

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. 拼接矩阵控制器(HY-32K),生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司,厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。拼接矩阵控制器(HY-32K)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。拼接矩阵控制器(HY-32K)的 在中国境内生产。拼接矩阵控制器(HY-32K)的 在中国境内完成。

2. 可视化运维平台(DB-DMIS-DOMS-CP-B),生产厂为 北京小鸟科技股份有限公司,厂址为 北京市昌平区科技园区双营西路79号院20号楼2层201室。可视化运维平台(DB-DMIS-DOMS-CP-B)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。可视化运维平台(DB-DMIS-DOMS-CP-B)的 在中国境内生产。可视化运维平台(DB-DMIS-DOMS-CP-B)的 在中国境内完成。

3. 视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2),生产厂为 北京小鸟科技股份有限公司,厂址为 北京市昌平区科技园区双营西路79号院20号楼2层201室。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2)的 在中国境内生产。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2)的 在中国境内完成。

4. 会议室预约门牌(SYD-M215Q),生产厂为 北京中科习电科技有限公司,厂址为 北京市丰台区海鹰路5号6层606室。会议室预约门牌(SYD-M215Q)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。会议室预约门牌(SYD-M215Q)的 在中国境内生产。会议室预约门牌(SYD-M215Q)的 在中国境内完成。

5. 会议预约系统(含服务器)(SYD-680D),生产厂为 北京中科习电科技有限公司,厂址为 北京市丰台区海鹰路5号6层606室。会议预约系统(含服务器)(SYD-680D)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。会议预约系统(含服务器)(SYD-680D)的 在中国境内生产。会议预约系统(含服务器)(SYD-680D)的 在中国境内完成。

6. 主扩线阵列(LH-8458),生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司,厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。主扩线阵列(LH-8458)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。主扩线阵列(LH-8458)的 在中国境内生产。主扩线阵列(LH-8458)的 在中国境内完成。

7. 辅助音箱(LH-8425G),生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司,厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。辅助音箱(LH-8425G)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。辅助音箱(LH-8425G)的 在中国境内生产。辅助音箱(LH-8425G)的 在中国境内完成。

8. 低音音箱(S-18),生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司,厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。低音音箱(S-18)的中国境内生产的组件成本占比≥ 。低音音箱(S-18)的 在中国境内生产。低音音箱(S-18)的 在中国境内完成。

9. 吸顶音箱(T-306C), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。吸顶音箱(T-306C) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。吸顶音箱(T-306C) 的 ____ 在中国境内生产。吸顶音箱(T-306C) 的 ____ 在中国境内完成。

10. 返送音箱(FT-12), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。返送音箱(FT-12) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。返送音箱(FT-12) 的 ____ 在中国境内生产。返送音箱(FT-12) 的 ____ 在中国境内完成。

11. 监听音箱(Y-930A), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。监听音箱(Y-930A) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。监听音箱(Y-930A) 的 ____ 在中国境内生产。监听音箱(Y-930A) 的 ____ 在中国境内完成。

12. 主扩线阵列功放(DP-4800), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。主扩线阵列功放(DP-4800) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。主扩线阵列功放(DP-4800) 的 ____ 在中国境内生产。主扩线阵列功放(DP-4800) 的 ____ 在中国境内完成。

13. 辅助壁挂音箱功放(DA-600), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。辅助壁挂音箱功放(DA-600) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。辅助壁挂音箱功放(DA-600) 的 ____ 在中国境内生产。辅助壁挂音箱功放(DA-600) 的 ____ 在中国境内完成。

14. 低音功放(DA-600), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。低音功放(DA-600) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。低音功放(DA-600) 的 ____ 在中国境内生产。低音功放(DA-600) 的 ____ 在中国境内完成。

15. 吸顶补声功放(DA-4300), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。吸顶补声功放(DA-4300) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。吸顶补声功放(DA-4300) 的 ____ 在中国境内生产。吸顶补声功放(DA-4300) 的 ____ 在中国境内完成。

