

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （下一代防火墙 NSG2000-TE45） 1, 生产厂为 （奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司） 2, 厂址为 （北京市西城区西直门外南路 26 号院 1 号楼 2 层）。（下一代防火墙 NSG2000-TE45） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例） 3。（下一代防火墙 NSG2000-TE45） 的 （关键组件） 4 在中国境内生产。（下一代防火墙 NSG2000-TE45） 的 （关键工序） 5 在中国境内完成。

2. （下一代防火墙配件-业务扩展板卡 NSG2000-TC-4S-QW）, 生产厂为 （奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司）, 厂址为 （北京市西城区西直门外南路 26 号院 1 号楼 2 层）。（下一代防火墙配件-业务扩展板卡 NSG2000-TC-4S-QW） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（下一代防火墙配件-业务扩展板卡 NSG2000-TC-4S-QW） 的 （关键组件） 在中国境内生产。（下一代防火墙配件-业务扩展板卡 NSG2000-TC-4S-QW） 的 （关键工序） 在中国境内完成。

3. （下一代防火墙配件-扩展硬盘 NSG-SSD-256-QW）, 生产厂为 （奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司）, 厂址为 （北京市西城区西直门外南路 26 号院 1 号楼 2 层）。（下一代防火墙配件-扩展硬盘 NSG-SSD-256-QW） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（下一代防火墙配件-扩展硬盘 NSG-SSD-256-QW） 的 （关键组件） 在中国境内生产。（下一代防火墙配件-扩展硬盘 NSG-SSD-256-QW） 的 （关键工序） 在中国境内完成。

4. （配套机柜 定制）, 生产厂为 （深圳市讯方技术股份有限公司）, 厂址为 （深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706）。（配套机柜 定制） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（配套机柜 定制） 的 （关键组件） 在中国境内生产。（配套机柜 定制） 的 （关键工序） 在中国境内完成。

5. （入侵防御系统 P2000-TE20）, 生产厂为 （奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司）, 厂址为 （北京市西城区西直门外南路 26 号院 1 号楼 2 层）。（入侵防御系统 P2000-TE20） 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（入侵防御系统 P2000-TE20） 的 （关键组件） 在中国境内生产。（入侵防御系统 P2000-TE20） 的 （关键工序） 在中国境内完成。

6. （入侵防御系统配件 P2000-TE-4X-Int-GF-RTU）, 生产厂为 （奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司）, 厂址为 （北京市西城区西直门外南路 26 号院 1 号楼 2 层）。（入侵防御

系统配件 P2000-TE-4X-Int-GF-RTU) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(入侵防御系统配件 P2000-TE-4X-Int-GF-RTU) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(入侵防御系统配件 P2000-TE-4X-Int-GF-RTU) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

7. (配套机柜 定制), 生产厂为 (深圳市讯方技术股份有限公司), 厂址为 (深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706)。(配套机柜 定制) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(配套机柜 定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(配套机柜 定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

8. (上网行为管理系统 NBM200-DS120), 生产厂为 (奇安信网神信息技术 (北京) 股份有限公司), 厂址为 (北京市西城区西直门外南路 26 号院 1 号楼 2 层)。(上网行为管理系统 NBM200-DS120) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(上网行为管理系统 NBM200-DS120) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(上网行为管理系统 NBM200-DS120) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

9. (上网行为管理系统配件 NBM-DS-4S-ZW-RTU), 生产厂为 (奇安信网神信息技术 (北京) 股份有限公司), 厂址为 (北京市西城区西直门外南路 26 号院 1 号楼 2 层)。(上网行为管理系统配件 NBM-DS-4S-ZW-RTU) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(上网行为管理系统配件 NBM-DS-4S-ZW-RTU) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(上网行为管理系统配件 NBM-DS-4S-ZW-RTU) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

10. (配套机柜 定制), 生产厂为 (深圳市讯方技术股份有限公司), 厂址为 (深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706)。(配套机柜 定制) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(配套机柜 定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(配套机柜 定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

