

4. 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（采购包号：采购包 2：培训设备采购（信息化）二包）

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. 小间距 LED 屏幕¹，生产厂为利亚德光电股份有限公司²，厂址为北京市海淀区北正红旗西街 9 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。

2. 拼接处理器，生产厂为利亚德光电股份有限公司，厂址为北京市海淀区北正红旗西街 9 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）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

3. 配电柜，生产厂为利亚德光电股份有限公司，厂址为北京市海淀区北正红旗西街 9 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）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

4. 钢结构及包边，生产厂为利亚德光电股份有限公司，厂址为北京市海淀区北正红旗西街 9 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）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

5. 备品备件，生产厂为利亚德光电股份有限公司，厂址为北京市海淀区北正红旗西街 9 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）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

6. 机音频处理器，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~（产品名称~~



~~1)~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

7. 录制面板，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

8. 高清录播主机，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

9. 录播流媒体处理系统，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

10. 教师摄像机，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

11. 智能跟踪拍摄系统，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

12. 学生高清摄像机，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

13. 高清摄像机传输处理系统，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

14. 智慧管理平台，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

15. 智慧分析系统，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

16. 互动系统，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广东省广州市黄埔区云埔街道枝山路 13 号通巴达产业园 B 栋 701。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

17. 80 人授权电子课堂系统，生产厂为南京极域信息科技有限公司，厂址为南京市江宁开发区苏源大道 62 号 1301 室。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

18. 60 人授权电子课堂系统，生产厂为南京极域信息科技有限公司，厂址为南京市江宁开发区苏源大道 62 号 1301 室。~~（产品名称 1）~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~（规定比例）~~。~~（产品名称 1）~~的~~（关键组件）~~在中国境内生产。~~（产品名称 1）~~的~~（关键工序）~~在中国境内完成。

19. 80 人授权桌面云管理系统，生产厂为南京极域信息科技有限公司，厂址为南京市江宁开发区苏源大道 62 号 1301 室。~~（产品名称 1）~~的中国境内



生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

20. 60 人授权桌面云管理系统，生产厂为南京极域信息科技有限公司，厂址为南京市江宁开发区苏源大道 62 号 1301 室。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

21. 两进两出智能云盒，生产厂为南京极域信息科技有限公司，厂址为南京市江宁开发区苏源大道 62 号 1301 室。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

22. 两进两出云盒内嵌系统，生产厂为南京极域信息科技有限公司，厂址为南京市江宁开发区苏源大道 62 号 1301 室。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

23. 单进单出智能云盒，生产厂为南京极域信息科技有限公司，厂址为南京市江宁开发区苏源大道 62 号 1301 室。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

24. 单进单出云盒内嵌系统，生产厂为南京极域信息科技有限公司，厂址为南京市江宁开发区苏源大道 62 号 1301 室。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

25. 智慧考试系统，生产厂为北京市梦见星科技有限公司，厂址为北京市东城区银河 soho A 座 6 层 10623。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

26. 正视镜头，生产厂为深圳市鸿视康科技有限公司，厂址为深圳市龙华区大浪街道工业园路 12 号明泽盛综合楼 202 室。~~(产品名称1)~~的中国境内



内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

27. 顶视系统主机，生产厂为成都佳发安泰教育科技股份有限公司，厂址为成都市武侯区武侯电商产业功能区管委会武科西二路 188 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)。(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

28. 顶视巡考端，生产厂为成都佳发安泰教育科技股份有限公司，厂址为成都市武侯区武侯电商产业功能区管委会武科西二路 188 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)。(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

29. 门口签到机，生产厂为北京市梦见星科技有限公司，厂址为北京市东城区银河 soho A 座 6 层 10623。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

30. 智能手机存放柜，生产厂为河南旭霖办公家具有限公司，厂址为河南省洛阳市伊滨区庞村镇掘山村 6 组。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。