16. 返送功放(DP-800), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。返送功放(DP-800) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。返送功放(DP-800) 的 ____ 在中国境内生产。返送功放(DP-800) 的 ____ 在中国境内完成。

17. 桌面麦克风(DS-116), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。桌面麦克风(DS-116) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。桌面麦克风(DS-116) 的 ____ 在中国境内生产。桌面麦克风(DS-116) 的 ____ 在中国境内完成。

18. 双杆桌面麦克风(DS-126), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。双杆桌面麦克风(DS-126) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。双杆桌面麦克风(DS-126) 的 ____ 在中国境内生产。双杆桌面麦克风(DS-126) 的 ____ 在中国境内完成。

19. 数字混音器(FB08), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字混音器(FB08) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字混音器(FB08) 的 ____ 在中国境内生产。数字混音器(FB08) 的 ____ 在中国境内完成。

20. 数字反馈抑制器(FB2400), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字反馈抑制器(FB2400) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字反馈抑制器(FB2400) 的 ____ 在中国境内生产。数字反馈抑制器(FB2400) 的 ____ 在中国境内完成。

21. 数字音频处理器(DP1616), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字音频处理器(DP1616) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字音频处理器(DP1616) 的 ____ 在中国境内生产。数字音频处理器(DP1616) 的 ____ 在中国境内完成。

22. 数字调音台(HY-DM20), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字调音台(HY-DM20) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字调音台(HY-DM20) 的 ____ 在中国境内生产。数字调音台(HY-DM20) 的 ____ 在中国境内完成。

23. 无线手持麦克风(DS-9300), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。无线手持麦克风(DS-9300) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。无线手持麦克风(DS-9300) 的 ____ 在中国境内生产。无线手持麦克风(DS-9300) 的 ____ 在中国境内完成。

24. 无线鹅颈麦克风(DS-7040A), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的 ____ 在中国境内生产。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的 ____ 在中国境内完成。

25. 电源时序器(MS-816C), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。电源时序器(MS-816C) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。电源时序器(MS-816C) 的 ____ 在中国境内生产。电源时序器(MS-816C) 的 ____ 在中国境内完成。

26. 中控主机(HY-A180), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。中控主机(HY-A180) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。中控主机(HY-A180) 的 ____ 在中国境内生产。中控主机(HY-A180) 的 ____ 在中国境内完成。

27. 中控接收器(AX6), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。中控接收器(AX6) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。中控接收器(AX6) 的 ____ 在中国境内生产。中控接收器(AX6) 的 ____ 在中国境内完成。

28. 墙面控制屏(TC-1000), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。墙面控制屏(TC-1000) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。墙面控制屏(TC-1000) 的 ____ 在中国境内生产。墙面控制屏(TC-1000) 的 ____ 在中国境内完成。

29. 控制触摸屏(HUAWEI MatePad), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。控制触摸屏(HUAWEI Mat

ePad) 的 _____ 在中国境内生产。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的 _____ 在中国境内完成。

30. 嵌入式翻转面光灯(HY-QD900), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。嵌入式翻转面光灯(HY-QD900) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。嵌入式翻转面光灯(HY-QD900) 的 _____ 在中国境内生产。嵌入式翻转面光灯(HY-QD900) 的 _____ 在中国境内完成。

31. 主席台面光灯(HY-WJG200), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。主席台面光灯(HY-WJG200) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。主席台面光灯(HY-WJG200) 的 _____ 在中国境内生产。主席台面光灯(HY-WJG200) 的 _____ 在中国境内完成。

32. 灯光配套设施(HY-TIGER), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。灯光配套设施(HY-TIGER) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。灯光配套设施(HY-TIGER) 的 _____ 在中国境内生产。灯光配套设施(HY-TIGER) 的 _____ 在中国境内完成。

33. 摄像机(HY-512UVK), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。摄像机(HY-512UVK) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。摄像机(HY-512UVK) 的 _____ 在中国境内生产。摄像机(HY-512UVK) 的 _____ 在中国境内完成。

