

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. 节能煮面炉，生产厂为广东九鼎王智造科技有限公司，厂址为江门市高新区信义路11号1幢。节能煮面炉的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。节能煮面炉的（关键组件）在中国境内生产。节能煮面炉的（关键工序）在中国境内完成。

2. 智能双门电蒸饭柜，生产厂为中山市润茂餐饮设备有限公司，厂址为中山市小榄镇葵兴大道兆兴街5号第五幢第一卡。智能双门电蒸饭柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。智能双门电蒸饭柜的（关键组件）在中国境内生产。智能双门电蒸饭柜的（关键工序）在中国境内完成。

3. 电磁煮粥炉，生产厂为佛山市匠厨科技有限公司，厂址为广东省佛山市高明区杨和镇杨西大道北258号12栋-1。电磁煮粥炉的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。电磁煮粥炉的（关键组件）在中国境内生产。电磁煮粥炉的（关键工序）在中国境内完成。

4. 电磁单大锅炉，生产厂为佛山市匠厨科技有限公司，厂址为广东省佛山市高明区杨和镇杨西大道北258号12栋-2。电磁单大锅炉的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。电磁单大锅炉的（关键组件）在中国境内生产。电磁单大锅炉的（关键工序）在中国境内完成。

5. 定制型电热蒸汽发生器，生产厂为佛山市科道节能厨具有限公司，厂址为佛山市南海区狮山镇显纲社区路边经济社工业大道北高泥北综合厂区A8号（住所申报）。定制型电热蒸汽发生器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。定制型电热蒸汽发生器的（关键组件）在中国境内生产。定制型电热蒸汽发生器的（关键工序）在中国境内完成。

6. 非电式双层冲压型蒸汽汤粥锅，生产厂为佛山市科道节能厨具有限公司，厂址为广东省佛山市南海区丹灶镇金沙东联村。非电式双层冲压型蒸汽汤粥锅的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。非电式双层冲压型蒸汽汤粥锅的（关键组

件)在中国境内生产。非电式双层冲压型蒸汽汤粥锅的(关键工序)在中国境内完成。

7. 刀具砧板组合消毒柜,生产厂为中山市共康电器有限公司,厂址为中山市东凤镇安乐村接源路16号二楼之一。刀具砧板组合消毒柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。刀具砧板组合消毒柜的(关键组件)在中国境内生产。刀具砧板组合消毒柜的(关键工序)在中国境内完成。

8. 洗手星(预进间用),生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司,厂址为南宁市兴宁区昆仑大道188号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。洗手星(预进间用)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。洗手星(预进间用)的(关键组件)在中国境内生产。洗手星(预进间用)的(关键工序)在中国境内完成。

9. 不锈钢高温蒸用具消毒柜,生产厂为中山市共康电器有限公司,厂址为中山市东凤镇安乐村接源路16号二楼之一。不锈钢高温蒸用具消毒柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢高温蒸用具消毒柜的(关键组件)在中国境内生产。不锈钢高温蒸用具消毒柜的(关键工序)在中国境内完成。

10. 多功能绞切肉机,生产厂为佛山市顺德区伟琪博五金机械有限公司,厂址为广东省佛山市顺德区北滘镇设计城社区中发西路38号南门之九(住所申报)。多功能绞切肉机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。多功能绞切肉机的(关键组件)在中国境内生产。多功能绞切肉机的(关键工序)在中国境内完成。

11. 不锈钢炉拼台,生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司,厂址为南宁市兴宁区昆仑大道188号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢炉拼台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢炉拼台的(关键组件)在中国境内生产。不锈钢炉拼台的(关键工序)在中国境内完成。

12. 不锈钢沥水切肉工作台,生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司,厂址为南宁市兴宁区昆仑大道188号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢沥水切肉工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢沥水切肉工作台的(关键组件)在中国境内生产。不锈钢沥水切肉工作台的(关键工序)在中国境内完成。

13. 不锈钢单通工作台,生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司,厂址为南宁

市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢单通工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢单通工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢单通工作台的（关键工序）在中国境内完成。

14. 不锈钢沥水工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢沥水工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢沥水工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢沥水工作台的（关键工序）在中国境内完成。

15. 不锈钢沥水工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢沥水工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢沥水工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢沥水工作台的（关键工序）在中国境内完成。

16. 不锈钢平板推车，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢平板推车的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢平板推车的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢平板推车的（关键工序）在中国境内完成。

17. 不锈钢单星洗物池，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢单星洗物池的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢单星洗物池的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢单星洗物池的（关键工序）在中国境内完成。

18. 不锈钢单星洗物池，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢单星洗物池的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢单星洗物池的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢单星洗物池的（关键工序）在中国境内完成。

19. 不锈钢双星洗肉池，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁

市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢双星洗肉池的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢双星洗肉池的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢双星洗肉池的（关键工序）在中国境内完成。

20. 不锈钢沥水切菜工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢沥水切菜工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢沥水切菜工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢沥水切菜工作台的（关键工序）在中国境内完成。

21. 不锈钢双层工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢双层工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢双层工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢双层工作台的（关键工序）在中国境内完成。

22. 不锈钢沥水工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢沥水工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢沥水工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢沥水工作台的（关键工序）在中国境内完成。

23. 不锈钢四层货架，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢四层货架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢四层货架的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢四层货架的（关键工序）在中国境内完成。

24. 不锈钢二层沥水货架，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢二层沥水货架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢二层沥水货架的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢二层沥水货架的（关键工序）在中国境内完成。

25. 四门冷柜，生产厂为广东星星制冷设备有限公司，厂址为佛山市三水区

乐平镇三水大道中 106 号（住所申报）。四门冷柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。四门冷柜的（关键组件）在中国境内生产。四门冷柜的（关键工序）在中国境内完成。

