

第12章 关于符合本国产品标准的声明函

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.（产品名称1）¹，生产厂为（厂名）²，厂址为（生产厂址）。（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

2.（产品名称2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

1. 机房供配电系统-UPS电源主机，设备型号商宇HP33120H，生产厂为商宇（深圳）科技有限公司，厂址为深圳市宝安区楼岗大道26号商宇科技园。机房供配电系统-UPS电源主机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。机房供配电系统-UPS电源主机的（关键组件）在中国境内生产。机房供配电系统-UPS电源主机的（关键工序）在中国境内完成。

2. 机房供配电系统-蓄电池，设备型号商宇GW12200，生产厂为商宇（深圳）科技有限公司，厂址为深圳市宝安区楼岗大道26号商宇科技园。机房供配电系统-蓄电池的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。机房供配电系统-蓄电池的（关键组件）在中国境内生产。机房供配电系统-蓄电池的（关键工序）在中国境内完成。

3. 信息机房制冷系统，设备型号商宇EM50U2，生产厂为商宇（深圳）科技有限公司，厂址为深圳市宝安区楼岗大道26号商宇科技园。信息机房制冷系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。信息机房制冷系统的（关键组件）在中国境内生产。信息机房制冷系统的（关键工序）在中国境内完成。

4. UPS室制冷系统，设备型号商宇AM13UH，生产厂为商宇（深圳）科技有限公司，厂址为深圳市宝安区楼岗大道26号商宇科技园。UPS室制冷系统的中国境内生产的组件



成本占比 \geq （规定比例）。UPS室制冷系统的（关键组件）在中国境内生产。UPS室制冷系统的（关键工序）在中国境内完成。

5. 机房动环监控系统，设备型号商宇IDM-4000[M]，生产厂为商宇（深圳）科技有限公司，厂址为深圳市宝安区楼岗大道26号商宇科技园。机房动环监控系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。机房动环监控系统的（关键组件）在中国境内生产。机房动环监控系统的（关键工序）在中国境内完成。

6. KVM系统，设备型号艾斯柯盾-ISD73232Ci，生产厂为艾斯柯盾(上海)科技有限公司，厂址为广东省惠州市惠阳三和经济开发区御和路林蓉科技园4栋五楼。KVM系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。KVM系统的（关键组件）在中国境内生产。KVM系统的（关键工序）在中国境内完成。

7. 内网区域-核心交换机，设备型号BDCOM S9600，生产厂为上海博达数据通信有限公司，厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。内网区域-核心交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。内网区域-核心交换机的（关键组件）在中国境内生产。内网区域-核心交换机的（关键工序）在中国境内完成。

8. 内网区域-服务器汇聚交换机，设备型号BDCOM S5800，生产厂为上海博达数据通信有限公司，厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。内网区域-服务器汇聚交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。内网区域-服务器汇聚交换机的（关键组件）在中国境内生产。内网区域-服务器汇聚交换机的（关键工序）在中国境内完成。

9. 内网区域-楼层接入交换机（48口），设备型号BDCOM S2900-48，生产厂为上海博达数据通信有限公司，厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。内网区域-楼层接入交换机（48口）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。内网区域-楼层接入交换机（48口）的（关键组件）在中国境内生产。内网区域-楼层接入交换机（48口）的（关键工序）在中国境内完成。

10. 内网区域-楼层接入交换机，设备型号BDCOM S2900，生产厂为上海博达数据通信有限公司，厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。内网区域-楼层接入交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。内网区域-楼层接入交换机的（关键组件）在中国境内生产。内网区域-楼层接入交换机的（关键工序）在中国境内完成。



11. 外网区域-核心交换机,设备型号BDCOM S6800,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。外网区域-核心交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。外网区域-核心交换机的（关键组件）在中国境内生产。外网区域-核心交换机的（关键工序）在中国境内完成。