34. 全景摄像机(HY-7610), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全景摄像机(HY-7610) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。全景摄像机(HY-7610) 的 _____ 在中国境内生产。全景摄像机(HY-7610) 的 _____ 在中国境内完成。

35. 高清视频会议终端(HY-7201), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。高清视频会议终端(HY-7201) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。高清视频会议终端(HY-7201) 的 _____ 在中国境内生产。高清视频会议终端(HY-7201) 的 _____ 在中国境内完成。

36. 会场录制设备(HY-7362), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。会场录制设备(HY-7362) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。会场录制设备(HY-7362) 的 _____ 在中国境内生产。会场录制设备(HY-7362) 的 _____ 在中国境内完成。

37. 交换机(S220-24P4X), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。交换机(S220-24P4X) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。交换机(S220-24P4X) 的 _____ 在中国境内生产。交换机(S220-24P4X) 的 _____ 在中国境内完成。

38. 拼接矩阵控制器(HY-32K), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。拼接矩阵控制器(HY-32K) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。拼接矩阵控制器(HY-32K) 的 _____ 在中国境内生产。拼接矩阵控制器(HY-32K) 的 _____ 在中国境内完成。

39. 视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2), 生产厂为 北京小鸟科技股份有限公司, 厂址为 北京市昌平区科技园区双营西路79号院20号楼2层201室。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2) 的中国境内生产的

组件成本占比≥ ____。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2)的 ____ 在中国境内生产。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2)的 ____ 在中国境内完成。

40. 会议室预约门牌(SYD-M215Q), 生产厂为 北京中科习电科技有限公司, 厂址为 北京市丰台区海鹰路5号6层606室。会议室预约门牌(SYD-M215Q)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。会议室预约门牌(SYD-M215Q)的 ____ 在中国境内生产。会议室预约门牌(SYD-M215Q)的 ____ 在中国境内完成。

41. 全频音箱(LH-8425G), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全频音箱(LH-8425G)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。全频音箱(LH-8425G)的 ____ 在中国境内生产。全频音箱(LH-8425G)的 ____ 在中国境内完成。

42. 吸顶音箱(T-306C), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。吸顶音箱(T-306C)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。吸顶音箱(T-306C)的 ____ 在中国境内生产。吸顶音箱(T-306C)的 ____ 在中国境内完成。

43. 返送音箱(FT-12), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。返送音箱(FT-12)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。返送音箱(FT-12)的 ____ 在中国境内生产。返送音箱(FT-12)的 ____ 在中国境内完成。

44. 监听音箱(Y-930A), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。监听音箱(Y-930A)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。监听音箱(Y-930A)的 ____ 在中国境内生产。监听音箱(Y-930A)的 ____ 在中国境内完成。

45. 全频音箱功放(DA-600), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全频音箱功放(DA-600)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。全频音箱功放(DA-600)的 ____ 在中国境内生产。全频音箱功放(DA-600)的 ____ 在中国境内完成。

46. 吸顶补声功放(DA-4300), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。吸顶补声功放(DA-4300)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。吸顶补声功放(DA-4300)的 ____ 在中国境内生产。吸顶补声功放(DA-4300)的 ____ 在中国境内完成。

47. 返送功放(DP-800), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。返送功放(DP-800)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。返送功放(DP-800)的 ____ 在中国境内生产。返送功放(DP-800)的 ____ 在中国境内完成。

48. 桌面麦克风(DS-116), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。桌面麦克风(DS-116)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。桌面麦克风(DS-116)的 ____ 在中国境内生产。桌面麦克风(DS-116)的 ____ 在中国境内完成。

49. 双杆桌面麦克风(DS-126), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。双杆桌面麦克风(DS-126)的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。双杆桌面麦克风(DS-126)的 ____ 在中国境内生产。双杆桌面麦克风(DS-126)的 ____ 在中国境内完成。

50. 数字混音器(FB08), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字混音器(FB08) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字混音器(FB08) 的 ____ 在中国境内生产。数字混音器(FB08) 的 ____ 在中国境内完成。