26. 不锈钢单星洗物池，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢单星洗物池的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢单星洗物池的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢单星洗物池的（关键工序）在中国境内完成。

27. 不锈钢单星洗物池，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢单星洗物池的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢单星洗物池的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢单星洗物池的（关键工序）在中国境内完成。

28. 不锈钢四层货架，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢四层货架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢四层货架的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢四层货架的（关键工序）在中国境内完成。

29. 不锈钢四层货架，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢四层货架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢四层货架的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢四层货架的（关键工序）在中国境内完成。

30. 不锈钢米面架，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢米面架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢米面架的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢米面架的（关键工序）在中国境内完成。

31. 不锈钢双层工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢双层工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢双层工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢双层工作台的（关键工序）在中国境内完

成。

32. 不锈钢双层工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢双层工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢双层工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢双层工作台的（关键工序）在中国境内完成。

33. 留样冰箱，生产厂为广东星星制冷设备有限公司，厂址为佛山市三水区乐平镇三水大道中 106 号（住所申报）。留样冰箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。留样冰箱的（关键组件）在中国境内生产。留样冰箱的（关键工序）在中国境内完成。

34. 不锈钢单层简易工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢单层简易工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢单层简易工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢单层简易工作台的（关键工序）在中国境内完成。

35. 不锈钢单层简易工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢单层简易工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢单层简易工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢单层简易工作台的（关键工序）在中国境内完成。

36. 不锈钢单层简易工作台，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢单层简易工作台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢单层简易工作台的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢单层简易工作台的（关键工序）在中国境内完成。

37. 单温大湾龙头，生产厂为佛山市闽丽达卫浴有限公司，厂址为佛山市禅城区石湾镇街道塘头村华粤泰物流中心 11 座首层自编 17 号之一（住所申报）。单温大湾龙头的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。单温大湾龙头的（关键组件）在中国境内生产。单温大湾龙头的（关键工序）在中国境内完成。

38. 软接水管，生产厂为佛山市闽丽达卫浴有限公司，厂址为佛山市禅城区石湾镇街道塘头村华粤泰物流中心 11 座首层自编 17 号之一（住所申报）。软接水管的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。软接水管的（关键组件）在中国境内生产。软接水管的（关键工序）在中国境内完成。

39. 消毒灯，生产厂为佛山电器照明股份有限公司，厂址为佛山市禅城区汾江北路 64 号。消毒灯的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。消毒灯的（关键组件）在中国境内生产。消毒灯的（关键工序）在中国境内完成。

40. 灭蝇灯，生产厂为佛山市顺德区勒流镇盈科照明电器有限公司，厂址为顺德区勒流镇众西路工业区。灭蝇灯的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。灭蝇灯的（关键组件）在中国境内生产。灭蝇灯的（关键工序）在中国境内完成。

41. 不锈钢抽烟罩，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 188 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢抽烟罩的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢抽烟罩的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢抽烟罩的（关键工序）在中国境内完成。

42. 不锈钢抽烟罩，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 189 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢抽烟罩的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢抽烟罩的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢抽烟罩的（关键工序）在中国境内完成。

43. 不锈钢油烟网，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 190 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢油烟网的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢油烟网的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢油烟网的（关键工序）在中国境内完成。

44. 不锈钢不锈钢墙幕，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 191 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢不锈钢墙幕的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢不锈钢墙幕的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢不锈钢墙幕的（关键工序）在中国境内完成。

45. 不锈钢集烟管，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 192 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢

集烟管的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢集烟管的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢集烟管的（关键工序）在中国境内完成。

46. 不锈钢排烟管，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 193 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢排烟管的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢排烟管的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢排烟管的（关键工序）在中国境内完成。

47. 不锈钢排烟管弯头，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 194 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢排烟管弯头的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢排烟管弯头的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢排烟管弯头的（关键工序）在中国境内完成。

48. 油烟净化器，生产厂为深圳市宇风节能环保设备科技有限公司，厂址为深圳市宝安区航城街道黄田社区桃园路 22 号 103。油烟净化器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。油烟净化器的（关键组件）在中国境内生产。油烟净化器的（关键工序）在中国境内完成。

49. 不锈钢油烟净化器变径，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 193 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢油烟净化器变径的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢油烟净化器变径的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢油烟净化器变径的（关键工序）在中国境内完成。

50. 风机、净化器机架，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 193 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。风机、净化器机架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。风机、净化器机架的（关键组件）在中国境内生产。风机、净化器机架的（关键工序）在中国境内完成。

51. 风机软接口，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 193 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。风机软接口的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。风机软接口的（关键组件）在中国境内生产。风机软接口的（关键工序）在中国境内完成。

52. 厨房专用抽油烟风机，生产厂为广东云广达风机有限公司，厂址为云浮

市云安区白石镇工业开发区（地号：50-00138）。厨房专用抽油烟风机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。厨房专用抽油烟风机的（关键组件）在中国境内生产。厨房专用抽油烟风机的（关键工序）在中国境内完成。

53. 风机控制保护器，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 193 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。风机控制保护器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。风机控制保护器的（关键组件）在中国境内生产。风机控制保护器的（关键工序）在中国境内完成。

54. 设备安装费用，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。设备安装费用的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。设备安装费用的（关键组件）在中国境内生产。设备安装费用的（关键工序）在中国境内完成。

1. 学生饮水机，生产厂为广东碧丽饮水设备有限公司，厂址为佛山市顺德区勒流街道富安工业区同兴路 1 号。学生饮水机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。学生饮水机的（关键组件）在中国境内生产。学生饮水机的（关键工序）在中国境内完成。