12. 外网区域-楼层接入交换机（48口）、设备型号BDCOM S2900-48,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。外网区域-楼层接入交换机（48口）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。外网区域-楼层接入交换机（48口）的（关键组件）在中国境内生产。外网区域-楼层接入交换机（48口）的（关键工序）在中国境内完成。

13. 外网区域-楼层接入交换机、设备型号BDCOM S2900,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。外网区域-楼层接入交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。外网区域-楼层接入交换机的（关键组件）在中国境内生产。外网区域-楼层接入交换机的（关键工序）在中国境内完成。

14. 无线区域（内网）核心交换机、设备型号BDCOM S5800,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。无线区域（内网）核心交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。无线区域（内网）核心交换机的（关键组件）在中国境内生产。无线区域（内网）核心交换机的（关键工序）在中国境内完成。

15. 无线区域-无线控制器、设备型号BDCOM BIG2000-530,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。无线区域-无线控制器的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。无线区域-无线控制器的（关键组件）在中国境内生产。无线区域-无线控制器的（关键工序）在中国境内完成。

16. 无线区域-POE接入交换机、设备型号BDCOM S2500,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。无线区域-POE接入交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。无线区域-POE接入交换机的（关键组件）在中国境内生产。无线区域-POE接入交换机的（关键工序）在中国境内完成。



17. 排队叫号-楼层接入交换机（48口）、设备型号BDCOM S2900-48,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。排队叫号-楼层接入交换机（48口）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号-楼层接入交换机（48口）的（关键组件）在中国境内生产。排队叫号-楼层接入交换机（48口）的（关键工序）在中国境内完成。

18. 排队叫号-楼层接入交换机、设备型号BDCOM S2900,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。排队叫号-楼层接入交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号-楼层接入交换机的（关键组件）在中国境内生产。排队叫号-楼层接入交换机的（关键工序）在中国境内完成。

19. 智慧病房呼叫-POE接入交换机、设备型号BDCOM S2500,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。智慧病房呼叫-POE接入交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。智慧病房呼叫-POE接入交换机的（关键组件）在中国境内生产。智慧病房呼叫-POE接入交换机的（关键工序）在中国境内完成。

20. 专线接入区域-专线接入交换机、设备型号BDCOM S3900-48,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。专线接入区域-专线接入交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。专线接入区域-专线接入交换机的（关键组件）在中国境内生产。专线接入区域-专线接入交换机的（关键工序）在中国境内完成。

21. 专线接入区域-链路负载、设备型号AD-1000-B2200,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。专线接入区域-链路负载的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。专线接入区域-链路负载的（关键组件）在中国境内生产。专线接入区域-链路负载的（关键工序）在中国境内完成。

22. 医疗设备区域-楼层接入交换机（内网）（48口）、设备型号BDCOM S2900-48,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。医疗设备区域-楼层接入交换机（内网）（48口）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。医疗设备区域-楼层接入交换机（内网）（48口）的（关



键组件）在中国境内生产。医疗设备区域-楼层接入交换机（内网）（48口）的（关键工序）在中国境内完成。

23. 医疗设备区域-楼层接入交换机（内网）、设备型号BDCOM S2900,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。医疗设备区域-楼层接入交换机（内网）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。医疗设备区域-楼层接入交换机（内网）的（关键组件）在中国境内生产。医疗设备区域-楼层接入交换机（内网）的（关键工序）在中国境内完成。

24. 医疗设备区域-楼层接入交换机（外网）（48口）、设备型号BDCOM S2900-48,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。医疗设备区域-楼层接入交换机（外网）（48口）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。医疗设备区域-楼层接入交换机（外网）（48口）的（关键组件）在中国境内生产。医疗设备区域-楼层接入交换机（外网）（48口）的（关键工序）在中国境内完成。

