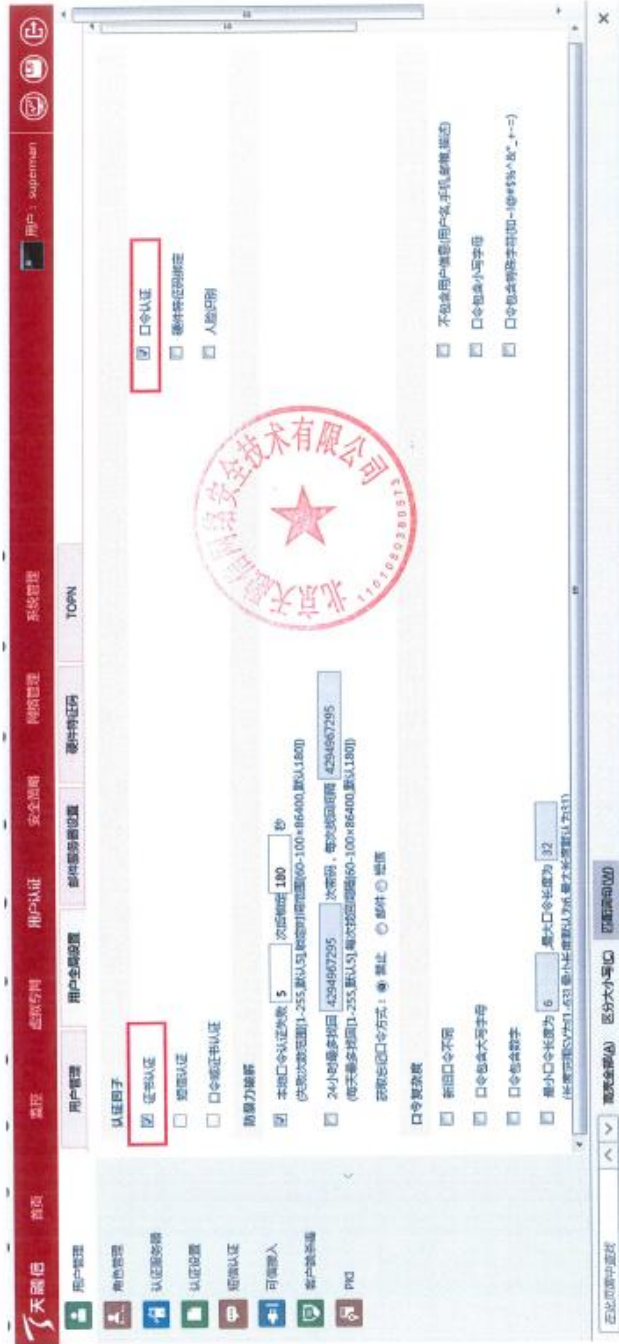
2.2 技术参数证明材料

2.2.1 4、★支持静态用户名口令、数字证书、短信、硬件特征码绑定、图形码方式；支持两种或两种以上组合认证方式，双因素的认证保障用户登录的安全；（已提供截图证明并加盖公章）

