

房修学校弱电系统改造项目（长岭路50号）（310110000260128171166-10310152）的澄清、补正通知

上海仪电鑫森科技发展有限公司：

上海哈复招标服务有限公司受上海市杨浦区教育事务中心（上海市杨浦区教育督导评估事务中心）委托，对房修学校弱电系统改造项目（长岭路50号）（项目编号：310110000260128171166-10310152）进行公开招标，现要求贵公司对在本项目中的《关于符合本国产品标准的声明函》进行澄清及补正。

澄清及补正内容1：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，要求贵公司对在本项目中所投产品的《关于符合本国产品标准的声明函》进行澄清及补正。

澄清及补正内容1：

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，本公司上海仪电鑫森科技发展有限公司提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1.（10"桌面控制触摸屏MT-1000），生产厂为深圳市声菲特科技技术有限公司，厂址为广东省深圳市光明区尚智科技园区1B 9楼。（10"桌面控制触摸屏）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（10"桌面控制触摸屏）的（关键组件）在中国境内生产。（10"桌面控制触摸屏）的（关键工序）在中国境内完成。

2.（100对室内大对数电缆HYA100*2*0.5），生产厂为江苏帝一集团有限公司，厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。（100对室内大对数电缆）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（100对室内大对数电缆）的（关键组件）在中国境内生产。（100对室内大对数电缆）的（关键工序）在中国境内完成。

3.（1080P高清彩色室内半球型摄像机DS-2CD7206E-SH），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。（1080P高清彩色室内半球型摄像机）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（1080P 高清彩色室内半球型摄像机）的（关键组件）在中国境内生产。（1080P 高清彩色室内半球型摄像机）的（关键工序）在中国境内完成。

4.（1080P 高清彩色室外枪式摄像机（含镜头、支架、护罩）DS-2CD8205E-SH+TV0550D-4MPIR+DS-1331HZ-C），生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为 浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。（1080P 高清彩色室外枪式摄像机（含镜头、支架、护罩））的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（1080P 高清彩色室外枪式摄像机（含镜头、支架、护罩））的（关键组件）在中国境内生产。（1080P 高清彩色室外枪式摄像机（含镜头、支架、护罩））的（关键工序）在中国境内完成。

5.（110理线器DYCM110-1U），生产厂为江苏帝一集团有限公司，厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。（110理线器）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（110理线器）的（关键组件）在中国境内生产。（110理线器）的（关键工序）在中国境内完成。

6. (16路硬盘录像机DS-SH16FD), 生产厂为杭州海康威视数字技术有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(16路硬盘录像机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(16路硬盘录像机)的(关键组件)在中国境内生产。(16路硬盘录像机)的(关键工序)在中国境内完成。

7. (22U网络机柜600*600*1200), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(22U网络机柜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(22U网络机柜)的(关键组件)在中国境内生产。(22U网络机柜)的(关键工序)在中国境内完成。

8. (24口POE接入交换机S5135S-24FP4S4X-EI), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(24口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)。(24口POE接入交换机)的(关键组件)在中国境内生产。(24口POE接入交换机)的(关键工序)在中国境内完成。

9. (24口千兆监控交换机S5135S-24T4S-EI-Q), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(24口千兆监控交换机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(24口千兆监控交换机)的(关键组件)在中国境内生产。(24口千兆监控交换机)的(关键工序)在中国境内完成。

10. (24口网络配线架(满配RJ45六类非屏蔽模块)DYPP24-UC6), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(24口网络配线架(满配RJ45六类非屏蔽模块))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(24口网络配线架(满配RJ45六类非屏蔽模块))的(关键组件)在中国境内生产。(24口网络配线架(满配RJ45六类非屏蔽模块))的(关键工序)在中国境内完成。

11. (32路后端人脸解密设备DS-SHSG-C/32), 生产厂为杭州海康威视数字技术有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(32路后端人脸解密设备)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(32路后端人脸解密设备)的(关键组件)在中国境内生产。(32路后端人脸解密设备)的(关键工序)在中国境内完成。

12. (3盘位硬盘录像机DS-7616NX-I3/Pro), 生产厂为杭州海康威视数字技术有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(3盘位硬盘录像机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(3盘位硬盘录像机)的(关键组件)在中国境内生产。(3盘位硬盘录像机)的(关键工序)在中国境内完成。

13. (42U机柜600*600*2000), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(42U机柜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(42U机柜)的(关键组件)在中国境内生产。(42U机柜)的(关键工序)在中国境内完成。

14. (42U网络机柜600*600*2000), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(42U网络机柜)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(42U网络机柜)的(关键组件)在中国境内生产。(42U网络机柜)的(关键工序)在中国境内完成。

