

7 本国产品标准证明文件

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. 定制 LED 大屏显示设备，生产厂为深圳蓝普科技有限公司，厂址为广东省惠州市仲恺高新区。定制 LED 大屏显示设备的中国境内生产的组件成本占比≥/。
定制 LED 大屏显示设备的/在中国境内生产。定制 LED 大屏显示设备的/在中国境内完成。
2. 弧形箱体，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。弧形箱体的中国境内生产的组件成本占比≥/。弧形箱体的/在中国境内生产。弧形箱体的/在中国境内完成。
3. LED 钢架，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。LED 钢架的中国境内生产的组件成本占比≥/。LED 钢架的/在中国境内生产。LED 钢架的/在中国境内完成。
4. 接收卡，生产厂为北京视睿讯科技有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园区。接收卡的中国境内生产的组件成本占比≥/。接收卡的/在中国境内生产。接收卡的/在中国境内完成。
5. 电源，生产厂为江苏创联电源科技有限公司，厂址为江苏省苏州市昆山市开发区。电源的中国境内生产的组件成本占比≥/。电源的/在中国境内生产。电源的/在中国境内完成。
6. 配电箱，生产厂为深圳中电电力技术有限公司，厂址为广东省深圳市南山区科技园。配电箱的中国境内生产的组件成本占比≥/。配电箱的/在中国境内生产。配电箱的/在中国境内完成。
7. 拼接器，生产厂为北京视睿讯科技有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园区。拼接器的中国境内生产的组件成本占比≥/。拼接器的/在中国境内生产。拼接器的/在中国境内完成。



8. 扬声器，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。
扬声器的中国境内生产的组件成本占比≥∟。扬声器的/在中国境内生产。扬声器的/在中国境内完成。
9. 功放，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。
功放的中国境内生产的组件成本占比≥∟。功放的/在中国境内生产。功放的/在中国境内完成。
10. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。
线材辅料的中国境内生产的组件成本占比≥∟。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。
11. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翅镇。
图形工作站的中国境内生产的组件成本占比≥∟。图形工作站的/在中国境内生产。图形工作站的/在中国境内完成。
12. 展厅专用工程投影机，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为北京市海淀区颐和园北正红旗西街 9 号。
工程投影机的中国境内生产的组件成本占比≥∟。工程投影机的/在中国境内生产。工程投影机的/在中国境内完成。
13. 短焦镜头，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为北京市海淀区颐和园北正红旗西街 9 号。
短焦镜头的中国境内生产的组件成本占比≥∟。短焦镜头的/在中国境内生产。短焦镜头的/在中国境内完成。
14. 投影机吊架，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为北京市海淀区颐和园北正红旗西街 9 号。
投影机吊架的中国境内生产的组件成本占比≥∟。投影机吊架的/在中国境内生产。投影机吊架的/在中国境内完成。
15. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翅镇。
图形工作站的中国境内生产的组件成本占比≥∟。图形工作站的/在中国境内生产。图形工作站的/在中国境内完成。
16. 控制器模块，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翅镇。
控制器模块的中国境内生产的组件成本占比≥∟。控制器模块的/在中国境内生产。控制器模块的/在中国境内完成。
17. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。
线材辅料的中国境内生产的组件成本占比≥∟。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。

18. 展厅专用交互触控终端，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。展厅专用交互触控终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟。展厅专用交互触控终端的∟在中国境内生产。展厅专用交互触控终端的∟在中国境内完成。
19. 液压支架，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。液压支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟。液压支架的∟在中国境内生产。液压支架的∟在中国境内完成。
20. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟。线材辅料的∟在中国境内生产。线材辅料的∟在中国境内完成。
21. 展厅专用交互触控终端，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。展厅专用交互触控终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟。展厅专用交互触控终端的∟在中国境内生产。展厅专用交互触控终端的∟在中国境内完成。
22. 液压支架，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。液压支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟。液压支架的∟在中国境内生产。液压支架的∟在中国境内完成。
23. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟。线材辅料的∟在中国境内生产。线材辅料的∟在中国境内完成。
24. 显示设备，生产厂为深圳蓝普科技有限公司，厂址为广东省惠州市仲恺高新区。显示设备的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟。显示设备的∟在中国境内生产。显示设备的∟在中国境内完成。
25. LED 钢架，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。LED 钢架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟。LED 钢架的∟在中国境内生产。LED 钢架的∟在中国境内完成。
26. 接收卡，生产厂为北京视睿讯科技有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园区。接收卡的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∟。接收卡的∟在中国境内生产。接收卡的∟在中国境内完成。