2、VPN

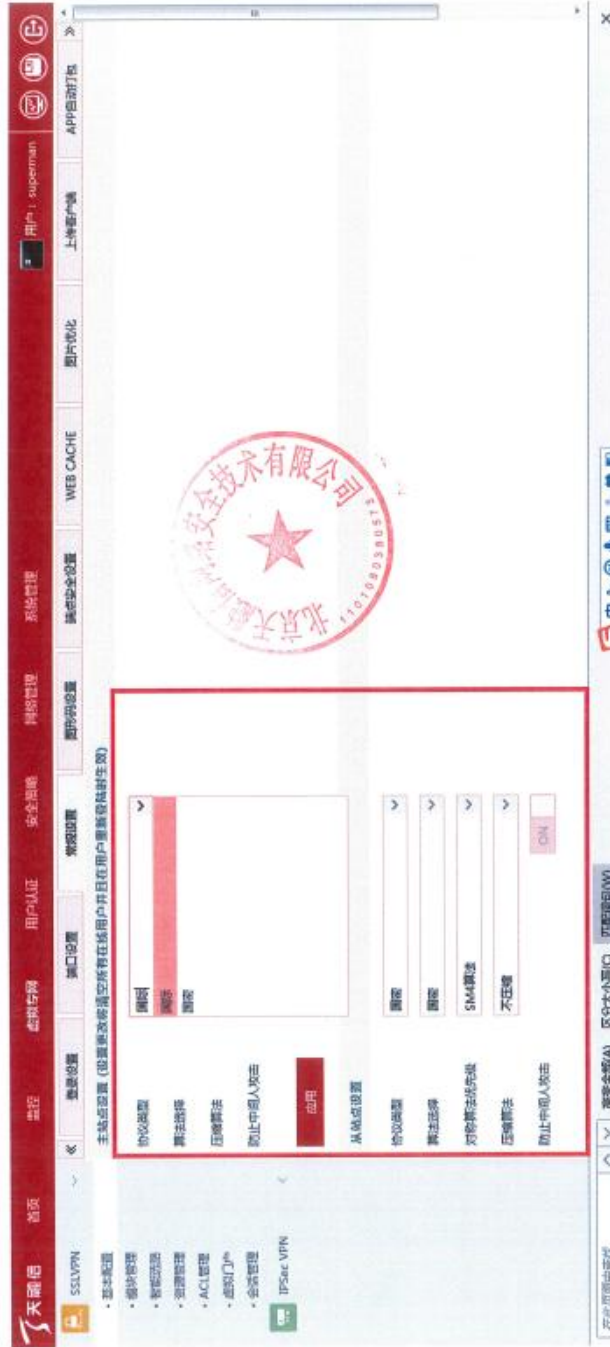
4、★支持静态用户名口令、数字证书、短信、硬件特征码绑定、图形码方式；支持两种或两种以上组合认证方式，双因素的认证保障用户登录的安全；（已提供截图证明并加盖公章）





2.2.2 7、★支持 DES、3DES、AES、MD5、SHA1、DH GROUP1/2/5、RSA 1024/2048 的加密算法；支持国家商密专用的 SM1、SM2、SM3、SM4 算法；（已提供截图证明并加盖公章）

7、★支持 DES、3DES、AES、MD5、SHA1、DH GROUP1/2/5、RSA 1024/2048 的加密算法；支持国家商密专用的 SM1、SM2、SM3、SM4 算法；（已提供截图证明并加盖公章）



天源信 首页 加控 虚拟专网 用户认证 安全策略 网络管理 系统管理 用户: superman

系统管理

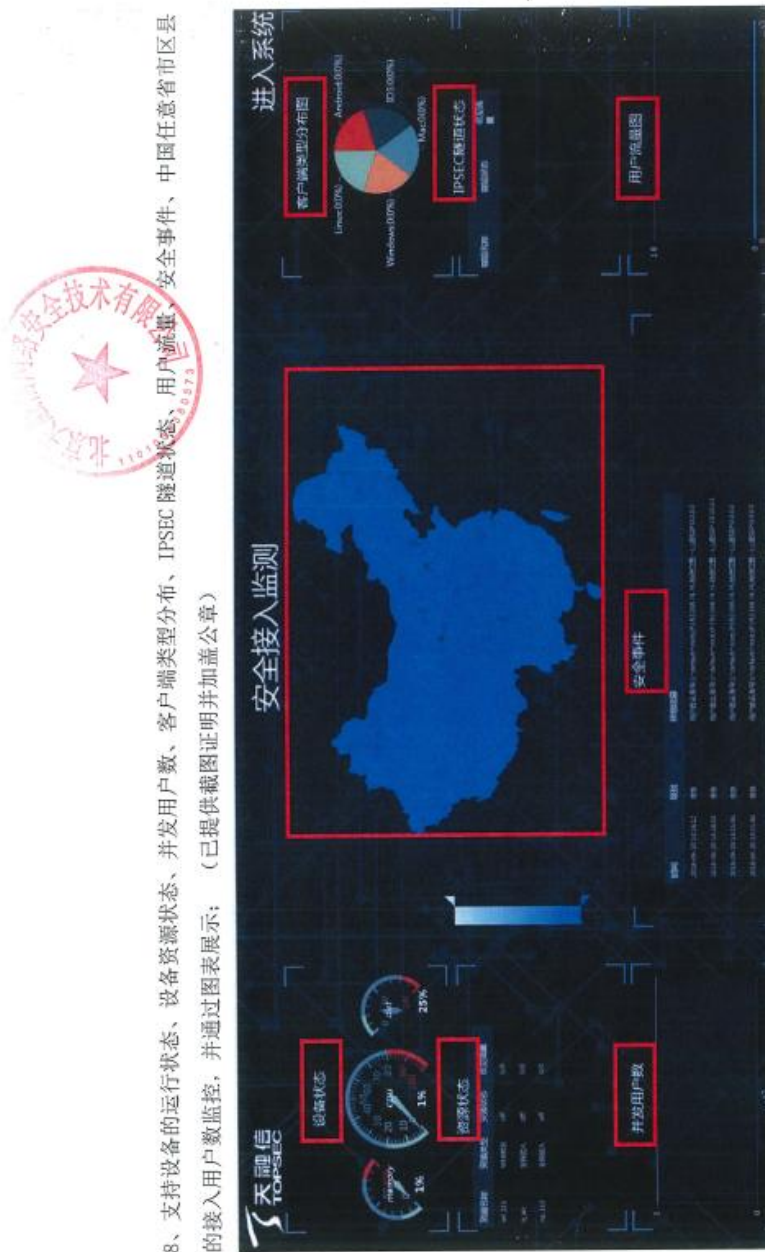
序号	ID	名称	描述	状态	加密
1	3	3DES	3DES_CBC算法，一种分组密码算法	已加载	
2	12	AES	高级加密标准，一种分组密码算法	已加载	
3	29	SM4	SM4国家密码算法，一种分组密码算法	已加载	
4	31	RSA	RSA算法，一种公钥密码算法	已加载	
5	32	SM2	SM2算法，一种椭圆曲线公钥密码算法	已加载	
6	41	SM3	SM3算法，一种密码杂凑算法	已加载	