15. (46寸拼接单元DS-D2046NL-T/T), 生产厂为杭州海康威视数字技术有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(46寸拼接单元)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(46寸拼接单元)的(关键组件)在中国境内生产。(46寸拼接单元)的(关键工序)在中国境内完成。

16. (48口接入交换机S5135S-48T4X-EI-Q), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(48口接入交换机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(48口接入交换机)的(关键组件)在中国境内生产。(48口接入交换机)的(关键工序)在中国境内完成。

17. (4K60切换矩阵UL-HDMI0808-60), 生产厂为深圳市睿格斯科技有限公司, 厂址为深圳市光明区公明街道中创汇松白工业园A2栋408室。(4K60切换矩阵)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(4K60切换矩阵)的(关键组件)在中国境内生产。(4K60切换矩阵)的(关键工序)在中国境内完成。

18. (4路高清解码器DS-6A08UD), 生产厂为杭州海康威视数字技术有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(4路高清解码器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(4路高清解码器)的(关键组件)在中国境内生产。(4路高清解码器)的(关键工序)在中国境内完成。

19. (4路网络串口扩展器KP-RS4), 生产厂为深圳市声菲特科技技术有限公司, 厂址为广东省深圳市光明区尚智科技园1B 9楼。(4路网络串口扩展器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(4路网络串口扩展器)的(关键组件)在中国境内生产。(4路网络串口扩展器)的(关键工序)在中国境内完成。

20. (8路前端人脸加密设备DS-SHSG-A/8), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(8路前端人脸加密设备)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(8路前端人脸加密设备)的(关键组件)在中国境内生产。(8路前端人脸加密设备)的(关键工序)在中国境内完成。

21. (8芯单模光纤-8芯单模), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(8芯单模光纤)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(8芯单模光纤)的(关键组件)在中国境内生产。(8芯单模光纤)的(关键工序)在中国境内完成。

22. (8芯室内单模光纤-8芯室内单模), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(8芯室内单模光纤)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(8芯室内单模光纤)的(关键组件)在中国境内生产。(8芯室内单模光纤)的(关键工序)在中国境内完成。

23. (98寸一体机100V5-HG1), 生产厂为创维光电科技(深圳)有限公司, 厂址为深圳市宝安区石岩街道塘头社区塘头一号路8号创维创新谷6#楼。(98寸一体机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(98寸一体机的)的(关键组件)在中国境内生产。(98寸一体机)的(关键工序)在中国境内完成。

24. (HDMI视频线缆30米HDMI), 生产厂为深圳市绿联科技股份有限公司, 厂址为深圳市龙华区龙观西路39号龙城工业区7栋绿联大厦。(HDMI视频线缆)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(HDMI视频线缆)的(关键组件)在中国境内生产。(HDMI视频线缆)的(关键工序)在中国境内完成。

25. (IC卡-IC卡), 生产厂为锁到家智能科技(上海)有限公司, 厂址为上海市金山区枫泾镇环东一路65弄4号3539室。(IC卡)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(IC卡)的(关键组件)在中国境内生产。(IC卡)的(关键工序)在中国境内完成。

26. (JDG20-JDG20), 生产厂为浙江金州管道科技股份有限公司, 厂址为浙江省湖州市东门十五里牌。(JDG20)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(JDG20)的(关键组件)在中国境内生产。(JDG20)的(关键工序)在中国境内完成。

27. (LCLC光纤跳线FJ-LC-LC-0S1-2M), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(LCLC光纤跳线)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(LCLC光纤跳线)的(关键组件)在中国境内生产。(LCLC光纤跳线)的(关键工序)在中国境内完成。

28. (LC双工光纤耦合器-光纤耦合器), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(LC双工光纤耦合器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(LC双工光纤耦合器)的(关键组件)在中国境内生产。(LC双工光纤耦合器)的(关键工序)在中国境内完成。

29. (LED补光灯-定制补光灯), 生产厂为深圳市澳视明通科技有限公司, 厂址为广东深圳市宝安区西乡街道南昌社区兴裕路19号勤裕工业区A栋4楼。(LED补光灯)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(LED补光灯)的(关键组件)在中国境内生产。(LED补光灯)的(关键工序)在中国境内完成。

30. (license授权函LIS-WX-32-BE), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(license授权函)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(license授权函)的(关键组件)在中国境内生产。(license授权函)的(关键工序)在中国境内完成。