25. 医疗设备区域-楼层接入交换机（外网）、设备型号BDCOM S2900,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。医疗设备区域-楼层接入交换机（外网）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。医疗设备区域-楼层接入交换机（外网）的（关键组件）在中国境内生产。医疗设备区域-楼层接入交换机（外网）的（关键工序）在中国境内完成。

26. 光纤交换机、设备型号ThinkSystem DB720S,生产厂为联想（上海）信息技术有限公司,厂址为上海市浦东新区张江高科技园区春晓路289号。光纤交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。光纤交换机的（关键组件）在中国境内生产。光纤交换机的（关键工序）在中国境内完成。

27. 服务器与存储-网络交换机、设备型号BDCOM S5800,生产厂为上海博达数据通信有限公司,厂址为上海市金山区金山工业区金流路36号。服务器与存储-网络交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。服务器与存储-网络交换机的（关键组件）在中国境内生产。服务器与存储-网络交换机的（关键工序）在中国境内完成。

28. 应用服务器、设备型号aServer-X5-2405,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。应用服务器的中国境



内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。应用服务器的（关键组件）在中国境内生产。应用服务器的（关键工序）在中国境内完成。

29. 数据库服务器、设备型号aServer-X5-2405,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。数据库服务器的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。数据库服务器的（关键组件）在中国境内生产。数据库服务器的（关键工序）在中国境内完成。

30. 生产存储、设备型号aStor-EDS-F3000T,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。生产存储的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。生产存储的（关键组件）在中国境内生产。生产存储的（关键工序）在中国境内完成。

31. 前置机服务器、设备型号aServer-GH4-2205,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。前置机服务器的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。前置机服务器的（关键组件）在中国境内生产。前置机服务器的（关键工序）在中国境内完成。

32. PACS影像存储、设备型号aStor-EDS-GK1250,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。PACS影像存储的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。PACS影像存储的（关键组件）在中国境内生产。PACS影像存储的（关键工序）在中国境内完成。

33. 备份系统、设备型号aStor-EDS-GK1250,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。备份系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。备份系统的（关键组件）在中国境内生产。备份系统的（关键工序）在中国境内完成。

34. 防病毒服务器、设备型号aServer-GH4-2205,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。防病毒服务器的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。防病毒服务器的（关键组件）在中国境内生产。防病毒服务器的（关键工序）在中国境内完成。

35. 终端安全管理服务器、设备型号aServer-GH4-2205,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。终端安全管理服务器的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。终端安全管理服务器



的（关键组件）在中国境内生产。终端安全管理服务器的（关键工序）在中国境内完成。

36. 排队叫号系统-22寸诊室门口屏、设备型号PY-RS22,生产厂为上海璞石医疗科技有限公司,厂址为上海市青浦区赵巷镇佳杰路99弄1号504室。排队叫号系统-22寸诊室门口屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号系统-22寸诊室门口屏的（关键组件）在中国境内生产。排队叫号系统-22寸诊室门口屏的（关键工序）在中国境内完成。

37. 排队叫号系统-32寸窗口屏、设备型号PY-RS32,生产厂为上海璞石医疗科技有限公司,厂址为上海市青浦区赵巷镇佳杰路99弄1号504室。排队叫号系统-32寸窗口屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号系统-32寸窗口屏的（关键组件）在中国境内生产。排队叫号系统-32寸窗口屏的（关键工序）在中国境内完成。

38. 排队叫号系统-55寸候诊屏、设备型号PY-RS55,生产厂为上海璞石医疗科技有限公司,厂址为上海市青浦区赵巷镇佳杰路99弄1号504室。排队叫号系统-55寸候诊屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号系统-55寸候诊屏的（关键组件）在中国境内生产。排队叫号系统-55寸候诊屏的（关键工序）在中国境内完成。

39. 排队叫号系统-23.6寸自助终端、设备型号PY-QH22S,生产厂为上海璞石医疗科技有限公司,厂址为上海市青浦区赵巷镇佳杰路99弄1号504室。排队叫号系统-23.6寸自助终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号系统-23.6寸自助终端的（关键组件）在中国境内生产。排队叫号系统-23.6寸自助终端的（关键工序）在中国境内完成。

