

十四、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.（显示主机、U60L）1，生产厂为（索诺克（苏州）光电有限公司）2，厂址为（索诺克（苏州）光电有限公司）。（显示主机、U60L）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（显示主机、U60L）的（关键组件）4在中国境内生产。（显示主机、U60L）的（关键工序）5在中国境内完成。

2.（服务器、EPC-B3508），生产厂为（研华科技（中国）有限公司），厂址为（江苏省昆山市玉山镇汉浦路600号）。（服务器、EPC-B3508）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（服务器、EPC-B3508）的（关键组件）在中国境内生产。（服务器、EPC-B3508）的（关键工序）在中国境内完成。

3.（多屏保、BIT-MSE-4K60-104HD）1，生产厂为（深圳市比特视讯有限公司）2，厂址为（深圳市宝安区新安街道大浪社区创业二路北二巷3号华丰DE座宝安新一代信息技术产业园D-E座E座303）。（多屏保、BIT-MSE-4K60-104HD）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（多屏保、BIT-MSE-4K60-104HD）的（关键组件）4在中国境内生产。（多屏保、BIT-MSE-4K60-104HD）的（关键工序）5在中国境内完成。

4.（融合软件、v2.0）1，生产厂为（武汉科领多媒体有限公司）2，厂址为（武汉东湖新技术开发区关东街道光谷大道35号银久科技产业园（二期）02栋10层02室1002-4（自贸区武汉片区））。（融合软件、v2.0）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（融合软件、v2.0）的（关键组件）4在中国境内生产。（融合软件、v2.0）的（关键工序）5在中国境内完成。

5.（音效设备、HX-006610）1，生产厂为（北京华恒国际科技有限公司）2，厂址为（北京市朝阳区五里桥二街2号院1号楼0315）。（音效设备、HX-006610）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（音效设备、HX-006610）的（关键组件）4在中国境内生产。（音效设备、HX-006610）的（关键工序）5在中国境内完成。

6. (功放设备、HX-JYVV1) 1, 生产厂为 (北京华恒国际科技有限公司) 2, 厂址为 (北京市朝阳区五里桥二街 2 号院 1 号楼 0315)。 (功放设备、HX-JYVV1) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。 (功放设备、HX-JYVV1) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。 (功放设备、HX-JYVV1) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

7. (音频处理器、HX-70QQV) 1, 生产厂为 (北京华恒国际科技有限公司) 2, 厂址为 (北京市朝阳区五里桥二街 2 号院 1 号楼 0315)。 (音频处理器、HX-70QQV) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。 (音频处理器、HX-70QQV) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。 (音频处理器、HX-70QQV) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

8. (音源设备、HX-YPJK8) 1, 生产厂为 (北京华恒国际科技有限公司) 2, 厂址为 (北京市朝阳区五里桥二街 2 号院 1 号楼 0315)。 (音源设备、HX-YPJK8) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。 (音源设备、HX-YPJK8) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。 (音源设备、HX-YPJK8) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

9. (中央控制系统、CR-PGMIII / CR-PGM4) 1, 生产厂为 (广州市天誉创高电子科技有限公司) 2, 厂址为 (广州经济技术开发区明珠路 16 号二层、四层)。 (中央控制系统、CR-PGM III / CR-PGM4) 1) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。 (中央控制系统、CR-PGM III / CR-PGM4) 1) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。 (中央控制系统、CR-PGMIII / CR-PGM4) 1) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

10. (网络交换机、RG-ES124GD-E) 1, 生产厂为 (锐捷网络股份有限公司) 2, 厂址为 (福州市仓山区金山大道 618 号桔园洲工业园 19#楼)。 (网络交换机、RG-ES124GD-E) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。 (网络交换机、RG-ES124GD-E) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。 (网络交换机、RG-ES124GD-E) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

11. (显示终端、Redmi Pad 2 SE 6GB+128GB WiFi 版) 1, 生产厂为 (小米科技有限责任公司) 2, 厂址为 (北京市海淀区西二旗中路 33 号院 6 号楼 6 层 006 号)。 (显示终端、Redmi Pad 2 SE 6GB+128GB WiFi 版) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。 (显示终端、Redmi Pad 2 SE 6GB+128GB WiFi 版) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。 (显示终端、Redmi Pad 2 SE 6GB+128GB WiFi 版) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

12. (无线路由器、RG-EG105GW) 1, 生产厂为(锐捷网络股份有限公司) 2, 厂址为(福州市仓山区金山大道 618 号桔园洲工业园 19#楼)。(无线路由器、RG-EG105GW)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(无线路由器、RG-EG105GW)的(关键组件) 4在中国境内生产。(无线路由器、RG-EG105GW)的(关键工序) 5在中国境内完成。