2. 洗衣机，生产厂为合肥美的洗衣机有限公司，厂址为合肥市高新区柏堰科技园玉兰大道 88 号。洗衣机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。洗衣机的（关键组件）在中国境内生产。洗衣机的（关键工序）在中国境内完成。

3. 微波炉，生产厂为广东美的厨房电器制造有限公司，厂址为佛山市顺德区北滘镇永安路 6 号。微波炉的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。微波炉的（关键组件）在中国境内生产。微波炉的（关键工序）在中国境内完成。

4. 特厚带盖不锈钢汤、粥桶（能手提和挑）（装肉菜），生产厂为潮州市潮安区继统五金厂，厂址为潮州市潮安区金石镇仙都三村沟尾 13 号。特厚带盖不锈钢汤、粥桶（能手提和挑）（装肉菜）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。特厚带盖不锈钢汤、粥桶（能手提和挑）（装肉菜）的（关键组件）在中国境内生产。特厚带盖不锈钢汤、粥桶（能手提和挑）（装肉菜）的（关键工序）在中国境内完成。

5. 特厚带盖不锈钢汤、粥桶（能手提挑）（装汤或粥），生产厂为潮州市潮安区继统五金厂，厂址为潮州市潮安区金石镇仙都三村沟尾 13 号。特厚带盖不锈

钢汤、粥桶（能手提挑）（装汤或粥）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。特厚带盖不锈钢汤、粥桶（能手提挑）（装汤或粥）的（关键组件）在中国境内生产。特厚带盖不锈钢汤、粥桶（能手提挑）（装汤或粥）的（关键工序）在中国境内完成。

6. 不锈钢地架，生产厂为广西全鑫厨房设备有限公司，厂址为南宁市兴宁区昆仑大道 193 号南宁市先峰工贸有限责任公司综合楼后面部分场地。不锈钢地架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢地架的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢地架的（关键工序）在中国境内完成。

7. 商用厨房风管机，生产厂为广东亿能环保科技有限公司，厂址为龙川县登云镇深圳南山（龙川）产业转移工业园（205 国道北侧 12-5 号）。商用厨房风管机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。商用厨房风管机的（关键组件）在中国境内生产。商用厨房风管机的（关键工序）在中国境内完成。

8. 壁扇，生产厂为广东美的环境电器制造有限公司，厂址为中山市东凤镇东阜路和穗工业园东区 28 号。壁扇的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。壁扇的（关键组件）在中国境内生产。壁扇的（关键工序）在中国境内完成。

9. 吊扇，生产厂为广东美的环境电器制造有限公司，厂址为中山市东凤镇东阜路和穗工业园东区 28 号。吊扇的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。吊扇的（关键组件）在中国境内生产。吊扇的（关键工序）在中国境内完成。

10. 风帘机，生产厂为广东绿岛风空气系统股份有限公司，厂址为广东省台山市台城南兴路 15 号。风帘机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。风帘机的（关键组件）在中国境内生产。风帘机的（关键工序）在中国境内完成。

11. 厕所门帘，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。厕所门帘的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。厕所门帘的（关键组件）在中国境内生产。厕所门帘的（关键工序）在中国境内完成。

1. 图书馆管理系统，生产厂为广州弘扬科教智能科技有限公司，厂址为广州市增城区宁西街金融大道 10 号 3 栋 1 层 130 房。图书馆管理系统的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。图书馆管理系统的（关键组件）在中国境内生产。图书馆管理系统的（关键工序）在中国境内完成。

2. 高频 RFID 图书电子标签, 生产厂为广州弘扬科教智能科技有限公司, 厂址为广州市增城区宁西街金融大道 10 号 3 栋 1 层 130 房。高频 RFID 图书电子标签的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。高频 RFID 图书电子标签的(关键组件)在中国境内生产。高频 RFID 图书电子标签的(关键工序)在中国境内完成。

3. 自助借还书机, 生产厂为广州弘扬科教智能科技有限公司, 厂址为广州市增城区宁西街金融大道 10 号 3 栋 1 层 130 房。自助借还书机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。自助借还书机的(关键组件)在中国境内生产。自助借还书机的(关键工序)在中国境内完成。

4. 桌面式馆员工作站, 生产厂为广州弘扬科教智能科技有限公司, 厂址为广州市增城区宁西街金融大道 10 号 3 栋 1 层 130 房。桌面式馆员工作站的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。桌面式馆员工作站的(关键组件)在中国境内生产。桌面式馆员工作站的(关键工序)在中国境内完成。

5. 图书馆馆情大数据分析系统, 生产厂为广州弘扬科教智能科技有限公司, 厂址为广州市增城区宁西街金融大道 10 号 3 栋 1 层 130 房。图书馆馆情大数据分析系统的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。图书馆馆情大数据分析系统的(关键组件)在中国境内生产。图书馆馆情大数据分析系统的(关键工序)在中国境内完成。

6. 触摸屏查询机, 生产厂为广州弘扬科教智能科技有限公司, 厂址为广州市增城区宁西街金融大道 10 号 3 栋 1 层 130 房。触摸屏查询机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。触摸屏查询机的(关键组件)在中国境内生产。触摸屏查询机的(关键工序)在中国境内完成。

7. 数据加工图书编目, 生产厂为广州弘扬科教智能科技有限公司, 厂址为广州市增城区宁西街金融大道 10 号 3 栋 1 层 130 房。数据加工图书编目的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。数据加工图书编目的(关键组件)在中国境内生产。数据加工图书编目的(关键工序)在中国境内完成。

8. 书架, 生产厂为河北毕信柜业有限公司, 厂址为武邑县桥头镇大白塔村(西南 500 米)。书架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。书架的(关键组件)在中国境内生产。书架的(关键工序)在中国境内完成。