40. 排队叫号系统-功放、设备型号PY-918,生产厂为上海璞石医疗科技有限公司,厂址为上海市青浦区赵巷镇佳杰路99弄1号504室。排队叫号系统-功放的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号系统-功放的（关键组件）在中国境内生产。排队叫号系统-功放的（关键工序）在中国境内完成。

41. 排队叫号系统-吸顶喇叭、设备型号PY-920,生产厂为上海璞石医疗科技有限公司,厂址为上海市青浦区赵巷镇佳杰路99弄1号504室。排队叫号系统-吸顶喇叭的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号系统-吸顶喇叭的



（关键组件）在中国境内生产。排队叫号系统-吸顶喇叭的（关键工序）在中国境内完成。

42. 排队叫号系统-自助化验报告机、设备型号PY-ZH32S,生产厂为上海璞石医疗科技有限公司,厂址为上海市青浦区赵巷镇佳杰路99弄1号504室。排队叫号系统-自助化验报告机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号系统-自助化验报告机的（关键组件）在中国境内生产。排队叫号系统-自助化验报告机的（关键工序）在中国境内完成。

43. 排队叫号系统-自助检查报告查询机、设备型号PY-ZH32S,生产厂为上海璞石医疗科技有限公司,厂址为上海市青浦区赵巷镇佳杰路99弄1号504室。排队叫号系统-自助检查报告查询机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。排队叫号系统-自助检查报告查询机的（关键组件）在中国境内生产。排队叫号系统-自助检查报告查询机的（关键工序）在中国境内完成。

44. 智慧病房呼叫系统-病房门口屏、设备型号CLEAR-AD10,生产厂为上海清鹤科技股份有限公司,厂址为上海市浦东新区祖冲之路2277弄11号楼。智慧病房呼叫系统-病房门口屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。智慧病房呼叫系统-病房门口屏的（关键组件）在中国境内生产。智慧病房呼叫系统-病房门口屏的（关键工序）在中国境内完成。

45. 智慧病房呼叫系统-走廊显示屏（双面）、设备型号CLEAR-AD27,生产厂为上海清鹤科技股份有限公司,厂址为上海市浦东新区祖冲之路2277弄11号楼。智慧病房呼叫系统-走廊显示屏（双面）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。智慧病房呼叫系统-走廊显示屏（双面）的（关键组件）在中国境内生产。智慧病房呼叫系统-走廊显示屏（双面）的（关键工序）在中国境内完成。

46. 智慧病房呼叫系统-护士台护理大屏、设备型号CLEAR-AD65,生产厂为上海清鹤科技股份有限公司,厂址为上海市浦东新区祖冲之路2277弄11号楼。智慧病房呼叫系统-护士台护理大屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。智慧病房呼叫系统-护士台护理大屏的（关键组件）在中国境内生产。智慧病房呼叫系统-护士台护理大屏的（关键工序）在中国境内完成。

47. 智慧病房呼叫系统-输液监测、设备型号IVM-T-V31,生产厂为上海清鹤科技股份有限公司,厂址为上海市浦东新区祖冲之路2277弄11号楼。智慧病房呼



叫系统-输液监测的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。智慧病房呼叫系统-输液监测的（关键组件）在中国境内生产。智慧病房呼叫系统-输液监测的（关键工序）在中国境内完成。

48. 智慧病房呼叫系统-IP地址盒、设备型号CLEAR-PMAIN-2101,生产厂为上海清鹤科技股份有限公司,厂址为上海市浦东新区祖冲之路2277弄11号楼。智慧病房呼叫系统-IP地址盒的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。智慧病房呼叫系统-IP地址盒的（关键组件）在中国境内生产。智慧病房呼叫系统-IP地址盒的（关键工序）在中国境内完成。