27. 电源，生产厂为江苏创联电源科技有限公司，厂址为江苏省苏州市昆山市开发区。电源的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。电源的/在中国境内生产。电源的/在中国境内完成。
28. 拼接器，生产厂为北京视睿讯科技有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园区。拼接器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。拼接器的/在中国境内生产。拼接器的/在中国境内完成。
29. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翎镇。图形工作站的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。图形工作站的/在中国境内生产。图形工作站的/在中国境内完成。
30. 展厅专用工程投影机，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为北京市海淀区颐和园北正红旗西街 9 号。工程投影机的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。工程投影机的/在中国境内生产。工程投影机的/在中国境内完成。
31. 短焦镜头，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为北京市海淀区颐和园北正红旗西街 9 号。短焦镜头的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。短焦镜头的/在中国境内生产。短焦镜头的/在中国境内完成。
32. 投影机吊架，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为北京市海淀区颐和园北正红旗西街 9 号。投影机吊架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。投影机吊架的/在中国境内生产。投影机吊架的/在中国境内完成。
33. 拼接器，生产厂为北京视睿讯科技有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园区。拼接器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。拼接器的/在中国境内生产。拼接器的/在中国境内完成。
34. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。
35. 扬声器，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。扬声器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。扬声器的/在中国境内生产。扬声器的/在中国境内完成。
36. 功放，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。功放的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。功放的/在中国境内生产。功放的/在中国境内完成。

37. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。
38. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翎镇。图形工作站的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。图形工作站的/在中国境内生产。图形工作站的/在中国境内完成。
39. 展厅专用交互触控终端，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。展厅专用交互触控终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。展厅专用交互触控终端的/在中国境内生产。展厅专用交互触控终端的/在中国境内完成。
40. K型底座，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。K型底座的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。K型底座的/在中国境内生产。K型底座的/在中国境内完成。
41. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。
42. 定制 LED 大屏显示设备，生产厂为深圳蓝普科技有限公司，厂址为广东省惠州市仲恺高新区。定制 LED 大屏显示设备的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。定制 LED 大屏显示设备的/在中国境内生产。定制 LED 大屏显示设备的/在中国境内完成。
43. 弧形箱体，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。弧形箱体的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。弧形箱体的/在中国境内生产。弧形箱体的/在中国境内完成。
44. LED 钢架，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。LED 钢架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。LED 钢架的/在中国境内生产。LED 钢架的/在中国境内完成。
45. 接收卡，生产厂为北京视睿讯科技有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园区。接收卡的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。接收卡的/在中国境内生产。接收卡的/在中国境内完成。

46. 电源，生产厂为江苏创联电源科技有限公司，厂址为江苏省苏州市昆山市开发区。电源的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。电源的∠在中国境内生产。电源的∠在中国境内完成。
47. 配电箱，生产厂为深圳中电电力技术有限公司，厂址为广东省深圳市南山区科技园。配电箱的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。配电箱的∠在中国境内生产。配电箱的∠在中国境内完成。
48. 拼接器，生产厂为北京视睿讯科技有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园。拼接器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。拼接器的∠在中国境内生产。拼接器的∠在中国境内完成。
49. 扬声器，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。扬声器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。扬声器的∠在中国境内生产。扬声器的∠在中国境内完成。
50. 功放，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。功放的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。功放的∠在中国境内生产。功放的∠在中国境内完成。
51. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的∠在中国境内生产。线材辅料的∠在中国境内完成。
52. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翅镇。图形工作站的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。图形工作站的∠在中国境内生产。图形工作站的∠在中国境内完成。
53. 展厅专用交互触控终端，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。展厅专用交互触控终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。展厅专用交互触控终端的∠在中国境内生产。展厅专用交互触控终端的∠在中国境内完成。
54. 液压支架，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。液压支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。液压支架的∠在中国境内生产。液压支架的∠在中国境内完成。

55. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。
56. 全息立体影像玻璃，生产厂为北京加视辰科技有限公司，厂址为北京市昌平区。全息立体影像玻璃的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。全息立体影像玻璃的/在中国境内生产。全息立体影像玻璃的/在中国境内完成。
57. 专用液晶显示屏，生产厂为深圳数字视界科技有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区松岗街道。专用液晶显示屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。专用液晶显示屏的/在中国境内生产。专用液晶显示屏的/在中国境内完成。
58. 箱体，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。箱体的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。箱体的/在中国境内生产。箱体的/在中国境内完成。
59. 吊装钢结构，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。吊装钢结构的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。吊装钢结构的/在中国境内生产。吊装钢结构的/在中国境内完成。
60. 配件，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。配件的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。配件的/在中国境内生产。配件的/在中国境内完成。
61. 扬声器，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。扬声器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。扬声器的/在中国境内生产。扬声器的/在中国境内完成。
62. 功放，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。功放的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。功放的/在中国境内生产。功放的/在中国境内完成。
63. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。
64. 图形工作站，生产厂为北京温泰世泰科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翅镇。图形工作站的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。图形工作站的/在中国境内生产。图形工作站的/在中国境内完成。

65. 展厅专用交互触控终端，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。展厅专用交互触控终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。展厅专用交互触控终端的∕在中国境内生产。展厅专用交互触控终端的∕在中国境内完成。
66. K 型底座，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。K 型底座的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。K 型底座的∕在中国境内生产。K 型底座的∕在中国境内完成。
67. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。线材辅料的∕在中国境内生产。线材辅料的∕在中国境内完成。
68. 展厅专用交互触控终端，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。展厅专用交互触控终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。展厅专用交互触控终端的∕在中国境内生产。展厅专用交互触控终端的∕在中国境内完成。
69. 液压支架，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。液压支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。液压支架的∕在中国境内生产。液压支架的∕在中国境内完成。
70. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。线材辅料的∕在中国境内生产。线材辅料的∕在中国境内完成。
71. 展厅专用工程投影机，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区新安街道。展厅专用工程投影机的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。展厅专用工程投影机的∕在中国境内生产。展厅专用工程投影机的∕在中国境内完成。
72. 短焦镜头，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为北京市海淀区颐和园北正红旗西街 9 号。短焦镜头的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。短焦镜头的∕在中国境内生产。短焦镜头的∕在中国境内完成。
73. 投影机吊架，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为北京市海淀区颐和园北正红旗西街 9 号。投影机吊架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。投影机吊架的∕在中国境内生产。投影机吊架的∕在中国境内完成。

74. 融合，生产厂为北京利亚德电子科技有限公司，厂址为北京市海淀区颐和园北正红旗西街 9 号。融合的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。融合的∠在中国境内生产。融合的∠在中国境内完成。
75. 拼接器，生产厂为北京迈拓维矩电子有限公司，厂址为北京市昌平区。拼接器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。拼接器的∠在中国境内生产。拼接器的∠在中国境内完成。
76. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的∠在中国境内生产。线材辅料的∠在中国境内完成。
77. 扬声器，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。扬声器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。扬声器的∠在中国境内生产。扬声器的∠在中国境内完成。
78. 功放，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。功放的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。功放的∠在中国境内生产。功放的∠在中国境内完成。
79. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的∠在中国境内生产。线材辅料的∠在中国境内完成。
80. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翅镇。图形工作站的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。图形工作站的∠在中国境内生产。图形工作站的∠在中国境内完成。
81. 展厅专用交互触控终端，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。展厅专用交互触控终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。展厅专用交互触控终端的∠在中国境内生产。展厅专用交互触控终端的∠在中国境内完成。
82. 液压支架，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。液压支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。液压支架的∠在中国境内生产。液压支架的∠在中国境内完成。

83. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。
84. 显示设备，生产厂为深圳数字视界科技有限公司，厂址为深圳市宝安区松岗街道。显示设备的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。显示设备的/在中国境内生产。显示设备的/在中国境内完成。
85. 钣金壳体，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。钣金壳体的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。钣金壳体的/在中国境内生产。钣金壳体的/在中国境内完成。
86. 多点红外触摸框，生产厂为深圳数字视界科技有限公司，厂址为深圳市宝安区松岗街道。多点红外触摸框的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。多点红外触摸框的/在中国境内生产。多点红外触摸框的/在中国境内完成。
87. 滑轨系统，生产厂为深圳数字视界科技有限公司，厂址为深圳市宝安区松岗街道。滑轨系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。滑轨系统的/在中国境内生产。滑轨系统的/在中国境内完成。
88. 扬声器，生产厂为北京航厂科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。扬声器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。扬声器的/在中国境内生产。扬声器的/在中国境内完成。
89. 功放，生产厂为北京航厂科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。功放的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。功放的/在中国境内生产。功放的/在中国境内完成。
90. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。
91. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翅镇。图形工作站的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。图形工作站的/在中国境内生产。图形工作站的/在中国境内完成。
92. 虚拟骑行自行车，生产厂为广州聚鑫电子有限公司，厂址为广东省广州市天河区。虚拟骑行自行车的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。虚拟骑行自行车的/在中国境内生产。虚拟骑行自行车的/在中国境内完成。

93. 55寸拼接屏，生产厂为深圳数字视界科技有限公司，厂址为深圳市宝安区松岗街道。55寸拼接屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。55寸拼接屏的∠在中国境内生产。55寸拼接屏的∠在中国境内完成。
94. 液压支架，生产厂为深圳显触科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市宝安区燕罗街道。液压支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。液压支架的∠在中国境内生产。液压支架的∠在中国境内完成。
95. 拼接器，生产厂为北京迈拓维矩电子有限公司，厂址为北京市昌平区。拼接器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。拼接器的∠在中国境内生产。拼接器的∠在中国境内完成。
96. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的∠在中国境内生产。线材辅料的∠在中国境内完成。
97. 扬声器，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。扬声器的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。扬声器的∠在中国境内生产。扬声器的∠在中国境内完成。
98. 功放，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。功放的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。功放的∠在中国境内生产。功放的∠在中国境内完成。
99. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。线材辅料的∠在中国境内生产。线材辅料的∠在中国境内完成。
100. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翅镇。图形工作站的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。图形工作站的∠在中国境内生产。图形工作站的∠在中国境内完成。
101. 投影灯，生产厂为深圳阿拉丁灯光科技有限公司（罗帕德），厂址为广东省深圳市宝安区。投影灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。投影灯的∠在中国境内生产。投影灯的∠在中国境内完成。
102. 投影灯镜片，生产厂为深圳阿拉丁灯光科技有限公司（罗帕德），厂址为广东省深圳市宝安区。投影灯镜片的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。投影灯镜片的∠在中国境内生产。投影灯镜片的∠在中国境内完成。