9. 学生桌、椅，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。学生桌、椅的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。学生桌、椅的（关键组件）在中国境内生产。学生桌、椅的（关键工序）在中国境内完成。

10. 办公桌，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。办公桌的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。办公桌的（关键组件）在中国境内生产。办公桌的（关键工序）在中国境内完成。

11. 图书室台式电脑，生产厂为紫光计算机科技有限公司，厂址为郑州高新技术产业开发区枫香西街 17 号关键湖智联网产业园 10 号楼。图书室台式电脑的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。图书室台式电脑的（关键组件）在中国境内生产。图书室台式电脑的（关键工序）在中国境内完成。

12. 窗帘，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。窗帘的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。窗帘的（关键组件）在中国境内生产。窗帘的（关键工序）在中国境内完成。

13. 3 匹变频冷暖立柜式方形二相电空调，生产厂为珠海格力电器股份有限公司，厂址为珠海横琴新区汇通三路 108 号办公 608。3 匹变频冷暖立柜式方形二相电空调的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。3 匹变频冷暖立柜式方形二相电空调的（关键组件）在中国境内生产。3 匹变频冷暖立柜式方形二相电空调的（关键工序）在中国境内完成。

14. 风扇，生产厂为广东美的环境电器制造有限公司，厂址为中山市东凤镇东阜路和穗工业园东区 28 号。风扇的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。风扇的（关键组件）在中国境内生产。风扇的（关键工序）在中国境内完成。

1. 3 匹变频冷暖立柜式圆柱二相电空调，生产厂为珠海格力电器股份有限公司，厂址为珠海横琴新区汇通三路 108 号办公 608。3 匹变频冷暖立柜式圆柱二相电空调的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。3 匹变频冷暖立柜式圆柱二相电空调的（关键组件）在中国境内生产。3 匹变频冷暖立柜式圆柱二相电空调的（关键工序）在中国境内完成。

2. 轮椅，生产厂为江苏鱼跃医疗设备股份有限公司，厂址为江苏省丹阳市开

发区百胜路 1 号。轮椅的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。轮椅的（关键组件）在中国境内生产。轮椅的（关键工序）在中国境内完成。

3. 打印机，生产厂为至像科技有限公司，厂址为天津自贸试验区（空港经济区）空港国际物流区第二大街 1 号 310 室。打印机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。打印机的（关键组件）在中国境内生产。打印机的（关键工序）在中国境内完成。

1. 木制电脑桌，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。木制电脑桌的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。木制电脑桌的（关键组件）在中国境内生产。木制电脑桌的（关键工序）在中国境内完成。

2. 转角卡座（队部办公室），生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。转角卡座（队部办公室）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。转角卡座（队部办公室）的（关键组件）在中国境内生产。转角卡座（队部办公室）的（关键工序）在中国境内完成。

3. 办公椅，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。办公椅的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。办公椅的（关键组件）在中国境内生产。办公椅的（关键工序）在中国境内完成。

4. 3 匹变频冷暖立柜式方形二相电空调，生产厂为珠海格力电器股份有限公司，厂址为珠海横琴新区汇通三路 108 号办公 608。3 匹变频冷暖立柜式方形二相电空调的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。3 匹变频冷暖立柜式方形二相电空调的（关键组件）在中国境内生产。3 匹变频冷暖立柜式方形二相电空调的（关键工序）在中国境内完成。

5. 办公室文件柜，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。办公室文件柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。办公室文件柜的（关键组件）在中国境内生产。办公室文件柜的（关键工序）在中国境内完成。

6. 打印机，生产厂为至像科技有限公司，厂址为天津自贸试验区（空港经济区）空港国际物流区第二大街 1 号 310 室。打印机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。打印机的（关键组件）在中国境内生产。打印机的（关键工序）在中

国境内完成。

7. 办公室饮水机，生产厂为广东顺德永宸节能环保设备制造有限公司，厂址为广东省佛山市顺德区勒流街道龙眼村工业大道 28 号万腾园 6 栋 101 室之一、201 室、301 室、401 室、501 室（住所申报）。办公室饮水机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。办公室饮水机的（关键组件）在中国境内生产。办公室饮水机的（关键工序）在中国境内完成。

8. 彩色打印机，生产厂为夏普商贸（中国）有限公司，厂址为中国（上海）自由贸易试验区新金桥路 28 号 403 室。彩色打印机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。彩色打印机的（关键组件）在中国境内生产。彩色打印机的（关键工序）在中国境内完成。

9. 财务凭证装订机，生产厂为广州科密股份有限公司，厂址为广州市增城朱村街朱村村依罗丞（土名）。财务凭证装订机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。财务凭证装订机的（关键组件）在中国境内生产。财务凭证装订机的（关键工序）在中国境内完成。

1. 值班室桌子，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。值班室桌子的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。值班室桌子的（关键组件）在中国境内生产。值班室桌子的（关键工序）在中国境内完成。

2. 值班室椅子，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。值班室椅子的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。值班室椅子的（关键组件）在中国境内生产。值班室椅子的（关键工序）在中国境内完成。

3. 通三节存储柜，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。通三节存储柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。通三节存储柜的（关键组件）在中国境内生产。通三节存储柜的（关键工序）在中国境内完成。

4. 挂式空调，生产厂为珠海格力电器股份有限公司，厂址为珠海横琴新区汇通三路 108 号办公 608。挂式空调的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。挂式空调的（关键组件）在中国境内生产。挂式空调的（关键工序）在中国境内完成。

5. 排气扇，生产厂为江门市金羚风扇制造有限公司，厂址为江门市外海南山路 112 号-8。排气扇的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。排气扇的（关键组件）在中国境内生产。排气扇的（关键工序）在中国境内完成。

