

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. 拼接屏（产品名称1），生产厂为天地伟业技术有限公司（厂名）2，厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路8号（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. 安装底座（产品名称2），生产厂为定制（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。~~

3. 安装框架（产品名称3），生产厂为定制（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。~~

4. 视频拼接处理器（产品名称4），生产厂为天地伟业技术有限公司（厂名）2，厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路8号（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。~~

5. 拾音器 (产品名称 5), 生产厂为天地伟业技术有限公司 (厂名) 2, 厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路 8 号 (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。~~

6. 网上巡查网络高清智能球机 (产品名称 6), 生产厂为天地伟业技术有限公司 (厂名) 2, 厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路 8 号 (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。~~

7. 智能巡查网络高清摄像机 (产品名称 7), 生产厂为天地伟业技术有限公司 (厂名) 2, 厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路 8 号 (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。~~

8. 网上巡查视频安全存储平台 (产品名称 8), 生产厂为天地伟业技术有限公司 (厂名) 2, 厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路 8 号 (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。~~

9. 网上巡查音视频矩阵解码器 (产品名称 9), 生产厂为天地伟



高伟东

业技术有限公司（厂名）2，厂址为华苑产业区（环外）海泰华科二路8号（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。~~

10. 网上巡查 SIP 路由/视频分发平台（产品名称 10），生产厂为天地伟业技术有限公司（厂名）2，厂址为华苑产业区（环外）海泰华科二路8号（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。~~

11. 校级管理平台（产品名称 11），生产厂为天地伟业技术有限公司（厂名）2，厂址为华苑产业区（环外）海泰华科二路8号（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。~~

12. 智能监考平台(校级)（产品名称 12），生产厂为天地伟业技术有限公司（厂名）2，厂址为华苑产业区（环外）海泰高伟二路8号（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。~~

13. 智能分析平台服务器（产品名称 13），生产厂为天地伟业技术有限公司（厂名）2，厂址为华苑产业区（环外）海泰华科二路8号（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。~~

14. 硬盘(产品名称 14), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司(厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号(生产厂址)。
~~(产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ (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。~~

15. 管理主机(产品名称 15), 生产厂为华为技术有限公司(厂名) 2, 厂址为广东省深圳市龙岗区坂田街道华为基地(生产厂址)。
~~(产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ (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。~~

16. 接入交换机(产品名称 16), 华为技术有限公司(厂名) 2, 厂址为广东省深圳市龙岗区坂田街道华为基地(生产厂址)。
~~(产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ (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。~~

17. 汇聚交换机(产品名称 17), 华为技术有限公司(厂名) 2, 厂址为广东省深圳市龙岗区坂田街道华为基地(生产厂址)。
~~(产品名称 1) 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ (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。~~

18. 光模块(产品名称 18), 光迅科技有限公司(厂名) 2, 厂



高伟印

址为广东省深圳市南山区西丽街道桃园社区南山云谷二期 4 栋 4 楼（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

19. 防火墙（产品名称 19），生产厂为新华三技术有限公司（厂名）2，厂址为江省杭州市滨江区长河街道网商路 599 号智汇中心 A 座（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

20. 2 联操作台（产品名称 20），生产厂为定制（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≥（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。~~

21. 机柜（产品名称 21），厂为定制（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≥（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。~~

22. 机柜（产品名称 22），生产厂为厂为定制（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≥（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。~~

23. 安装调试及线材线缆（产品名称 23），生产厂为浙江一舟电子科技股份有限公司（厂名）2，厂址为浙江省宁波市鄞州区姜山镇



高伟东

雁湖路 728 号（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。~~

24. 音视频巡查指挥终端（产品名称 24），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

25. 会议摄像机（产品名称 25），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

26. 鹅颈话筒（产品名称 26），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

27. 周边控制器（产品名称 27），生产厂为广州市雷酷音电子科技有限公司（厂名）2，厂址为广东省广州市番禺区沙头街大罗塘村银平路 23 号 A 栋 3 楼（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。~~

28. 移频功放（产品名称 28），生产厂为广州市乐声电子有限公司(厂名)2, 厂址为广东省广州市番禺区大龙街市莲路石岗东村段 47 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

29. 音箱（产品名称 29），广州市惠度电子有限公司生产厂为（厂名）2, 厂址为广东省广州市番禺区大龙街市莲路石岗东村段 47 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

30. 身份验证系统软件（产品名称 30），生产厂为天地伟业技术有限公司(厂名)2, 厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路 8 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

31. 身份采集验证终端（产品名称 31），生产厂为天地伟业技术有限公司(厂名)2, 厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路 8 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

32. 身份验证终端支架（产品名称 32），生产厂为天地伟业技术有限公司(厂名)2, 厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路 8 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

33. 充电柜 (产品名称 33), 生产厂为山东安和力电子科技有限公司 (厂名) 2, 厂址为中国 (山东) 自由贸易试验区济南片区齐盛广场 5 号楼 1108 室 (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。~~

34. 接入交换机 (产品名称 34), 华为技术有限公司 (厂名) 2, 厂址为广东省深圳市龙岗区坂田街道华为基地 (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。~~

35. 光模块 (产品名称 35), 生产厂为光迅科技有限公司 (厂名) 2, 厂址为广东省深圳市南山区西丽街道桃园社区南山云谷二期 4 栋 4 楼 (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。~~

36. 作弊防控系统管理平台 (产品名称 36), 生产厂为天地伟业技术有限公司 (厂名) 2, 厂址为华苑产业区 (环外) 海泰华科二路 8 号 (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。~~