31. (RJ11三类非屏蔽模块(电话)DYJK-UC3), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(RJ11三类非屏蔽模块(电话))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(RJ11三类非屏蔽模块(电话))的(关键组件)在中国境内生产。(RJ11三类非屏蔽模块(电话))的(关键工序)在中国境内完成。

32. (RJ45RJ11鸭嘴跳线DY-110-1-20), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(RJ45RJ11鸭嘴跳线)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(RJ45RJ11鸭嘴跳线)的(关键组件)在中国境内生产。(RJ45RJ11鸭嘴跳线)的(关键工序)在中国境内完成。

33. (RJ45六类非屏蔽模块DYJK-UC6), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(RJ45六类非屏蔽模块)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(RJ45六类非屏蔽模块)的(关键组件)在中国境内生产。(RJ45六类非屏蔽模块)的(关键工序)在中国境内完成。

34. (RVV21.0-RVV2*1.0), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(RVV2*1.0)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(RVV21.0)的(关键组件)在中国境内生产。(RVV2*1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

35. (RVV41.0-RVV4*1.0), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(RVV41.0)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(RVV41.0)的(关键组件)在中国境内生产。(RVV41.0)的(关键工序)在中国境内完成。

36. (RVV21.5-RVV2*1.5), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(RVV21.5)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(RVV21.5)的(关键组件)在中国境内生产。(RVV21.5)的(关键工序)在中国境内完成。

37. (SC20-SC20), 生产厂为浙江金州管道科技股份有限公司, 厂址为浙江省湖州市东门十五里牌。(SC20)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(SC20)的(关键组件)在中国境内生产。(SC20)的(关键工序)在中国境内完成。

38. (安防管理平台一体机iVMS-9000N-S5/C300), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(安防管理平台一体机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(安防管理平台一体机)的(关键组件)在中国境内生产。(安防管理平台一体机)的(关键工序)在中国境内完成。

39. (报警键盘ZH100), 生产厂为上海治联智慧科技有限公司, 厂址为上海市奉贤区金发路269号3幢1层101车间。(报警键盘)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(报警键盘)的(关键组件)在中国境内生产。(报警键盘)的(关键工序)在中国境内完成。

40. (报警软件ALM9000), 生产厂为上海治联智慧科技有限公司, 厂址为上海市奉贤区金发路269号3幢1层101车间。(报警软件)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(报警软件)的(关键组件)在中国境内生产。(报警软件)的(关键工序)在中国境内完成。

41. (操作台-定制), 生产厂为香河慕腾科技有限公司, 厂址为河北省廊坊市香河县新华大街西段北侧我家公坊二期34幢1单元104室。(操作台)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(操作台)的(关键组件)在中国境内生产。(操作台)的(关键工序)在中国境内完成。

42. (插座TS-6F), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(插座)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(插座)的(关键组件)在中国境内生产。(插座)的(关键工序)在中国境内完成。

43. (车检器DS-TMG022), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(车检器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(车检器)的(关键组件)在中国境内生产。(车检器)的(关键工序)在中国境内完成。

44. (车辆道闸DS-TMG40G-S(R)(L)(4.2米)), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(车辆道闸)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(车辆道闸)的(关键组件)在中国境内生产。(车辆道闸)的(关键工序)在中国境内完成。

45. (车牌抓拍机DS-TCG205-E), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(车牌抓拍机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(车牌抓拍机)的(关键组件)在中国境内生产。(车牌抓拍机)的(关键工序)在中国境内完成。

46. (出入口控制设备管理平台(含控制软件)-物联网门禁管理平台), 生产厂为锁到家智能科技(上海)有限公司, 厂址为上海市金山区枫泾镇环东一路65弄4号3539室。(出入口控制设备管理平台(含控制软件))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(出入口控制设备管理平台(含控制软件))的(关键组件)在中国境内生产。(出入口控制设备管理平台(含控制软件))的(关键工序)在中国境内完成。

47. (出入口显示屏DS-TVL224-4-5V/S(国内标配)), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(出入口显示屏)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(出入口显示屏)的(关键组件)在中国境内生产。(出入口显示屏)的(关键工序)在中国境内完成。

48. (单防区模块ZH901), 生产厂为上海治联智慧科技有限公司, 厂址为上海市奉贤区金发路269号3幢1层101车间。(单防区模块)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(单防区模块)的(关键组件)在中国境内生产。(单防区模块)的(关键工序)在中国境内完成。

49. (单口面板DYFP-11), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(单口面板)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(单口面板)的(关键组件)在中国境内生产。(单口面板)的(关键工序)在中国境内完成。