6. 不锈钢隔离护栏，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。不锈钢隔离护栏的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。不锈钢隔离护栏的（关键组件）在中国境内生产。不锈钢隔离护栏的（关键工序）在中国境内完成。

7. 对讲机，生产厂为泉州埃尔维斯电子科技有限公司，厂址为福建省泉州市南安市霞美镇光电信息产业基地制造路 8 号。对讲机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。对讲机的（关键组件）在中国境内生产。对讲机的（关键工序）在中国境内完成。

8. 手持麦克风扩音器，生产厂为广东得胜电子有限公司，厂址为惠州市博罗县龙溪镇下寮村第五组位于顶岗。手持麦克风扩音器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。手持麦克风扩音器的（关键组件）在中国境内生产。手持麦克风扩音器的（关键工序）在中国境内完成。

1. 桥架，生产厂为深圳市美路科技有限公司，厂址为深圳市南山区桃源街道塘朗社区祥瑞五路塘朗工业园 A 区 26 栋南平房整套。桥架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。桥架的（关键组件）在中国境内生产。桥架的（关键工序）在中国境内完成。

2. PVC 线槽，生产厂为广西五一管业股份有限公司，厂址为梧州市星泰路 1 8 号。PVC 线槽的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。PVC 线槽的（关键组件）在中国境内生产。PVC 线槽的（关键工序）在中国境内完成。

3. 楼层机柜电缆，生产厂为广西梧州华光电线电缆有限公司，厂址为梧州市万秀区高新区园区一路 63 号车间 1-2 层。楼层机柜电缆的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。楼层机柜电缆的（关键组件）在中国境内生产。楼层机柜电缆的（关键工序）在中国境内完成。

4. 楼层机柜，生产厂为深圳图腾机柜有限公司，厂址为深圳市光明区玉塘街道田寮社区宝山路图腾科技工业园 B 栋 101。楼层机柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。楼层机柜的（关键组件）在中国境内生产。楼层机柜的（关键工

序)在中国境内完成。

5. 汇聚交换机,生产厂为锐捷网络股份有限公司,厂址为福州市仓山区金山大道 618 号桔园洲工业园 19#楼。汇聚交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。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。

6. 核心交换机,生产厂为锐捷网络股份有限公司,厂址为福州市仓山区金山大道 618 号桔园洲工业园 19#楼。核心交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。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。

7. 光模块,生产厂为海思光电子有限公司,厂址为武汉东湖新技术开发区九峰三路 207 号(自贸区武汉片区)。光模块的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。光模块的(关键组件)在中国境内生产。光模块的(关键工序)在中国境内完成。

8. PDU,生产厂为公牛集团股份有限公司,厂址为浙江省宁波市慈溪市观海卫镇工业园西区观附南路 258 号(一照多址)。PDU 的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。PDU 的(关键组件)在中国境内生产。PDU 的(关键工序)在中国境内完成。

9. 网线,生产厂为武汉安普电缆集团有限公司,厂址为湖北省武汉市东西湖区新城十二路 198 号武汉安普电缆。网线的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。网线的(关键组件)在中国境内生产。网线的(关键工序)在中国境内完成。

10. 光缆,生产厂为武汉安普电缆集团有限公司,厂址为湖北省武汉市东西湖区新城十二路 198 号武汉安普电缆。光缆的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。光缆的(关键组件)在中国境内生产。光缆的(关键工序)在中国境内完成。

11. 光缆 OFP 配线架,生产厂为涿州市勇胜通信设备有限公司,厂址为河北省保定市涿州市范阳东路开发区均和云谷·涿州国际信息港 12#-01、12#-02。光缆 OFP 配线架的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。光缆 OFP 配线架的(关键组件)在中国境内生产。光缆 OFP 配线架的(关键工序)在中国境内完成。

12. 辅材,生产厂为广州市花都区花城科凌音响线材加工厂,厂址为广州市

白云区增槎路 36 号西场电器总汇大街 1 号 A。辅材的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。辅材的（关键组件）在中国境内生产。辅材的（关键工序）在中国境内完成。

13. 综合布线系统调测，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。综合布线系统调测的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。综合布线系统调测的（关键组件）在中国境内生产。综合布线系统调测的（关键工序）在中国境内完成。

14. 旧机房整改，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。旧机房整改的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。旧机房整改的（关键组件）在中国境内生产。旧机房整改的（关键工序）在中国境内完成。

1. 网络广播主机，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。网络广播主机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网络广播主机的（关键组件）在中国境内生产。网络广播主机的（关键工序）在中国境内完成。

2. 网络广播主控软件，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。网络广播主控软件的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网络广播主控软件的（关键组件）在中国境内生产。网络广播主控软件的（关键工序）在中国境内完成。

3. 网络寻呼话筒，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。网络寻呼话筒的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网络寻呼话筒的（关键组件）在中国境内生产。网络寻呼话筒的（关键工序）在中国境内完成。

4. 智慧电源管理中心，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。智慧电源管理中心的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。智慧电源管理中心的（关键组件）在中国境内生产。智慧电源管理中心的（关键工序）在中国境内完成。

5. 数字音频采集器，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。数字音频采集器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。数字音频采集器的（关键组件）在中国境内生产。数字音频采集器的（关键工序）在中国境内完成。

6. 无线遥控套件，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。无线遥控套件的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。无线遥控套件的（关键组件）在中国境内生产。无线遥控套件的（关键工序）在中国境内完成。

7. 监听音箱，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。监听音箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。监听音箱的（关键组件）在中国境内生产。监听音箱的（关键工序）在中国境内完成。