11. (网络运维设备-路由器 AR6121E), 生产厂为 (华为技术有限公司), 厂址为 (深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼)。(网络运维设备-路由器 AR6121E) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络运维设备-路由器 AR6121E) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(网络运维设备-路由器 AR6121E) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. (网络运维设备-防火墙 USG6525F), 生产厂为 (华为技术有限公司), 厂址为 (深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼)。(网络运维设备-防火墙 USG6525F) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络运维设备-防火墙 USG6525F) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(网络运维设备-防火墙 USG6525F) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

13. (网络运维设备-核心交换机 S5755-H24T4Y2CZ), 生产厂为 (华为技术有限公司), 厂址为 (深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼)。(网络运维设备-核心交换机 S5755-H24T4Y2CZ)

的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网络运维设备-核心交换机 S5755-H24T4Y2CZ）的（关键组件）在中国境内生产。（网络运维设备-核心交换机 S5755-H24T4Y2CZ）的（关键工序）在中国境内完成。

14. （网络运维设备-POE 交换机 S5755-H24P4Y2CZ），生产厂为（华为技术有限公司），厂址为（深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼）。（网络运维设备-POE 交换机 S5755-H24P4Y2CZ）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网络运维设备-POE 交换机 S5755-H24P4Y2CZ）的（关键组件）在中国境内生产。（网络运维设备-POE 交换机 S5755-H24P4Y2CZ）的（关键工序）在中国境内完成。

15. （网络运维设备-无线 AP AirEngine 5773-21），生产厂为（华为技术有限公司），厂址为（深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼）。（网络运维设备-无线 AP AirEngine 5773-21）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网络运维设备-无线 AP AirEngine 5773-21）的（关键组件）在中国境内生产。（网络运维设备-无线 AP AirEngine 5773-21）的（关键工序）在中国境内完成。

16. （网络运维设备-串口服务器 EC616），生产厂为（深圳市讯方技术股份有限公司），厂址为（深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706）。（网络运维设备-串口服务器 EC616）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网络运维设备-串口服务器 EC616）的（关键组件）在中国境内生产。（网络运维设备-串口服务器 EC616）的（关键工序）在中国境内完成。

17. （网络运维设备-48 口接入交换机 S5735-L48T4XE-A-V2），生产厂为（华为技术有限公司），厂址为（深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼）。（网络运维设备-48 口接入交换机 S5735-L48T4XE-A-V2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网络运维设备-48 口接入交换机 S5735-L48T4XE-A-V2）的（关键组件）在中国境内生产。（网络运维设备-48 口接入交换机 S5735-L48T4XE-A-V2）的（关键工序）在中国境内完成。

18. （网络运维设备-网络机柜及机柜辅材 定制），生产厂为（深圳市讯方技术股份有限公司），厂址为（深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706）。（网络运维设备-网络机柜及机柜辅材 定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网络运维设备-网络机柜及机柜辅材 定制）的（关键组件）在中国境内生产。（网络运维设备-网络机柜及机柜辅材 定制）的（关键工序）在中国境内完成。

19. （网络运维设备-综合配套设备-在线网络课程资源学习平台 职前通在线学习与就业平台 V3.0），生产厂为（深圳市讯方技术股份有限公司），厂址为（深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706）。（网络运维设备-综合配套设

备—在线网络课程资源学习平台 职前通在线学习与就业平台 V3.0) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络运维设备—综合配套设备—在线网络课程资源学习平台 职前通在线学习与就业平台 V3.0) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(网络运维设备—综合配套设备—在线网络课程资源学习平台 职前通在线学习与就业平台 V3.0) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

20. (网络运维设备—综合配套设备—网络教学及设备管理系统 讯方 e-Bridge 教学管理平台软件 V1.0) 的生产厂为 (深圳市讯方技术股份有限公司), 厂址为 (深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706)。(网络运维设备—综合配套设备—网络教学及设备管理系统 讯方 e-Bridge 教学管理平台软件 V1.0) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络运维设备—综合配套设备—网络教学及设备管理系统 讯方 e-Bridge 教学管理平台软件 V1.0) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(网络运维设备—综合配套设备—网络教学及设备管理系统 讯方 e-Bridge 教学管理平台软件 V1.0) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