50. (导轨式8路16A电源模块DIN-REL8), 生产厂为深圳市声菲特科技技术有限公司, 厂址为广东省深圳市光明区尚智科技园区1B 9楼。(导轨式8路16A电源模块)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(导轨式8路16A电源模块)的(关键组件)在中国境内生产。(导轨式8路16A电源模块)的(关键工序)在中国境内完成。

51. (电箱-10KW), 生产厂为深圳市中电强能科技有限公司, 厂址为深圳市宝安区石岩街道龙腾社区石环路202号创富科技园D栋综合楼109。(电箱)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(电箱)的(关键组件)在中国境内生产。(电箱)的(关键工序)在中国境内完成。

52. (电源管理器TS-820), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(电源管理器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(电源管理器)的(关键组件)在中国境内生产。(电源管理器)的(关键工序)在中国境内完成。

53. (电源线YJV5*4), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(电源线)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(电源线)的(关键组件)在中国境内生产。(电源线)的(关键工序)在中国境内完成。

54. (多媒体地插-定制), 生产厂为公牛集团股份有限公司, 厂址为浙江省慈溪市观海卫镇工业园东区三海路32号。(多媒体地插)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(多媒体地插)的(关键组件)在中国境内生产。(多媒体地插)的(关键工序)在中国境内完成。

55. (发卡机SDJ-M1), 生产厂为锁到家智能科技(上海)有限公司, 厂址为上海市金山区枫泾镇环东一路65弄4号3539室。(发卡机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(发卡机)的(关键组件)在中国境内生产。(发卡机)的(关键工序)在中国境内完成。

56. (防雷浪涌保护器-优质), 生产厂为公牛集团股份有限公司, 厂址为浙江省慈溪市观海卫镇工业园东区三海路32号。(防雷浪涌保护器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(防雷浪涌保护器)的(关键组件)在中国境内生产。(防雷浪涌保护器)的(关键工序)在中国境内完成。

57. (防砸雷达DS-TMG034(防砸)(国内标配)), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(防砸雷达)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(防砸雷达)的(关键组件)在中国境内生产。(防砸雷达)的(关键工序)在中国境内完成。

58. (钢结构框架及银色拉丝黑钛不锈钢包边制作-定制), 生产厂为厦门强力巨彩光电科技有限公司, 厂址为福建省厦门市翔安区御踏石路5号。(钢结构框架及银色拉丝黑钛不锈钢包边制作)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(钢结构框架及银色拉丝黑钛不锈钢包边制作)的(关键组件)在中国境内生产。(钢结构框架及银色拉丝黑钛不锈钢包边制作)的(关键工序)在中国境内完成。

59. (高密无线AP WA6530i), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(高密无线AP)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(高密无线AP)的(关键组件)在中国境内生产。(高密无线AP)的(关键工序)在中国境内完成。

60. (高清线-5米), 生产厂为深圳市秋叶原实业有限公司, 厂址为深圳市宝安区留仙二路中粮创智园区1栋11-12层。(高清线)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(高清线)的(关键组件)在中国境内生产。(高清线)的(关键工序)在中国境内完成。

61. (管材-SC20), 生产厂为浙江金州管道科技股份有限公司, 厂址为浙江省湖州市东门十五里牌。(管材)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(管材)的(关键组件)在中国境内生产。(管材)的(关键工序)在中国境内完成。

62. (管材JDG25-JDG25), 生产厂为浙江金州管道科技股份有限公司, 厂址为浙江省湖州市东门十五里牌。(管材JDG25)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(管材JDG25)的(关键组件)在中国境内生产。(管材JDG25)的(关键工序)在中国境内完成。

63. (管材PVC50-PVC50), 生产厂为浙江金州管道科技股份有限公司, 厂址为浙江省湖州市东门十五里牌。(管材PVC50)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(管材PVC50)的(关键组件)在中国境内生产。(管材PVC50)的(关键工序)在中国境内完成。

64. (管理终端(含监视器)DS-AXF142P-W10H/I5/24), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(管理终端(含监视器))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(管理终端(含监视器))的(关键组件)在中国境内生产。(管理终端(含监视器))的(关键工序)在中国境内完成。

65. (光纤理线器DYCM110-1U), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(光纤理线器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(光纤理线器)的(关键组件)在中国境内生产。(光纤理线器)的(关键工序)在中国境内完成。

66. (光纤熔接-光纤熔接), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(光纤熔接)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(光纤熔接)的(关键组件)在中国境内生产。(光纤熔接)的(关键工序)在中国境内完成。

67. (光纤尾纤FF-LC-OS1-1M), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(光纤尾纤)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(光纤尾纤)的(关键组件)在中国境内生产。(光纤尾纤)的(关键工序)在中国境内完成。