31. 信号屏蔽器，生产厂为中山东方龙大科技技术有限公司，厂址为市民众街道接源行政村海潮路 32 号 1 号楼十层 1001 房。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

32. 单口数据面板，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称1)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)在中国境内完成。

33. 双口数据面板，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。(产品名称1)的中国境

内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

34. HDMI 面板，生产厂为乐清市瑾辰电子有限公司，厂址为乐清市虹桥镇长山后 10 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)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

35. 双孔铜地插，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

36. 多媒体地插，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

37. 网络配线架，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

38. 光纤配线架，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

39. 网络机柜，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

40. 音视频机柜，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内



生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

41. 音频线，生产厂为深圳怡和光通科技有限公司，厂址为圳市坪山区锦绣中路9号米特华浦京科学园201-4。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

42. 中控线，生产厂为深圳怡和光通科技有限公司，厂址为圳市坪山区锦绣中路9号米特华浦京科学园201-4。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

43. 室内8芯光缆，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路22号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

44. 8口熔接盒，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路22号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

45. LC尾纤，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路22号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

46. HDMI线，生产厂为珠海启豪科技有限公司，厂址为珠海市金湾区红旗镇虹晖三路389号2号楼4层A。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

47. HDMI线，生产厂为珠海启豪科技有限公司，厂址为珠海市金湾区红旗镇虹晖三路389号2号楼4层A。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件



成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。
~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

48. HDMI 线，生产厂为珠海启豪科技有限公司，厂址为珠海市金湾区红旗镇虹晖三路 389 号 2 号楼 4 层 A。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。
~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

49. HDMI 线，生产厂为珠海启豪科技有限公司，厂址为珠海市金湾区红旗镇虹晖三路 389 号 2 号楼 4 层 A。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。
~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

50. HDMI 线，生产厂为珠海启豪科技有限公司，厂址为珠海市金湾区红旗镇虹晖三路 389 号 2 号楼 4 层 A。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。
~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。



51. 光纤跳线，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。
~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

52. 网络跳线，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。
~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

53. 六类网线，生产厂为江苏泛玖数智科技有限公司，厂址为南京市江北新区柳洲北路 22 号江北新区智能制造产业园。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。
~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

54. LED 大屏电源线，生产厂为深圳怡和光通科技有限公司，厂址为圳市坪山区锦绣中路 9 号米特华浦京科学园 201-4。~~(产品名称1)~~的中国境内

生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

55. 辅材, 生产厂为江苏迪达科技有限公司, 厂址为江苏省淮安市承德南路 266 号淮安软件园 1 号楼 7 层。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

56. 静电地板, 生产厂为常州半夏地板科技有限公司, 厂址为常州经济开发区丁堰街道延陵东路 358 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)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

57. 中控主机, 生产厂为音王电声股份有限公司, 厂址为浙江省宁波市诚信路 818 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)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

58. 中控系统, 生产厂为音王电声股份有限公司, 厂址为浙江省宁波市诚信路 818 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)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

59. 串口拓展继电器, 生产厂为音王电声股份有限公司, 厂址为浙江省宁波市诚信路 818 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)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

60. 中控控制面板, 生产厂为音王电声股份有限公司, 厂址为浙江省宁波市诚信路 818 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)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

61. 统一注册平台, 生产厂为江苏迪达科技有限公司, 厂址为江苏省淮安市承德南路 266 号淮安软件园 1 号楼 7 层。~~(产品名称1)~~的中国境内生产



的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~的~~(关键工序)~~在中国境内完成。

62. 系统集成费用，生产厂为江苏迪达科技有限公司，厂址为江苏省淮安市承德南路 266 号淮安软件园 1 号楼 7 层。~~(产品名称1)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~。~~(产品名称1)~~的~~(关键组件)~~在中国境内生产。~~(产品名称1)~~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）：江苏迪达科技有限公司
日期：2026 年 04 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。
- 6.用斜线划除的地方无需填写。