8. 网络解码音箱，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。网络解码音箱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网络解码音箱的（关键组件）在中国境内生产。网络解码音箱的（关键工序）在中国境内完成。

9. 室外终端解码器，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。室外终端解码器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。室外终端解码器的（关键组件）在中国境内生产。室外终端解码器的（关键工序）在中国境内完成。

10. 无线话筒，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。无线话筒的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。无线话筒的（关键组件）在中国境内生产。无线话筒的（关键工序）在中国境内完成。

11. 天线放大器，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。天线放大器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。天线放大器的（关键组件）在中国境内生产。天线放大器的（关键工序）在中国境内完成。

12. 有源对数周期天线，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。有源对数周期天线的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。有源对数周期天线的（关键组件）在中国境内生产。有源对数周期天线的（关键工序）在中国境内完成。

13. 室外豪华型防水声柱，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。室外豪华型防水声柱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。室外豪华型防水声柱的（关键组件）在中国境内生产。室外豪华型防水声柱的（关键工序）在中国境内完成。

14. 纯后级定压功率放大器，生产厂为四川湖山电器股份有限公司，厂址为绵阳市湖山路 5 号。纯后级定压功率放大器的中国境内生产的组件成本占比 \geq

100%。纯后级定压功率放大器的（关键组件）在中国境内生产。纯后级定压功率放大器的（关键工序）在中国境内完成。

15. 网络机柜，生产厂为深圳图腾机柜有限公司，厂址为深圳市光明区玉塘街道田寮社区宝山路图腾科技工业园 B 栋 101。网络机柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网络机柜的（关键组件）在中国境内生产。网络机柜的（关键工序）在中国境内完成。

16. 网络机柜，生产厂为深圳图腾机柜有限公司，厂址为深圳市光明区玉塘街道田寮社区宝山路图腾科技工业园 B 栋 101。网络机柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网络机柜的（关键组件）在中国境内生产。网络机柜的（关键工序）在中国境内完成。

17. 交换机，生产厂为普联技术有限公司，厂址为深圳市南山区西丽街道云城社区仙元路 56 号联接之路大厦中塔 1 层、18-32 层、东塔 22-32 层。交换机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。交换机的（关键组件）在中国境内生产。交换机的（关键工序）在中国境内完成。

18. 交换机，生产厂为普联技术有限公司，厂址为深圳市南山区西丽街道云城社区仙元路 56 号联接之路大厦中塔 1 层、18-32 层、东塔 22-32 层。交换机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。交换机的（关键组件）在中国境内生产。交换机的（关键工序）在中国境内完成。

19. 网线，生产厂为广州市花都区花城科凌音响线材加工厂，厂址为广州市花都区建设北路 147 号广州日展制衣有限公司（部位：B 栋 2 楼 A1 号）（可作厂房使用）。网线的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。网线的（关键组件）在中国境内生产。网线的（关键工序）在中国境内完成。

20. 音箱线，生产厂为广州市花都区花城科凌音响线材加工厂，厂址为广州市花都区建设北路 147 号广州日展制衣有限公司（部位：B 栋 2 楼 A1 号）（可作厂房使用）。音箱线的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。音箱线的（关键组件）在中国境内生产。音箱线的（关键工序）在中国境内完成。

21. 安装辅材，生产厂为广州市花都区花城科凌音响线材加工厂，厂址为广州市花都区建设北路 147 号广州日展制衣有限公司（部位：B 栋 2 楼 A1 号）（可作厂房使用）。安装辅材的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。安装辅材的（关

键组件)在中国境内生产。安装辅材的(关键工序)在中国境内完成。

22. 安装费用,生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司,厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路8号第31幢一层2号商业。安装费用的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。安装费用的(关键组件)在中国境内生产。安装费用的(关键工序)在中国境内完成。

1. 段滑门(定制),生产厂为广东启功实业集团有限公司,厂址为佛山市南海区西樵镇樵金南路116号集海科创园1号楼。段滑门(定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。段滑门(定制)的(关键组件)在中国境内生产。段滑门(定制)的(关键工序)在中国境内完成。

2. 段滑门机头+控制系统,生产厂为广东启功实业集团有限公司,厂址为佛山市南海区西樵镇樵金南路116号集海科创园1号楼。段滑门机头+控制系统的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。段滑门机头+控制系统的(关键组件)在中国境内生产。段滑门机头+控制系统的(关键工序)在中国境内完成。

3. 段滑门机头龙门架,生产厂为广东启功实业集团有限公司,厂址为佛山市南海区西樵镇樵金南路116号集海科创园1号楼。段滑门机头龙门架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。段滑门机头龙门架的(关键组件)在中国境内生产。段滑门机头龙门架的(关键工序)在中国境内完成。

4. 智能伸缩小门-栅栏标准款,生产厂为广东启功实业集团有限公司,厂址为佛山市南海区西樵镇樵金南路116号集海科创园1号楼。智能伸缩小门-栅栏标准款的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。智能伸缩小门-栅栏标准款的(关键组件)在中国境内生产。智能伸缩小门-栅栏标准款的(关键工序)在中国境内完成。

5. 动态双目人脸含刷卡窗,生产厂为广东启功实业集团有限公司,厂址为佛山市南海区西樵镇樵金南路116号集海科创园1号楼。动态双目人脸含刷卡窗的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。动态双目人脸含刷卡窗的(关键组件)在中国境内生产。动态双目人脸含刷卡窗的(关键工序)在中国境内完成。

6. 安装运输费,生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司,厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路8号第31幢一层2号商业。安装运输费的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。安装运输费的(关键组件)在中国境内生产。安装运