51. 数字反馈抑制器(FB2400), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字反馈抑制器(FB2400) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字反馈抑制器(FB2400) 的 ____ 在中国境内生产。数字反馈抑制器(FB2400) 的 ____ 在中国境内完成。

52. 数字音频处理器(DP1616), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字音频处理器(DP1616) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字音频处理器(DP1616) 的 ____ 在中国境内生产。数字音频处理器(DP1616) 的 ____ 在中国境内完成。

53. 数字调音台(HY-DM20), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字调音台(HY-DM20) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字调音台(HY-DM20) 的 ____ 在中国境内生产。数字调音台(HY-DM20) 的 ____ 在中国境内完成。

54. 无线手持麦克风(DS-9300), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。无线手持麦克风(DS-9300) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。无线手持麦克风(DS-9300) 的 ____ 在中国境内生产。无线手持麦克风(DS-9300) 的 ____ 在中国境内完成。

55. 无线鹅颈麦克风(DS-7040A), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的 ____ 在中国境内生产。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的 ____ 在中国境内完成。

56. 电源时序器(MS-816C), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。电源时序器(MS-816C) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。电源时序器(MS-816C) 的 ____ 在中国境内生产。电源时序器(MS-816C) 的 ____ 在中国境内完成。

57. 中控主机(HY-A180), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。中控主机(HY-A180) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。中控主机(HY-A180) 的 ____ 在中国境内生产。中控主机(HY-A180) 的 ____ 在中国境内完成。

58. 中控接收器(AX6), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。中控接收器(AX6) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。中控接收器(AX6) 的 ____ 在中国境内生产。中控接收器(AX6) 的 ____ 在中国境内完成。

59. 墙面控制屏(TC-1000), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。墙面控制屏(TC-1000) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。墙面控制屏(TC-1000) 的 ____ 在中国境内生产。墙面控制屏(TC-1000) 的 ____ 在中国境内完成。

60. 控制触摸屏(HUAWEI MatePad), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。控制触摸屏(HUAWEI Mate

Pad) 的 _____ 在中国境内生产。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的 _____ 在中国境内完成。

61. 嵌入式翻转面光灯(HY-QD900), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。嵌入式翻转面光灯(HY-QD900) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。嵌入式翻转面光灯(HY-QD900) 的 _____ 在中国境内生产。嵌入式翻转面光灯(HY-QD900) 的 _____ 在中国境内完成。

62. 灯光配套设施(HY-TIGER), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。灯光配套设施(HY-TIGER) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。灯光配套设施(HY-TIGER) 的 _____ 在中国境内生产。灯光配套设施(HY-TIGER) 的 _____ 在中国境内完成。

63. 摄像机(HY-512UVK), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。摄像机(HY-512UVK) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。摄像机(HY-512UVK) 的 _____ 在中国境内生产。摄像机(HY-512UVK) 的 _____ 在中国境内完成。

64. 全景摄像机(HY-7610), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全景摄像机(HY-7610) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。全景摄像机(HY-7610) 的 _____ 在中国境内生产。全景摄像机(HY-7610) 的 _____ 在中国境内完成。

65. 高清视频会议终端(HY-7201), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。高清视频会议终端(HY-7201) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。高清视频会议终端(HY-7201) 的 _____ 在中国境内生产。高清视频会议终端(HY-7201) 的 _____ 在中国境内完成。

66. 会场录制设备(HY-7362), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。会场录制设备(HY-7362) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。会场录制设备(HY-7362) 的 _____ 在中国境内生产。会场录制设备(HY-7362) 的 _____ 在中国境内完成。

67. 交换机(S220-24P4X), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。交换机(S220-24P4X) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。交换机(S220-24P4X) 的 _____ 在中国境内生产。交换机(S220-24P4X) 的 _____ 在中国境内完成。

68. 拼接矩阵控制器(HY-32K), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。拼接矩阵控制器(HY-32K) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。拼接矩阵控制器(HY-32K) 的 _____ 在中国境内生产。拼接矩阵控制器(HY-32K) 的 _____ 在中国境内完成。