49. 智慧病房呼叫系统-电源箱、设备型号LRS-150-12,生产厂为上海清鹤科技股份有限公司,厂址为上海市浦东新区祖冲之路2277弄11号楼。智慧病房呼叫系统-电源箱的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。智慧病房呼叫系统-电源箱的（关键组件）在中国境内生产。智慧病房呼叫系统-电源箱的（关键工序）在中国境内完成。

50. 内网区域-入侵检测IDS、设备型号AF-1000-L2100,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。内网区域-入侵检测IDS的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。内网区域-入侵检测IDS的（关键组件）在中国境内生产。内网区域-入侵检测IDS的（关键工序）在中国境内完成。

51. 安全管理中心-安全管理平台、设备型号 飞思网巡,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。安全管理中心-安全管理平台的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。安全管理中心-安全管理平台的（关键组件）在中国境内生产。安全管理中心-安全管理平台的（关键工序）在中国境内完成。

52. 安全管理中心-数据库审计、设备型号DAS-1000-B1400,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。安全管理中心-数据库审计的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。安全管理中心-数据库审计的（关键组件）在中国境内生产。安全管理中心-数据库审计的（关键工序）在中国境内完成。



53. 安全管理中心-日志审计、设备型号SIP-Logger-A600,生产厂为深信服科技股份有限公司,厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙洞路16号。安全管理中心-日志审计的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。安全管理中心-日志审计的（关键组件）在中国境内生产。安全管理中心-日志审计的（关键工序）在中国境内完成。

54. 服务器密码机、设备型号QHSM-G,生产厂为中电信量子科技有限公司,厂址为安徽省合肥市高新区华佗巷777号量子科技园501。服务器密码机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。服务器密码机的（关键组件）在中国境内生产。服务器密码机的（关键工序）在中国境内完成。

55. 安全认证网关、设备型号SecGW G1300,生产厂为三未信安科技股份有限公司,厂址为山东省济南市高新区开拓路2269号院内3号楼车间一层1-101-1南区。安全认证网关的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。安全认证网关的（关键组件）在中国境内生产。安全认证网关的（关键工序）在中国境内完成。

56. 签名验签服务器、设备型号SRJ1907-G(Z),生产厂为三未信安科技股份有限公司,厂址为山东省济南市历城区港西路441号济南前沿科创基地6号楼3层。签名验签服务器（本地）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。签名验签服务器（本地）的（关键组件）在中国境内生产。签名验签服务器（本地）的（关键工序）在中国境内完成。

57. SSL VPN、设备型号SecGW G1300,生产厂为三未信安科技股份有限公司,厂址为山东省济南市高新区开拓路2269号院内3号楼车间一层1-101-1南区。SSL VPN的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。SSL VPN的（关键组件）在中国境内生产。SSL VPN的（关键工序）在中国境内完成。

58. 站点证书、设备型号上海CA,生产厂为上海市数字证书认证中心有限公司,厂址为上海市虹口区四川北路1717号。站点证书的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。站点证书的（关键组件）在中国境内生产。站点证书的（关键工序）在中国境内完成。

59. 设备证书、设备型号上海CA,生产厂为上海市数字证书认证中心有限公司,厂址为上海市虹口区四川北路1717号。设备证书的中国境内生产的组件成本



占比 \geq （规定比例）。设备证书的（关键组件）在中国境内生产。设备证书的（关键工序）在中国境内完成。

60. 国密门禁和视屏监控系统、设备型号STC-1 + SJT1708,生产厂为天津光电安辰信息技术股份有限公司,厂址为天津市河西区泰山路6号。国密门禁和视屏监控系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。国密门禁和视屏监控系统的（关键组件）在中国境内生产。国密门禁和视屏监控系统的（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）：中国电信股份有限公司上海分公司

日期：2026年6月4日