输费的（关键工序）在中国境内完成。

7. LED 主屏，生产厂为厦门强力巨彩光电科技有限公司，厂址为厦门火炬高新区（翔安）产业区御踏石路 5-5 号。LED 主屏的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。LED 主屏的（关键组件）在中国境内生产。LED 主屏的（关键工序）在中国境内完成。

8. 包边，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。包边的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。包边的（关键组件）在中国境内生产。包边的（关键工序）在中国境内完成。

9. 角铁挂钩，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。角铁挂钩的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。角铁挂钩的（关键组件）在中国境内生产。角铁挂钩的（关键工序）在中国境内完成。

10. 长排线，生产厂为广州市花都区花城科凌音响线材加工厂，厂址为广州市花都区建设北路 147 号广州日展制衣有限公司（部位：B 栋 2 楼 A1 号）（可作厂房使用）。长排线的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。长排线的（关键组件）在中国境内生产。长排线的（关键工序）在中国境内完成。

11. USB 延长线，生产厂为广州市花都区花城科凌音响线材加工厂，厂址为广州市花都区建设北路 147 号广州日展制衣有限公司（部位：B 栋 2 楼 A1 号）（可作厂房使用）。USB 延长线的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。USB 延长线的（关键组件）在中国境内生产。USB 延长线的（关键工序）在中国境内完成。

12. 控制卡，生产厂为广州市花都区花城科凌音响线材加工厂，厂址为广州市花都区建设北路 147 号广州日展制衣有限公司（部位：B 栋 2 楼 A1 号）（可作厂房使用）。控制卡的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。控制卡的（关键组件）在中国境内生产。控制卡的（关键工序）在中国境内完成。

13. 安装调试，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。安装调试的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。安装调试的（关键组件）在中国境内生产。安装调试的（关键工序）在中国境内完成。

14. 屏外布线，生产厂为梧州市辉瑞商贸有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区三龙东三路 8 号第 31 幢一层 2 号商业。屏外布线的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。屏外布线的（关键组件）在中国境内生产。屏外布线的（关键工序）在中国境内完成。

1. 笔记本电脑，生产厂为紫光计算机科技有限公司，厂址为郑州高新技术产业开发区枫香西街 173 号天健湖互联网产业园 10 号楼。笔记本电脑的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。笔记本电脑的（关键组件）在中国境内生产。笔记本电脑的（关键工序）在中国境内完成。

2. 国产台式电脑，生产厂为紫光计算机科技有限公司，厂址为郑州高新技术产业开发区枫香西街 173 号天健湖互联网产业园 10 号楼。国产台式电脑的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。国产台式电脑的（关键组件）在中国境内生产。国产台式电脑的（关键工序）在中国境内完成。

3. 国产 86 英寸交互智能平板，生产厂为广州视睿电子科技有限公司，厂址为广州市经济技术开发区科学城科珠路 192 号。国产 86 英寸交互智能平板的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。国产 86 英寸交互智能平板的（关键组件）在中国境内生产。国产 86 英寸交互智能平板的（关键工序）在中国境内完成。

4. 75 寸交互智能平板，生产厂为广州视睿电子科技有限公司，厂址为广州市经济技术开发区科学城科珠路 192 号。75 寸交互智能平板的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。75 寸交互智能平板的（关键组件）在中国境内生产。75 寸交互智能平板的（关键工序）在中国境内完成。

5. 相机，生产厂为佳能（中国）有限公司，厂址为北京市朝阳区针织路 23 号楼中国人寿金融中心 33 层、35 层、36 层、37 层、地下五层 0502、0503。相机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。相机的（关键组件）在中国境内生产。相机的（关键工序）在中国境内完成。

6. 手持云台，生产厂为深圳市大疆创新科技有限公司（DJI），厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂。手持云台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。手持云台的（关键组件）在中国境内生产。手持云台的（关键工序）在中国境内完成。

7. 支架，生产厂为广州视睿电子科技有限公司，厂址为广州市经济技术开发

区科学城科珠路 192 号。支架的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。支架的（关键组件）在中国境内生产。支架的（关键工序）在中国境内完成。

8. 高清数码摄像机，生产厂为索尼数字产品(无锡)有限公司，厂址为无锡国家高新技术产业开发区 64 号地块。高清数码摄像机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。高清数码摄像机的（关键组件）在中国境内生产。高清数码摄像机的（关键工序）在中国境内完成。

9. 航拍无人机，生产厂为深圳市大疆创新科技有限公司（DJI），厂址为深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂。航拍无人机的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。航拍无人机的（关键组件）在中国境内生产。航拍无人机的（关键工序）在中国境内完成。

10. 移动硬盘，生产厂为智城西部数据科技有限公司，厂址为深圳市南山区粤海街道高新区社区白石路 3609 号深圳湾科技生态园二区 9 栋 B1001。移动硬盘的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。移动硬盘的（关键组件）在中国境内生产。移动硬盘的（关键工序）在中国境内完成。

11. 固态硬盘，生产厂为深圳市昂达科技有限公司，厂址为深圳市南山区西丽街道麻磡社区麻勘路 18 号 7 栋 501。固态硬盘的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。固态硬盘的（关键组件）在中国境内生产。固态硬盘的（关键工序）在中国境内完成。

1. 定制书包柜，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为中山市港口镇沙港西路 112 号办公楼首层。定制书包柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。定制书包柜的（关键组件）在中国境内生产。定制书包柜的（关键工序）在中国境内完成。

1. 400 万海螺摄像机（用于各个教室），生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。400 万海螺摄像机（用于各个教室）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。400 万海螺摄像机（用于各个教室）的（关键组件）在中国境内生产。400 万海螺摄像机（用于各个教室）的（关键工序）在中国境内完成。

2. 400 万海螺摄像机（用于特殊拐角），生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。400 万海螺摄像机（用于