37. 作弊防控侦测平台(产品名称37),生产厂为天地伟业技术有限公司(厂名)2,厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路8号(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。~~

38. 考场手机信号屏蔽终端(产品名称38),生产厂为天地伟业技术有限公司(厂名)2,厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路8号(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。~~

39. 智能型手机探测门(产品名称39),生产厂为天地伟业技术有限公司(厂名)2,厂址为华苑产业区(环外)海泰华科二路8号(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。~~

40. 接入交换机(产品名称40),生产厂生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司(厂名),厂址为杭州市滨江区阡陌路555号。~~(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。~~

41. 光模块(产品名称41),生产厂为光迅科技有限公司(厂名)



高伟东

2, 厂址为广东省深圳市南山区西丽街道桃园社区南山云谷二期 4 栋 4 楼 (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。~~

42. 音频输出终端 (听力教室主音箱) (产品名称 42), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名), 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

43. 音频输出终端 20W 网络音箱 (功能室音箱) (产品名称 43), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

44. 音频输出终端 20W 副音箱 (副音箱) (产品名称 44), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

45. 音频输出终端 (30W 网络音柱) (产品名称 45), 生产厂为

杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

46. 音频输出终端（120W 网络音柱（产品名称 46），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

47. 音频输出终端（60W 网络音柱）（产品名称 47），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

48. 音频输出终端（网络音频解码、D 类功放及 5.25 寸全频喇叭三合一）（产品名称 48），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

49 安装调试及线材线缆（产品名称 49），生产厂为浙江一舟电子科技股份有限公司（厂名）2，厂址为浙江省宁波市鄞州区姜山镇

雁湖路 728 号（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。

50. 模拟话筒（产品名称 50），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

51. DVD 机（产品名称 51），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

52. 数字调谐器（产品名称 52），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

53. 前置放大器（产品名称 53），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

~~名称 1) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。~~

54. 网络音频采集器 (产品名称 54), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

55. 网络寻呼话筒 (产品名称 55), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

56. U 段一拖二手持话筒 (产品名称 56), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~ 高伟东

57. 8 路模拟调音台 (产品名称 57), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

58. 网络消防报警矩阵 (产品名称 58), 生产厂为杭州海康威视

数字技术股份有限公司(厂名)2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号(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。

59. 广播校时模块(产品名称 59), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司(厂名)2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号(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。

60. 广播管理主机(产品名称 60), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司(厂名)2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号(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。

61. 音频输出终端(10W 网络音箱)(产品名称 61), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司(厂名)2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号(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。

62. 8 路网络电源时序器(产品名称 62), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司(厂名)2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号(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。~~

63. 主备功率切换器 (产品名称 63), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

64. 网络功放 (产品名称 64), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

65. 1500W 纯后级功放 D 类 (产品名称 65), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

66. 节目定时器 (产品名称 66), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

67. 网络功放（产品名称 67），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

68. 信息化设备（监控）（产品名称 68），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

69. 前端产品（网络摄像机）（产品名称 69），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

70. 前端产品（网络摄像机）（产品名称 70），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（生产厂址）。~~（产品名称 1）的中国境内生产的组件成本占比≥（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。~~

71. 前端产品（全彩智能球机）（产品名称 71），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌

路 555 号（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。~~

72. 后端产品（文搜型 NVR）（产品名称 72），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

73. 服务器产品（服务器）（产品名称 73），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

75. 视频监控（综合安防管理平台）（产品名称 75），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

76. 设备网络管理（综合安防管理平台）（产品名称 76），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号（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。~~

77. 视频联网(综合安防管理平台) (产品名称 77), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

78. 智能文搜(综合安防管理平台) (产品名称 78), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

79. 维保服务(软件维保服务) (产品名称 79), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~


80. 硬盘 (产品名称 80), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司 (厂名) 2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路 555 号 (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。~~

81. 控制产品(高清解码器) (产品名称 81), 生产厂为杭州海康

威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路555号（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。~~

82. 监控线材(超5类网线)（产品名称82），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路555号（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。~~

83. 监控线材(综合线8+2)（产品名称83），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路555号（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。~~

84. 监控线材(RVV电源线)（产品名称84），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2， 址为杭州市滨江区阡陌路555号。~~（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。~~

85. 监控电源(电源适配器)（产品名称85），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司（厂名）2，厂址为杭州市滨江区阡陌路555号（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。~~

86. 支架(摄像机支架)(产品名称86), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司(厂名)2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路555号(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。~~

87. 支架(球机支架)(产品名称87), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司(厂名)2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路555号(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。~~

88. 交换机(5口交换机)(产品名称88), 杭州海康威视数字技术股份有限公司(厂名)2, 厂址为杭州市滨江区阡陌路555号。~~(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。~~

89. 监控箱(产品名称89), 生产厂定制(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。~~

90. 监控箱(产品名称1), 生产厂定制(厂名)2, 厂址为/(生


产厂址)。—(产品名称1)的中国境内生90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。


91. 立杆(产品名称91), 生产厂定制(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。

92. 安装调试及线材线缆(产品名称1), 生产厂为浙江一舟电子科技股份有限公司(厂名)2, 厂址为浙江省宁波市鄞州区姜山镇雁湖路728号(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。

.....

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):  数字新疆产业投资(集团)有限公司

 2026年5月18日

说明: 相关政策详见《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)

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与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。



高伟东