13. (网络机柜、H6.6622) 1, 生产厂为(江西慕胜华腾金属制品有限公司) 2, 厂址为(江西省南昌市西湖区八一大道 135 号 A90 号场地)。(网络机柜、H6.6622)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(网络机柜、H6.6622)的(关键组件) 4在中国境内生产。(网络机柜、H6.6622)的(关键工序) 5在中国境内完成。

14. (综合急救虚拟仿真虚实结合训练系统、SunoSim9220) 1, 生产厂为(嘉茂宏(北京)医学科技发展有限公司) 2, 厂址为(北京市朝阳区东三环北路甲 19 号楼 14 层 1707-01)。(综合急救虚拟仿真虚实结合训练系统、SunoSim9220)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(综合急救虚拟仿真虚实结合训练系统、SunoSim9220)的(关键组件) 4在中国境内生产。(综合急救虚拟仿真虚实结合训练系统、SunoSim9220)的(关键工序) 5在中国境内完成。

15. (心肺复苏虚实结合训练系统(含 25 套模型)、SunoSim8500Pro) 1, 生产厂为(嘉茂宏(北京)医学科技发展有限公司) 2, 厂址为(北京市朝阳区东三环北路甲 19 号楼 14 层 1707-01)。(心肺复苏虚实结合训练系统(含 25 套模型)、SunoSim8500Pro)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(心肺复苏虚实结合训练系统(含 25 套模型)、SunoSim8500Pro)的(关键组件) 4在中国境内生产。(心肺复苏虚实结合训练系统(含 25 套模型)、SunoSim8500Pro)的(关键工序) 5在中国境内完成。

16. (气道管理虚实结合训练系统、SunoSim8210) 1, 生产厂为(嘉茂宏(北京)医学科技发展有限公司) 2, 厂址为(北京市朝阳区东三环北路甲 19 号楼 14 层 1707-01)。(气道管理虚实结合训练系统、SunoSim8210)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(气道管理虚实结合训练系统、SunoSim8210)的(关键组件) 4在中国境内生产。(气道管理虚实结合训练系统、SunoSim8210)的(关键工序) 5在中国境内完成。

17. (急救学虚拟现实交互系统、SunoSim85080) 1, 生产厂为 (嘉茂宏 (北京) 医学科技发展有限公司) 2, 厂址为 (北京市朝阳区东三环北路甲 19 号楼 14 层 1707-01)。(急救学虚拟现实交互系统、SunoSim85080) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(急救学虚拟现实交互系统、SunoSim85080) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(急救学虚拟现实交互系统、SunoSim85080) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

18. (海姆立克训练平台、GM/CPR) 1, 生产厂为 (嘉茂宏 (北京) 医学科技发展有限公司) 2, 厂址为 (北京市朝阳区东三环北路甲 19 号楼 14 层 1707-01)。(海姆立克训练平台、GM/CPR) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(海姆立克训练平台、GM/CPR) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(海姆立克训练平台、GM/CPR) 的 (关键工序) 5 在中国境内完成。

19. (自救互救模拟训练平台、GM/R100) 1, 生产厂为 (嘉茂宏 (北京) 医学科技发展有限公司) 2, 厂址为 (北京市朝阳区东三环北路甲 19 号楼 14 层 1707-01)。(自救互救模拟训练平台、GM/R100) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) 3。(自救互救模拟训练平台、GM/R100) 的 (关键组件) 4 在中国境内生产。(自救互救模拟训练平台、GM/R100) 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): 嘉茂宏 (北京) 医学科技发展有限公司

日期: 2026 年 6 月 3 日

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。

1. 本国产品支持政策价格评审优惠声明函

(本声明函适用于当采购项目或者采购包中含有多种产品或服务采购项目中包含货物时，且符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%时填写；单一产品采购或服务采购项目中不包含货物或符合本国产品标准的产品成本之和占全部产品成本之和的比例未达到80%的，不用填写。)

本公司（单位）郑重声明：符合本国产品标准的产品成本之和占我公司提供的全部产品成本之和的比例达到80%，具体内容如下：

项目名称	符合本国产品标准的产品成本之和占全部产品成本之和的比例（%）
红河卫生职业学院临床医学虚拟仿真实践中心建设项目—综合急救虚拟仿真实训室	80

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。

投标人：嘉茂宏（北京）医学科技发展有限公司（电子签章）

日期：2026年6月3日