特殊拐角)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。400 万海螺摄像机 (用于特殊拐角)的 (关键组件) 在中国境内生产。400 万海螺摄像机 (用于特殊拐角)的 (关键工序) 在中国境内完成。

3. 400 万海螺摄像机 (用于两边楼梯), 生产厂为杭州海康威视科技有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。400 万海螺摄像机 (用于两边楼梯)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。400 万海螺摄像机 (用于两边楼梯)的 (关键组件) 在中国境内生产。400 万海螺摄像机 (用于两边楼梯)的 (关键工序) 在中国境内完成。

4. 400 万海螺摄像机 (用于食堂), 生产厂为杭州海康威视科技有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。400 万海螺摄像机 (用于食堂)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。400 万海螺摄像机 (用于食堂)的 (关键组件) 在中国境内生产。400 万海螺摄像机 (用于食堂)的 (关键工序) 在中国境内完成。

5. 400 万海螺摄像机 (用于图书室), 生产厂为杭州海康威视科技有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。400 万海螺摄像机 (用于图书室)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。400 万海螺摄像机 (用于图书室)的 (关键组件) 在中国境内生产。400 万海螺摄像机 (用于图书室)的 (关键工序) 在中国境内完成。

6. 400 万像素筒机 (2 楼观景平台), 生产厂为杭州海康威视科技有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。400 万像素筒机 (2 楼观景平台)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。400 万像素筒机 (2 楼观景平台)的 (关键组件) 在中国境内生产。400 万像素筒机 (2 楼观景平台)的 (关键工序) 在中国境内完成。

7. 400 万像素筒机 (6 楼天台), 生产厂为杭州海康威视科技有限公司, 厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。400 万像素筒机 (6 楼天台)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。400 万像素筒机 (6 楼天台)的 (关键组件) 在中国境内生产。400 万像素筒机 (6 楼天台)的 (关键工序) 在中国境内完成。

8. 筒机安装支架, 生产厂为杭州海康威视科技有限公司, 厂址为浙江省杭州

市滨江区东流路 700 号 2 号楼。筒机安装支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。筒机安装支架的（关键组件）在中国境内生产。筒机安装支架的（关键工序）在中国境内完成。

9. 400 万球型摄像机（6 楼天台），生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。400 万球型摄像机（6 楼天台）的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。400 万球型摄像机（6 楼天台）的（关键组件）在中国境内生产。400 万球型摄像机（6 楼天台）的（关键工序）在中国境内完成。

10. 球机安装支架，生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。球机安装支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。球机安装支架的（关键组件）在中国境内生产。球机安装支架的（关键工序）在中国境内完成。

11. 接入交换机，生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。接入交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。接入交换机的（关键组件）在中国境内生产。接入交换机的（关键工序）在中国境内完成。

12. 汇聚交换机，生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。汇聚交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。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。

13. 硬盘录像机，生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。硬盘录像机的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。硬盘录像机的（关键组件）在中国境内生产。硬盘录像机的（关键工序）在中国境内完成。

14. 监控级硬盘，生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。监控级硬盘的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。监控级硬盘的（关键组件）在中国境内生产。监控级硬盘的（关键工序）在中国境内完成。

15. 43 寸显示器，生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州

市滨江区东流路 700 号 2 号楼。43 寸显示器的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。43 寸显示器的（关键组件）在中国境内生产。43 寸显示器的（关键工序）在中国境内完成。

16. 壁挂支架，生产厂为杭州海康威视科技有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区东流路 700 号 2 号楼。壁挂支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。壁挂支架的（关键组件）在中国境内生产。壁挂支架的（关键工序）在中国境内完成。

17. 校名，生产厂为广州市初品广告设计有限公司，厂址为广州市天河区体育东路 140-148 号 2205 房 B267 室。校名的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。校名的（关键组件）在中国境内生产。校名的（关键工序）在中国境内完成。

18. 主题墙报，生产厂为广州市初品广告设计有限公司，厂址为广州市天河区体育东路 140-148 号 2205 房 B267 室。主题墙报的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。主题墙报的（关键组件）在中国境内生产。主题墙报的（关键工序）在中国境内完成。

18. 中队角，生产厂为广州市初品广告设计有限公司，厂址为广州市天河区体育东路 140-148 号 2205 房 B267 室。中队角的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。中队角的（关键组件）在中国境内生产。中队角的（关键工序）在中国境内完成。

18. 中小學生守则宣传栏，生产厂为广州市初品广告设计有限公司，厂址为广州市天河区体育东路 140-148 号 2205 房 B267 室。中小學生守则宣传栏的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。中小學生守则宣传栏的（关键组件）在中国境内生产。中小學生守则宣传栏的（关键工序）在中国境内完成。

18. 阅读角书柜，生产厂为中山市冠诚家具有限公司，厂址为广西壮族自治区梧州市长洲区吉祥路 2 号第 9 幢 401 房。阅读角书柜的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。阅读角书柜的（关键组件）在中国境内生产。阅读角书柜的（关键工序）在中国境内完成。

18. 阅读角文化栏，生产厂为广州市初品广告设计有限公司，厂址为广州市天河区体育东路 140-148 号 2205 房 B267 室。阅读角文化栏的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100%。阅读角文化栏的（关键组件）在中国境内生产。阅读角文化

栏的（关键工序）在中国境内完成。

18. 国旗，生产厂为广州市初品广告设计有限公司，厂址为广州市天河区体育东路140-148号2205房B267室。国旗的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。国旗的（关键组件）在中国境内生产。国旗的（关键工序）在中国境内完成。

公司（单位）名称（盖章）：梧州市辉瑞商贸有限公司

日期：2026年5月14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。