68. (核心交换机S7503X-G), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(核心交换机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(核心交换机)的(关键组件)在中国境内生产。(核心交换机)的(关键工序)在中国境内完成。

69. (红外幕帘探测器ZH588), 生产厂为上海治联智慧科技有限公司, 厂址为上海市奉贤区金发路269号3幢1层101车间。(红外幕帘探测器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(红外幕帘探测器)的(关键组件)在中国境内生产。(红外幕帘探测器)的(关键工序)在中国境内完成。

70. (汇聚交换机S5570S-36F-EI), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(汇聚交换机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(汇聚交换机)的(关键组件)在中国境内生产。(汇聚交换机)的(关键工序)在中国境内完成。

71. (会议话筒处理器TS-3400MIX), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(会议话筒处理器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(会议话筒处理器)的(关键组件)在中国境内生产。(会议话筒处理器)的(关键工序)在中国境内完成。

72. (会议圆桌-定制), 生产厂为上海博野科教设备有限公司, 厂址为上海市奉贤区拓林镇驰华路775号2幢。(会议圆桌)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(会议圆桌)的(关键组件)在中国境内生产。(会议圆桌)的(关键工序)在中国境内完成。

73. (机柜式110配线架(1U, 含连接块)DYWB-100W), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(机柜式110配线架(1U, 含连接块))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(机柜式110配线架(1U, 含连接块))的(关键组件)在中国境内生产。(机柜式110配线架(1U, 含连接块))的(关键工序)在中国境内完成。

74. (机架式24口双工光纤配线架DYGP-19-ST-24), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(机架式24口双工光纤配线架)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(机架式24口双工光纤配线架)的(关键组件)在中国境内生产。(机架式24口双工光纤配线架)的(关键工序)在中国境内完成。

75. (监控电源线RVV21.0-RVV2*1.0), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(监控电源线RVV21.0)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(监控电源线RVV21.0)的(关键组件)在中国境内生产。(监控电源线RVV21.0)的(关键工序)在中国境内完成。

76. (监控电源主干线RVV32.5-RVV3*2.5), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(监控电源主干线RVV32.5)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(监控电源主干线RVV32.5)的(关键组件)在中国境内生产。(监控电源主干线RVV32.5)的(关键工序)在中国境内完成。

77. (监控专用硬盘-8T), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(监控专用硬盘)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(监控专用硬盘)的(关键组件)在中国境内生产。(监控专用硬盘)的(关键工序)在中国境内完成。

78. (接收卡E120), 生产厂为卡莱特云科技股份有限公司, 厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区留新四街万科云城三期C区八栋A座3801房。(接收卡)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(接收卡)的(关键组件)在中国境内生产。(接收卡)的(关键工序)在中国境内完成。

79. (控制PC DS-TPE204-S (PS)), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(控制PC)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(控制PC)的(关键组件)在中国境内生产。(控制PC)的(关键工序)在中国境内完成。

80. (控制屏界面许可TPC-iPad), 生产厂为哈曼(中国)科技有限公司, 厂址为辽宁省丹东市振兴区银泉一街68号。(控制屏界面许可)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(控制屏界面许可)的(关键组件)在中国境内生产。(控制屏界面许可)的(关键工序)在中国境内完成。

81. (理线器DYCM110-1U), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(理线器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(理线器)的(关键组件)在中国境内生产。(理线器)的(关键工序)在中国境内完成。

82. (立柱L1300-R117(TCG2X5)), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(立柱)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(立柱)的(关键组件)在中国境内生产。(立柱)的(关键工序)在中国境内完成。

83. (连接线TS-20D), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(连接线)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(连接线)的(关键组件)在中国境内生产。(连接线)的(关键工序)在中国境内完成。

84. (联网报警系统-联网报警系统服务), 生产厂为上海市保安服务集团有限公司, 厂址为上海市普陀区大华一路239弄5号楼5楼。(联网报警系统)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(联网报警系统)的(关键组件)在中国境内生产。(联网报警系统)的(关键工序)在中国境内完成。

85. (六类非屏蔽RJ45跳线DYUTP-6-20), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(六类非屏蔽RJ45跳线)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(六类非屏蔽RJ45跳线)的(关键组件)在中国境内生产。(六类非屏蔽RJ45跳线)的(关键工序)在中国境内完成。

86. (六类非屏蔽双绞线(网络)-六类线), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(六类非屏蔽双绞线(网络))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(六类非屏蔽双绞线(网络))的(关键组件)在中国境内生产。(六类非屏蔽双绞线(网络))的(关键工序)在中国境内完成。