系统管理

- SSLVPN
- IPSec VPN
 - 静态策略
 - 动态策略
 - 手工策略
 - 策略路由
 - DDNS设置
 - 算法管理
- 12TP

在本地页面中操作 高亮全屏 区分大小写 返回前页

2.2.3 8、支持设备的运行状态、设备资源状态、并发用户数、客户端类型分布、IPSEC 隧道状态、用户流量、安全事件、中国任意省市县区的接入用户数监控，并通过图表展示；（已提供截图证明并加盖公章）



2.2.4 9、★产品符合国密局制定的《IPsec 技术规范》和《SSL VPN 技术规范》，产品具备商用密码认证证书，已提供证书复印件并加盖原厂公章

9、★产品符合国密局制定的《IPsec 技术规范》和《SSL VPN 技术规范》，产品具备商用密码认证证书，已提供证书复印件并加盖原厂公章



2.2.5 10、★为确保产品的稳定可靠，在使用过程中不会给业务系统带来安全风险，确保项目实施的顺利，厂商具备 TL 9000 质量管理体系认证证书（已提供相关资质证书并加盖原厂公章）

10、★为确保产品的稳定可靠，在使用过程中不会给业务系统带来安全风险，确保项目实施的顺利，厂商具备 TL 9000 质量管理体系认证证书（已提供相关资质证书并加盖原厂公章）



持有证书: **FS 600460**

地点	认证活动
北京天融信网络安全技术有限公司 91110108101909571P 北京天融信科技有限公司 911101087567138871 北京天融信软件有限公司 9111010805733902XT 中国 北京 海淀区 永丰产业基地 永澄北路2号院C座2层、4层西半侧 邮编: 100094 Topsec Network Technology Inc. Topsec Technologies Inc. Topsec Software Inc. 2F and West Side of 4F, Block C No. 2 Yard, Yongcheng North Road Yongfeng Industrial Base Haidian District Beijing 100094 China	提供信息安全设备生产。 产品目录: 6.6 网络安全设备 The production of information security equipments. Product Category: 6.6 Internet Security Devices
北京天融信网络安全技术有限公司 91110108101909571P 北京天融信科技有限公司 911101087567138871 北京天融信软件有限公司 9111010805733902XT 中国 北京 海淀区 西北旺东路10号院 西区11号楼 邮编: 100193 Topsec Network Technology Inc. Topsec Technologies Inc. Topsec Software Inc. Building 11, West District No. 10, Xibeiwangdong Road Haidian District Beijing 100193 China	提供信息安全设备及应用软件开发、售后服务及系统集成服务。 产品目录: 6.6 网络安全设备, 7.1.1.1 物理安装, 7.2.2 软件开发服务, 7.5.1 技术支持和呼叫中心 The development, after-sales service and system integration service of information security equipments and application softwares. Product Category: 6.6 Internet Security Devices, 7.1.1.1 Physical Installation, 7.2.2 Software Development Services, 7.5.1 Technical Assistance and Customer Support Centers