69. 视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2), 生产厂为 北京小鸟科技股份有限公司, 厂址为 北京市昌平区科技园双营西路79号院20号楼2层201室。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2) 的 _____ 在中国境内生产。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2) 的 _____ 在中国境内完成。

70. 会议室预约门牌(SYD-M215Q), 生产厂为 北京中科习电科技有限公司, 厂址为 北京市丰台区海鹰路5号6层606室。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _____。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的 _____ 在中国境内生产。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的 _____ 在中国境内完成。

YD-M215Q) 的 _____ 在中国境内生产。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的 _____ 在中国境内完成。

71. 全频音箱(LH-8425G), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全频音箱(LH-8425G) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。全频音箱(LH-8425G) 的 _____ 在中国境内生产。全频音箱(LH-8425G) 的 _____ 在中国境内完成。

72. 监听音响(Y-930A), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。监听音响(Y-930A) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。监听音响(Y-930A) 的 _____ 在中国境内生产。监听音响(Y-930A) 的 _____ 在中国境内完成。

73. 全频音箱功放(DA-600), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全频音箱功放(DA-600) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。全频音箱功放(DA-600) 的 _____ 在中国境内生产。全频音箱功放(DA-600) 的 _____ 在中国境内完成。

74. 数字会议发言主机(HY-900M), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字会议发言主机(HY-900M) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。数字会议发言主机(HY-900M) 的 _____ 在中国境内生产。数字会议发言主机(HY-900M) 的 _____ 在中国境内完成。

75. 数字代表单元(HY-912C), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字代表单元(HY-912C) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。数字代表单元(HY-912C) 的 _____ 在中国境内生产。数字代表单元(HY-912C) 的 _____ 在中国境内完成。

76. 数字主席单元(HY-912D), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字主席单元(HY-912D) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。数字主席单元(HY-912D) 的 _____ 在中国境内生产。数字主席单元(HY-912D) 的 _____ 在中国境内完成。

77. 数字音频处理器(DP1616), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字音频处理器(DP1616) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。数字音频处理器(DP1616) 的 _____ 在中国境内生产。数字音频处理器(DP1616) 的 _____ 在中国境内完成。

78. 数字反馈抑制器(FB2400), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字反馈抑制器(FB2400) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。数字反馈抑制器(FB2400) 的 _____ 在中国境内生产。数字反馈抑制器(FB2400) 的 _____ 在中国境内完成。

79. 数字调音台(HY-DM20), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字调音台(HY-DM20) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。数字调音台(HY-DM20) 的 _____ 在中国境内生产。数字调音台(HY-DM20) 的 _____ 在中国境内完成。

80. 无线手持麦克风(DS-9300), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。无线手持麦克风(DS-9300) 的中国境内生产的组件成本占比≥ _____。无线手持麦克风(DS-9300) 的 _____ 在中国境内生产。无线手持麦克风(DS-9300) 的 _____ 在中国境内完成。

81. 无线鹅颈麦克风(DS-7040A), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的 ____ 在中国境内生产。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的 ____ 在中国境内完成。

82. 电源时序器(MS-816C), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。电源时序器(MS-816C) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。电源时序器(MS-816C) 的 ____ 在中国境内生产。电源时序器(MS-816C) 的 ____ 在中国境内完成。

83. 中控主机(HY-A180), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。中控主机(HY-A180) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。中控主机(HY-A180) 的 ____ 在中国境内生产。中控主机(HY-A180) 的 ____ 在中国境内完成。

84. 中控接收器(AX6), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。中控接收器(AX6) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。中控接收器(AX6) 的 ____ 在中国境内生产。中控接收器(AX6) 的 ____ 在中国境内完成。

85. 墙面控制屏(TC-1000), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。墙面控制屏(TC-1000) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。墙面控制屏(TC-1000) 的 ____ 在中国境内生产。墙面控制屏(TC-1000) 的 ____ 在中国境内完成。