87. (录播主机TS-0650S), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(录播主机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(录播主机)的(关键组件)在中国境内生产。(录播主机)的(关键工序)在中国境内完成。

88. (屏幕控制器M460), 生产厂为联想(北京)有限公司, 厂址为北京市海淀区上地西路6号2幢2层。(屏幕控制器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(屏幕控制器)的(关键组件)在中国境内生产。(屏幕控制器)的(关键工序)在中国境内完成。

89. (千兆模块SFP-GE-LX-SM1310-D), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(千兆模块)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(千兆模块)的(关键组件)在中国境内生产。(千兆模块)的(关键工序)在中国境内完成。

90. (全数字会议系统主机TS-0300M), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(全数字会议系统主机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(全数字会议系统主机)的(关键组件)在中国境内生产。(全数字会议系统主机)的(关键工序)在中国境内完成。

91. (人机控制界面编程NetStudio&TPDesign), 生产厂为哈曼(中国)科技有限公司, 厂址为辽宁省丹东市振兴区银泉一街68号。(人机控制界面编程)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(人机控制界面编程)的(关键组件)在中国境内生产。(人机控制界面编程)的(关键工序)在中国境内完成。

92. (人脸抓拍枪型摄像机DS-2CD84E5-ISH/F+HV3816D-8MPiR+DS-1331HZ-C), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(人脸抓拍枪型摄像机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(人脸抓拍枪型摄像机)的(关键组件)在中国境内生产。(人脸抓拍枪型摄像机)的(关键工序)在中国境内完成。

93. (设备室外弱电箱-定制), 生产厂为深圳市澳视明通科技有限公司, 厂址为广东深圳市宝安区西乡街道南昌社区兴裕路19号勤裕工业区A栋4楼。(设备室外弱电箱)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(设备室外弱电箱)的(关键组件)在中国境内生产。(设备室外弱电箱)的(关键工序)在中国境内完成。

94. (摄像机TV-620XM), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(摄像机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(摄像机)的(关键组件)在中国境内生产。(摄像机)的(关键工序)在中国境内完成。

95. (摄像机储存卡32G), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(摄像机储存卡)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(摄像机储存卡)的(关键组件)在中国境内生产。(摄像机储存卡)的(关键工序)在中国境内完成。

96. (声光警号ZH603), 生产厂为上海治联智慧科技有限公司, 厂址为上海市奉贤区金发路269号3幢1层101车间。(声光警号)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(声光警号)的(关键组件)在中国境内生产。(声光警号)的(关键工序)在中国境内完成。

97. (视频处理器X4), 生产厂为卡莱特云科技股份有限公司, 厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区留新四街万科云城三期C区八栋A座3801房。(视频处理器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(视频处理器)的(关键组件)在中国境内生产。(视频处理器)的(关键工序)在中国境内完成。

98. (室内全彩屏Q1.2), 生产厂为厦门强力巨彩光电科技有限公司, 厂址为福建省厦门市翔安区御踏石路5号。(室内全彩屏)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(室内全彩屏)的(关键组件)在中国境内生产。(室内全彩屏)的(关键工序)在中国境内完成。

99. (室外8芯单模光纤-8芯室外单模), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(室外8芯单模光纤)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(室外8芯单模光纤)的(关键组件)在中国境内生产。(室外8芯单模光纤)的(关键工序)在中国境内完成。

100. (室外立杆(含基础)-定制), 生产厂为深圳市澳视明通科技有限公司, 厂址为广东深圳市宝安区西乡街道南昌社区兴裕路19号勤裕工业区A栋4楼。(室外立杆(含基础))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(室外立杆(含基础))的(关键组件)在中国境内生产。(室外立杆(含基础))的(关键工序)在中国境内完成。

101. (数字无线话筒套装QLXD24/SM58), 生产厂为舒尔电子(苏州)有限公司, 厂址为江苏省苏州市工业园区苏虹中路200号出口加工区建屋厂房第六幢。(数字无线话筒套装)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(数字无线话筒套装)的(关键组件)在中国境内生产。(数字无线话筒套装)的(关键工序)在中国境内完成。

102. (数字无线头戴话筒QLXD14D/WBH54T/QG), 生产厂为舒尔电子(苏州)有限公司, 厂址为江苏省苏州市工业园区苏虹中路200号出口加工区建屋厂房第六幢。(数字无线头戴话筒)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(数字无线头戴话筒)的(关键组件)在中国境内生产。(数字无线头戴话筒)的(关键工序)在中国境内完成。