首次发证日期: 2013-11-18
 最新发证日期: 2022-11-03

生效日期: 2022-11-18
 有效期至: 2025-11-17

Page: 3 of 3

此证书由公安部颁发和管理, 所有数据均录入公安部数据库。
 所以 **防伪** 是有效的。请向 <http://www.hi-global.com/Client/Default.aspx> 或致电 +86 10 8507 2000 查询。
 本证书由昆明天融信网络安全技术有限公司颁发, 请向昆明天融信网络安全技术有限公司 www.topsec.com.cn 上注册。
 如对本证书有任何疑问, 请联系: 010-8507 2000, 1380111 1111 要求提供详细资料。
 此证书由昆明天融信网络安全技术有限公司颁发。

昆明天融信网络安全技术有限公司: P.O. Box 6000, Guo'an Road, Kunming City, Yunnan Province, 650000, China, +86 10 8507 2000
 801, Xiangyun Road, Kunming City, Yunnan Province, China, 650000, China, +86 10 8507 2000
 昆明天融信网络安全技术有限公司

2.3 产品承诺函

关于天融信产品的承诺

致：昆明市延安医院

针对贵方 2024 年昆明市延安医院国家传染病智能监测预警硬件采购项目
(项目编号：62024121624722205) 项目中，我司所提供投标的产品，我司做出如下承诺：

(一) “2、VPN” 投标产品为天融信 VPN 系统 TopVPN6000 (FT-B20) FT-B20-62826-N-JK：

1、2U 机箱，14 个千兆电口，4 个千兆光口，2 个万兆光口，标配模块化双冗余电源，产品的 CPU 和操作系统均满足国产化要求；

2、国密 IPSEC VPN 最大吞吐率：600Mbps，国密 IPSEC VPN 最大隧道数：6000 条，国密 SSL VPN 最大吞吐率：200Mbps，国密 SSL VPN 最大建议并发用户数：1000，标配 50 个 SSL 并发用户许可。

(二) “3、防火墙” 投标产品为天融信防火墙系统 V3 NGFW4000-UF (MTG-C4112)：

1、配置 8 个千兆电口、4 个千兆光口，1 个扩展槽位，防火墙吞吐 4G，并发连接 180 万，每秒新建连接 2 万，应用层吞吐量 2.5G，FW+IPS 吞吐量 800M，FW+AV 吞吐量 650M，全威胁吞吐量 500M，IPSEC VPN 吞吐 450M，IPSEC VPN 隧道数 500；

2、配置 IPSEC VPN 功能模块、SDWAN 功能模块，配置 3 年 IPS 攻击规则特征库升级许可，3 年 AV 病毒特征库升级许可。

特此承诺！

制造商名称：北京天融信网络安全技术有限公司（盖章）

日期：2024 年 12 月 19 日



2.4 服务承诺书

Nantian

2024 年昆明市延安医院国家传染病智能监测预警硬件采购项目

1.3 服务承诺书

昆明市延安医院：

我方参加贵单位组织的 2024 年昆明市延安医院国家传染病智能监测预警硬件采购项目（项目编号：62024121624722205）投标活动，我方承诺如下：

一、服务要求

- 1、本项目不面向中小企业采购。
- 2、★我公司承诺签订合同前按采购人要求提供证明材料、证书、承诺函，且采购人有权要求中选方按照技术参数要求对其进行逐条核验，若核验不通过或未按采购人要求提供则视为虚假应标的行为，采购人有权取消合同，由此产生和造成的所有损失应当由我公司承担，并且采购人保留对我公司追究相关责任的权利。
- 3、本项目所有产品清单均属于同一标段采购项目。

二、供货期

- 1、我公司将采购方所需的货物，按照采购方要求的时间、地点进行配送，接到采购方供货通知后，按合同约定的时间完成供货。配送过程中应保证产品的完好无损，运输过程中产生的运费由我公司承担。
- 2、我公司随货提供准确的交货清单等结算票据，与实际交付的产品一致，作为双方交货、验收、结算的依据。

三、质保期

我公司提供符合国家标准及招标文件要求的产品，保证产品质量稳定可靠。提供三年质保。质保期内，在产品使用期间出现质量问题时，我公司免费更换符合国家标准及招标文件要求的产品。我公司按合同约定的时间赶到现场处理，所产生的一切费用及实施过程中的应预见和不可预见费用等由我公司承担。