86. 控制触摸屏(HUAWEI MatePad), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的 ____ 在中国境内生产。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的 ____ 在中国境内完成。

87. 摄像机(HY-512UVK), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。摄像机(HY-512UVK) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。摄像机(HY-512UVK) 的 ____ 在中国境内生产。摄像机(HY-512UVK) 的 ____ 在中国境内完成。

88. 全景摄像机(HY-7610), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全景摄像机(HY-7610) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。全景摄像机(HY-7610) 的 ____ 在中国境内生产。全景摄像机(HY-7610) 的 ____ 在中国境内完成。

89. 高清视频会议终端(HY-7201), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。高清视频会议终端(HY-7201) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。高清视频会议终端(HY-7201) 的 ____ 在中国境内生产。高清视频会议终端(HY-7201) 的 ____ 在中国境内完成。

90. 会场录制设备(HY-7362), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。会场录制设备(HY-7362) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。会场录制设备(HY-7362) 的 ____ 在中国境内生产。会场录制设备(HY-7362) 的 ____ 在中国境内完成。

91. 交换机(S220-24P4X), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。交换机(S220-24P4X) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。交换机(S220-24P4X) 的 ____ 在中国境内生产。交换机(S220-24P4X) 的 ____ 在中国境内完成。

92. 拼接矩阵控制器(HY-32K), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。拼接矩阵控制器(HY-32K) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。拼接矩阵控制器(HY-32K) 的 ____ 在中国境内生产。拼接矩阵控制器(HY-32K) 的 ____ 在中国境内完成。

93. 视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2), 生产厂为 北京小鸟科技股份有限公司, 厂址为 北京市昌平区科技园区双营西路79号院20号楼2层201室。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2) 的 ____ 在中国境内生产。视频播控系统(DB-DVCP-DECS-SW-CT2) 的 ____ 在中国境内完成。

94. 会议室预约门牌(SYD-M215Q), 生产厂为 北京中科习电科技有限公司, 厂址为 北京市丰台区海鹰路5号6层606室。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的 ____ 在中国境内生产。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的 ____ 在中国境内完成。

95. 全频音箱(LH-8425G), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全频音箱(LH-8425G) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。全频音箱(LH-8425G) 的 ____ 在中国境内生产。全频音箱(LH-8425G) 的 ____ 在中国境内完成。

96. 监听音箱(Y-930A), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。监听音箱(Y-930A) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。监听音箱(Y-930A) 的 ____ 在中国境内生产。监听音箱(Y-930A) 的 ____ 在中国境内完成。

97. 全频音箱功放(DA-600), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全频音箱功放(DA-600) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。全频音箱功放(DA-600) 的 ____ 在中国境内生产。全频音箱功放(DA-600) 的 ____ 在中国境内完成。

98. 数字会议发言主机(HY-900M), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字会议发言主机(HY-900M) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字会议发言主机(HY-900M) 的 ____ 在中国境内生产。数字会议发言主机(HY-900M) 的 ____ 在中国境内完成。

99. 数字代表单元(HY-912C), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字代表单元(HY-912C) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字代表单元(HY-912C) 的 ____ 在中国境内生产。数字代表单元(HY-912C) 的 ____ 在中国境内完成。

100. 数字主席单元(HY-912D), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字主席单元(HY-912D) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。数字主席单元(HY-912D) 的 ____ 在中国境内生产。数字主席单元(HY-912D) 的 ____ 在中国境内完成。

101. 数字音频处理器(DP1616), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字音频处理器(DP1616) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。数字音频处理器(DP1616) 的 在中国境内生产。数字音频处理器(DP1616) 的 在中国境内完成。

102. 数字反馈抑制器(FB2400), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字反馈抑制器(FB2400) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。数字反馈抑制器(FB2400) 的 在中国境内生产。数字反馈抑制器(FB2400) 的 在中国境内完成。

103. 数字调音台(HY-DM20), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。数字调音台(HY-DM20) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。数字调音台(HY-DM20) 的 在中国境内生产。数字调音台(HY-DM20) 的 在中国境内完成。