103. (数字音频处理器BLU-100), 生产厂为哈曼(中国)科技有限公司, 厂址为辽宁省丹东市振兴区银泉一街68号。(数字音频处理器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(数字音频处理器)的(关键组件)在中国境内生产。(数字音频处理器)的(关键工序)在中国境内完成。

104. (双光谱筒型摄像机HM-TD2628-3/T1A), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(双光谱筒型摄像机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(双光谱筒型摄像机)的(关键组件)在中国境内生产。(双光谱筒型摄像机)的(关键工序)在中国境内完成。

105. (双口面板DYFP-12), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(双口面板)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(双口面板)的(关键组件)在中国境内生产。(双口面板)的(关键工序)在中国境内完成。

106. (水浸探测器ZH805L), 生产厂为上海治联智慧科技有限公司, 厂址为上海市奉贤区金发路269号3幢1层101车间。(水浸探测器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(水浸探测器)的(关键组件)在中国境内生产。(水浸探测器)的(关键工序)在中国境内完成。

107. (天线UA874WB), 生产厂为舒尔电子(苏州)有限公司, 厂址为江苏省苏州市工业园区苏虹中路200号出口加工区建屋厂房第六幢。(天线)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(天线)的(关键组件)在中国境内生产。(天线)的(关键工序)在中国境内完成。

108. (万兆模块SFP-XG-LX-SM1310-D), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(万兆模块)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(万兆模块)的(关键组件)在中国境内生产。(万兆模块)的(关键工序)在中国境内完成。

119. (网关SDJ-L04), 生产厂为锁到家智能科技(上海)有限公司, 厂址为上海市金山区枫泾镇环东一路65弄4号3539室。(网关)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网关)的(关键组件)在中国境内生产。(网关)的(关键工序)在中国境内完成。

110. (网络模块ZH-IPM), 生产厂为上海治联智慧科技有限公司, 厂址为上海市奉贤区金发路269号3幢1层101车间。(网络模块)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络模块)的(关键组件)在中国境内生产。(网络模块)的(关键工序)在中国境内完成。

111. (网络主机S5135S-24T4S-EI-Q), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(网络主机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(网络主机)的(关键组件)在中国境内生产。(网络主机)的(关键工序)在中国境内完成。

112. (温湿度探测器ZH850), 生产厂为上海洽联智慧科技有限公司, 厂址为上海市奉贤区金发路269号3幢1层101车间。(温湿度探测器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(温湿度探测器)的(关键组件)在中国境内生产。(温湿度探测器)的(关键工序)在中国境内完成。

113. (稳压电源-优质), 生产厂为深圳市澳视明通科技有限公司, 厂址为广东深圳市宝安区西乡街道南昌社区兴裕路19号勤裕工业区A栋4楼。(稳压电源)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(稳压电源)的(关键组件)在中国境内生产。(稳压电源)的(关键工序)在中国境内完成。

114. (无线AP WA6530i), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(无线AP)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(无线AP)的(关键组件)在中国境内生产。(无线AP)的(关键工序)在中国境内完成。

115. (无线话筒分配器UA844+SWB/LC-C), 生产厂为舒尔电子(苏州)有限公司, 厂址为江苏省苏州市工业园区苏虹中路200号出口加工区建屋厂房第六幢。(无线话筒分配器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(无线话筒分配器)的(关键组件)在中国境内生产。(无线话筒分配器)的(关键工序)在中国境内完成。

116. (无线控制器WX2560X), 生产厂为新华三技术有限公司, 厂址为杭州市滨江区长河路466号。(无线控制器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(无线控制器)的(关键组件)在中国境内生产。(无线控制器)的(关键工序)在中国境内完成。

117. (无纸化会议终端(含软件)TS-8304WB1), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(无纸化会议终端(含软件))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(无纸化会议终端(含软件))的(关键组件)在中国境内生产。(无纸化会议终端(含软件))的(关键工序)在中国境内完成。

118. (无纸化流媒体主机(含流媒体软件)TS-8308), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(无纸化流媒体主机(含流媒体软件))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(无纸化流媒体主机(含流媒体软件))的(关键组件)在中国境内生产。(无纸化流媒体主机(含流媒体软件))的(关键工序)在中国境内完成。

119. (无纸化升降器TS-FE173MT3), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(无纸化升降器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(无纸化升降器)的(关键组件)在中国境内生产。(无纸化升降器)的(关键工序)在中国境内完成。

120. (无纸化主机(含管理软件)TS-8300), 生产厂为广东保伦电子股份有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇南荔东路56号。(无纸化主机(含管理软件))的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(无纸化主机(含管理软件))的(关键组件)在中国境内生产。(无纸化主机(含管理软件))的(关键工序)在中国境内完成。