供应商全称：昆明南天电脑系统有限公司（盖章）

日期：2024 年 12 月 20 日



2.5 原厂授权书及售后服务承诺函



可信网络 安全世界

制造商出具的授权函

我方 北京天融信网络安全技术有限公司 是按 中华人民共和国 法律成立的一家制造厂商，主要营业地点设在 北京市海淀区西北旺东路 10 号院西区 11 号楼 1 层 101。兹指派按 中华人民共和国 法律正式成立的，公司注册地点设在 云南省昆明市环城东路 455 号的 昆明南天电脑系统有限公司 作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效的活动：

(1) 代表我方在中华人民共和国办理贵方 2024 年昆明市延安医院国家传染病智能监测预警硬件采购项目，项目编号：62024121624722205 招标邀请要求提供的由我方制造的【天融信】产品的有关事宜，并对我方具有约束力。

(2) 作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

(3) 我方兹授予 昆明南天电脑系统有限公司 全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤销的全权。

兹确认 昆明南天电脑系统有限公司 和其正式授权代表依此合法办理一切事宜。

我方于 2024 年 12 月 20 日签署本文件，昆明南天电脑系统有限公司 于 2024 年 12 月 20 日接受此件，以此为证。

出具授权函的制造商名称：

北京天融信网络安全技术有限公司



北京天融信网络安全技术有限公司

版权所有©天融信 保留一切权利



可信网络 安全世界

天融信公司产品服务承诺书

关于 2024 年昆明市延安医院国家传染病智能监测预警硬件采购项目，项目编号：62024121624722205 所涉及我方设备，我方承诺提供原厂家服务，并按照以下条款执行。

技术服务条款：

时间	服务项目	天融信公司提供的服务内容
初装期间	现场安装服务	提供原厂工程师安装调试服务，保证产品在用户的网络环境中正常工作，满足用户的功能和性能需求；
	调换服务	承诺在试运行期间，对于出现质量问题的产品，将对相关设备进行免费调换；
	现场培训	提供不少于 1-3 个工作日现场培训服务，包括产品知识介绍、操作、维护等；
保修期	保修时间	3 年质保；
	维护服务	提供保修期内每年度五次巡检服务，由设在天融信各省的技术支持中心就近提供现场支持；
	现场服务时间	7*24 小时响应，天融信各省的技术支持中心所在城市 2-8 小时内现场
保修期外	技术支持	终身提供电话、远程调试等远程技术服务，现场服务合理收取费用
	设备维修	保修期后设备维修收取合理费用，天融信在收到需维修设备 10 个工作日内完成维修工作并返回用户
技术文件	终身免费提供设备相关安装手册、系统管理员手册、用户使用手册等	
紧急响应	天融信公司建有网络安全事故紧急响应小组，为客户提供网络安全事故的承诺紧急响应服务。	
安全通报	天融信公司安全研究中心，为客户提供信息安全事件的实时通报	



网站支持

天融信公司网站<http://www.topsec.com.cn>为客户提供如下信息：

- 1、产品技术文档：详细安装文档、演示文件、产品技术白皮书、产品介绍等
- 2、技术论坛：针对客户的具体问题提供在线解答

北京天融信网络安全技术有限公司

版权所有©天融信 保留一切权利



可信网络 安全世界

3、认证培训信息：及时发布有关认证培训信息，加强对用户的技术培训

电话支持：

目前天融信在全国各地建有比较完备的技术服务体系，用户可以跟最近的服务点取得联系，获取所需的服务。同时在北京设有技术支持中心，并建有呼叫中心系统，通过该系统将会大大提供工程师处理电话的效率和准确度，并且对用户的电话进行全程跟踪，直到故障得到解决。在整个过程中，技术服务经理和技术服务总监在后台可以监控每个来电的处理情况，并及时敦促工程师高质高效的处理好用户的问题，并给用户一个满意的答复。

全国服务热线号码为：400-777-0777（免费热线）

邮件支持

客户也可以通过专门的服务邮箱 Support@topsec.com.cn 或获得帮助。将与服务有关的信息（问题描述、相关文档、自己的联系电话等）发送到专门的服务邮箱，客户服务专员会尽快处理邮件信息，并及时跟客户取得联系。

北京天融信网络安全技术有限公司

地址：北京市海淀区西北旺东路 10 号院西区 11 号楼 1 层 101

邮编：100085

电话：+8610-82776666

传真：+8610-82776677

制造商名称：北京天融信网络安全技术有限公司

北京天融信网络安全技术有限公司

版权所有©天融信 保留一切权利