104. 无线手持麦克风(DS-9300), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。无线手持麦克风(DS-9300) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。无线手持麦克风(DS-9300) 的 在中国境内生产。无线手持麦克风(DS-9300) 的 在中国境内完成。

105. 无线鹅颈麦克风(DS-7040A), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的 在中国境内生产。无线鹅颈麦克风(DS-7040A) 的 在中国境内完成。

106. 电源时序器(MS-816C), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。电源时序器(MS-816C) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。电源时序器(MS-816C) 的 在中国境内生产。电源时序器(MS-816C) 的 在中国境内完成。

107. 中控主机(HY-A180), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。中控主机(HY-A180) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。中控主机(HY-A180) 的 在中国境内生产。中控主机(HY-A180) 的 在中国境内完成。

108. 中控接收器(AX6), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。中控接收器(AX6) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。中控接收器(AX6) 的 在中国境内生产。中控接收器(AX6) 的 在中国境内完成。

109. 墙面控制屏(TC-1000), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。墙面控制屏(TC-1000) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。墙面控制屏(TC-1000) 的 在中国境内生产。墙面控制屏(TC-1000) 的 在中国境内完成。

110. 控制触摸屏(HUAWEI MatePad), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的中国境内生产的组件成本占比≥ 。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的 在中国境内生产。控制触摸屏(HUAWEI MatePad) 的 在中国境内完成。

111. 摄像机(HY-512UVK), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。摄像机(HY-512UVK) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。摄像机(HY-512UVK) 的 ____ 在中国境内生产。摄像机(HY-512UVK) 的 ____ 在中国境内完成。

112. 全景摄像机(HY-7610), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全景摄像机(HY-7610) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。全景摄像机(HY-7610) 的 ____ 在中国境内生产。全景摄像机(HY-7610) 的 ____ 在中国境内完成。

113. 高清视频会议终端(HY-7201), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。高清视频会议终端(HY-7201) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。高清视频会议终端(HY-7201) 的 ____ 在中国境内生产。高清视频会议终端(HY-7201) 的 ____ 在中国境内完成。

114. 会场录制设备(HY-7362), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。会场录制设备(HY-7362) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。会场录制设备(HY-7362) 的 ____ 在中国境内生产。会场录制设备(HY-7362) 的 ____ 在中国境内完成。

115. 交换机(S220-24P4X), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。交换机(S220-24P4X) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。交换机(S220-24P4X) 的 ____ 在中国境内生产。交换机(S220-24P4X) 的 ____ 在中国境内完成。

116. 会议室预约门牌(SYD-M215Q), 生产厂为 北京中科习电科技有限公司, 厂址为 北京市丰台区海鹰路5号6层606室。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的 ____ 在中国境内生产。会议室预约门牌(SYD-M215Q) 的 ____ 在中国境内完成。

117. 全景摄像机(HY-7610), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。全景摄像机(HY-7610) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。全景摄像机(HY-7610) 的 ____ 在中国境内生产。全景摄像机(HY-7610) 的 ____ 在中国境内完成。

118. 高清视频会议终端(HY-7201), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。高清视频会议终端(HY-7201) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。高清视频会议终端(HY-7201) 的 ____ 在中国境内生产。高清视频会议终端(HY-7201) 的 ____ 在中国境内完成。

119. 会场录制设备(HY-7362), 生产厂为 广州市华翼电子科技有限公司, 厂址为 广州市番禺区钟村街钟四开发区二路1号之一自编四楼3A12号。会场录制设备(HY-7362) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。会场录制设备(HY-7362) 的 ____ 在中国境内生产。会场录制设备(HY-7362) 的 ____ 在中国境内完成。

120. 交换机(S220-24P4X), 生产厂为 华为技术有限公司, 厂址为 深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼。交换机(S220-24P4X) 的中国境内生产的组件成本占比≥ ____。交换机(S220-24P4X) 的 ____ 在中国境内生产。交换机(S220-24P4X) 的 ____ 在中国境内完成。