121. (吸顶扬声器Control 47C/T), 生产厂为哈曼(中国)科技有限公司, 厂址为辽宁省丹东市振兴区银泉一街68号。(吸顶扬声器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(吸顶扬声器)的(关键组件)在中国境内生产。(吸顶扬声器)的(关键工序)在中国境内完成。

122. (吸顶扬声器功放KVS300), 生产厂为哈曼(中国)科技有限公司, 厂址为辽宁省丹东市振兴区银泉一街68号。(吸顶扬声器功放)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(吸顶扬声器功放)的(关键组件)在中国境内生产。(吸顶扬声器功放)的(关键工序)在中国境内完成。

123. (线缆-网线、电源线、控制线), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路35号。(线缆)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(线缆)的(关键组件)在中国境内生产。(线缆)的(关键工序)在中国境内完成。

124. (线圈DS-TMG023), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(线圈)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(线圈)的(关键组件)在中国境内生产。(线圈)的(关键工序)在中国境内完成。

125. (线阵列音柱功放KVS500), 生产厂为哈曼(中国)科技有限公司, 厂址为辽宁省丹东市振兴区银泉一街 68 号。(线阵列音柱功放)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(线阵列音柱功放)的(关键组件)在中国境内生产。(线阵列音柱功放)的(关键工序)在中国境内完成。

126. (音频时序电源控制器V801), 生产厂为哈曼(中国)科技有限公司, 厂址为辽宁省丹东市振兴区银泉一街 68 号。(音频时序电源控制器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(音频时序电源控制器)的(关键组件)在中国境内生产。(音频时序电源控制器)的(关键工序)在中国境内完成。

127. (音频跳线-定制), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路 35 号。(音频跳线)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(音频跳线)的(关键组件)在中国境内生产。(音频跳线)的(关键工序)在中国境内完成。

128. (音频线材-定制), 生产厂为江苏帝一集团有限公司, 厂址为江苏省扬州市广陵区沙头镇三兴东路 35 号。(音频线材)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(音频线材)的(关键组件)在中国境内生产。(音频线材)的(关键工序)在中国境内完成。

129. (指纹采集器SDJ-M3), 生产厂为锁到家智能科技(上海)有限公司, 厂址为上海市金山区枫泾镇环东一路65弄4号3539室。(指纹采集器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(指纹采集器)的(关键组件)在中国境内生产。(指纹采集器)的(关键工序)在中国境内完成。

130. (智能控制主机NX-1200C), 生产厂为哈曼(中国)科技有限公司, 厂址为辽宁省丹东市振兴区银泉一街 68 号。(智能控制主机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(智能控制主机)的(关键组件)在中国境内生产。(智能控制主机)的(关键工序)在中国境内完成。

131. (智能门锁SDJ-K10), 生产厂为锁到家智能科技(上海)有限公司, 厂址为上海市金山区枫泾镇环东一路65弄4号3539室。(智能门锁)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(智能门锁)的(关键组件)在中国境内生产。(智能门锁)的(关键工序)在中国境内完成。

132. (智能人脸抓拍分析设备DS-ISH32-FA), 生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区阡陌路555号。(智能人脸抓拍分析设备)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(智能人脸抓拍分析设备)的(关键组件)在中国境内生产。(智能人脸抓拍分析设备)的(关键工序)在中国境内完成。

133. (总线制报警主机ZH950), 生产厂为上海治联智慧科技有限公司, 厂址为上海市奉贤区金发路269号3幢1层101车间。(总线制报警主机)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(总线制报警主机)的(关键组件)在中国境内生产。(总线制报警主机)的(关键工序)在中国境内完成。

134. (左右柱状线阵扬声器CBT 100LA-LS), 生产厂为哈曼(中国)科技有限公司, 厂址为辽宁省丹东市振兴区银泉一街 68 号。(左右柱状线阵扬声器)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(左右柱状线阵扬声器)的(关键组件)在中国境内生产。(左右柱状线阵扬声器)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): 上海仪电鑫森科技发展有限公司

日期: 2026年3月24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。

★收到“澄清、补正通知”后，将澄清、补正内容填写完整并加盖公章，在2026年3月25日下午17:00前通过邮件回传至我公司。如在要求时间内未回传资料，视为贵司放弃澄清、补正，由于《中小企业声明函》、《关于符合本国产品标准的声明函》申报有误造成的后果由贵司自行承担。

采购代理机构：上海哈复招标服务有限公司

联系人：沈老师

联系电话：65570321*8001

邮箱：hafuzb@sina.com

2026年3月24日