21. (网络运维设备—综合配套设备—网络教学及设备管理系统—配套硬件 2288H V6), 生产厂为 (超聚变数字技术股份有限公司), 厂址为 (河南自贸试验区郑州片区 (郑东) 龙湖内环北路 99 号)。(网络运维设备—综合配套设备—网络教学及设备管理系统—配套硬件 2288H V6) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络运维设备—综合配套设备—网络教学及设备管理系统—配套硬件 2288H V6) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(网络运维设备—综合配套设备—网络教学及设备管理系统—配套硬件 2288H V6) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

22. (网络运维设备—综合配套设备—AI 辅助教学模块 讯方教学有方大模型智能应用平台 V1.0), 生产厂为 (深圳市讯方技术股份有限公司), 厂址为 (深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706)。(网络运维设备—综合配套设备—AI 辅助教学模块 讯方教学有方大模型智能应用平台 V1.0) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络运维设备—综合配套设备—AI 辅助教学模块 讯方教学有方大模型智能应用平台 V1.0) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(网络运维设备—综合配套设备—AI 辅助教学模块 讯方教学有方大模型智能应用平台 V1.0) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

23. (网络运维设备—综合配套设备—配套机柜 定制), 生产厂为 (深圳市讯方技术股份有限公司), 厂址为 (深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706)。(网络运维设备—综合配套设备—配套机柜 定制) 的中国境内生产的组件

成本占比 \geq （规定比例）。（网络运维设备—综合配套设备—配套机柜 定制）的（关键组件）在中国境内生产。（网络运维设备—综合配套设备—配套机柜 定制）的（关键工序）在中国境内完成。

24. （网络运维设备—综合配套设备—提供基于本次项目采购硬件设备所需的配套设施定制），生产厂为（深圳市讯方技术股份有限公司），厂址为（深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706）。（网络运维设备—综合配套设备—提供基于本次项目采购硬件设备所需的配套设施 定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（网络运维设备—综合配套设备—提供基于本次项目采购硬件设备所需的配套设施定制）的（关键组件）在中国境内生产。（网络运维设备—综合配套设备—提供基于本次项目采购硬件设备所需的配套设施 定制）的（关键工序）在中国境内完成。

25. （信息安全教学实训设备配套硬件 2288H V6），生产厂为（超聚变数字技术股份有限公司），厂址为（河南自贸试验区郑州片区（郑东）龙湖内环北路 99 号）。（信息安全教学实训设备配套硬件 2288H V6）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（信息安全教学实训设备配套硬件 2288H V6）的（关键组件）在中国境内生产。（信息安全教学实训设备配套硬件 2288H V6）的（关键工序）在中国境内完成。

26. （信息安全教学实训设备 奇安信网神网络安全综合演练系统 v7.0），生产厂为（奇安信网神信息技术（北京）股份有限公司），厂址为（北京市西城区西直门外南路 26 号院 1 号楼 2 层）。（信息安全教学实训设备 奇安信网神网络安全综合演练系统 v7.0）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（信息安全教学实训设备 奇安信网神网络安全综合演练系统 v7.0）的（关键组件）在中国境内生产。（信息安全教学实训设备 奇安信网神网络安全综合演练系统 v7.0）的（关键工序）在中国境内完成。


27. （满足教学基础设施 定制），生产厂为（深圳市讯方技术股份有限公司），厂址为（深圳市南山区招商街道沿山社区工业六路 21 号网谷创享大厦 1 栋 A 座 1705-1706）。（满足教学基础设施 定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（满足教学基础设施 定制）的（关键组件）在中国境内生产。（满足教学基础设施 定制）的（关键工序）在中国境内完成。

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：深圳市讯方技术股份有限公司

日期：2026 年 05 月 21 日

注：1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。

- 
2. 生产厂名与厂址应另生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
 3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
 4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
 5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

2026-05-24 18:32:~

深圳市讯方技术股份有限公司 2026-05-24 18:32:06