103. 中央控制服务系统主机，生产厂为郑州捷宸电子科技有限公司，厂址为河南省郑州市中原区。中央控制服务系统主机的中国境内生产的组件成本占比 \geq 7%。中央控制服务系统主机的/在中国境内生产。中央控制服务系统主机的/在中国境内完成。
104. 智能型串口控制主机，生产厂为郑州捷宸电子科技有限公司，厂址为河南省郑州市中原区。智能型串口控制主机的中国境内生产的组件成本占比 \geq 7%。智能型串口控制主机的/在中国境内生产。智能型串口控制主机的/在中国境内完成。
105. 智能型开关控制主机，生产厂为郑州捷宸电子科技有限公司，厂址为河南省郑州市中原区。智能型开关控制主机的中国境内生产的组件成本占比 \geq 7%。智能型开关控制主机的/在中国境内生产。智能型开关控制主机的/在中国境内完成。
106. 电视机开关模块，生产厂为：盖科流体控制技术（常州）有限公司，厂址为江苏省常州市天宁区郑陆镇舜山路 67 号。电视机开关模块的中国境内生产的组件成本占比 \geq 7%。电视机开关模块的/在中国境内生产。电视机开关模块的/在中国境内完成。
107. PCIE 开机卡，生产厂为盖科流体控制技术（常州）有限公司，厂址为江苏省常州市天宁区郑陆镇舜山路 67 号。PCIE 开机卡的中国境内生产的组件成本占比 \geq 7%。PCIE 开机卡的/在中国境内生产。PCIE 开机卡的/在中国境内完成。
108. 网络电源时序器，生产厂为深圳市得普声电子有限公司，厂址为广东省深圳市龙岗区宝龙街道宝龙社区宝龙四路 2 号。网络电源时序器的中国境内生产的组件成本占比 \geq 7%。网络电源时序器的/在中国境内生产。网络电源时序器的/在中国境内完成。
109. 路由器，生产厂为新华三技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区长江路 466 号。路由器的中国境内生产的组件成本占比 \geq 7%。路由器的/在中国境内生产。路由器的/在中国境内完成。
110. 控制器，生产厂为新华三技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区长江路 466 号。控制器的中国境内生产的组件成本占比 \geq 7%。控制器的/在中国境内生产。控制器的/在中国境内完成。

111. 无线 AP，生产厂为新华三技术有限公司，厂址为浙江省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 ∕。无线 AP的∕在中国境内生产。无线 AP的∕在中国境内完成。
112. 交换机，生产厂为新华三技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区长河路 466 号。交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。交换机的∕在中国境内生产。交换机的∕在中国境内完成。
113. 交换机，生产厂为新华三技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区长河路 466 号。交换机的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。交换机的∕在中国境内生产。交换机的∕在中国境内完成。
114. 平板，生产厂为华为技术有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园海淀园上地信息产业基地。平板的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。平板的∕在中国境内生产。平板的∕在中国境内完成。
115. 配套线材附件，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。配套线材附件的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。配套线材附件的∕在中国境内生产。配套线材附件的∕在中国境内完成。
116. 灯光控制模块，生产厂为盖科流体控制技术（常州）有限公司，厂址为江苏省常州市天宁区郑陆镇舜山路 67 号。灯光控制模块的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。灯光控制模块的∕在中国境内生产。灯光控制模块的∕在中国境内完成。
117. 展厅控制液晶面板，生产厂为盖科流体控制技术（常州）有限公司，厂址为江苏省常州市天宁区郑陆镇舜山路 67 号。展厅控制液晶面板的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。展厅控制液晶面板的∕在中国境内生产。展厅控制液晶面板的∕在中国境内完成。
118. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翎镇。图形工作站的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。图形工作站的∕在中国境内生产。图形工作站的∕在中国境内完成。
119. 显示器(屏)，生产厂为深圳数字视觉科技有限公司，厂址为深圳市宝安区松岗街道。显示器(屏)的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∕。显示器(屏)的∕在中国境内生产。显示器(屏)的∕在中国境内完成。

120. 机柜，生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司（大唐保镖），厂址为北京市海淀区北清路 81 号。机柜的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。机柜的/在中国境内生产。机柜的/在中国境内完成。
121. 显示设备，生产厂为深圳蓝普科技有限公司，厂址为广东省惠州市仲恺高新区。显示设备的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。显示设备的/在中国境内生产。显示设备的/在中国境内完成。
122. LED 钢架，生产厂为涿州吾悦科技有限公司，厂址为河北省保定市涿州市开发区。LED 钢架的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。LED 钢架的/在中国境内生产。LED 钢架的/在中国境内完成。
123. 接收卡，生产厂为北京视睿讯科技有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园区。接收卡的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。接收卡的/在中国境内生产。接收卡的/在中国境内完成。
124. 电源，生产厂为江苏创联电源科技有限公司，厂址为江苏省苏州市昆山市开发区。电源的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。电源的/在中国境内生产。电源的/在中国境内完成。
125. 配电箱，生产厂为深圳中电电力技术有限公司，厂址为广东省深圳市南山区科技园。配电箱的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。配电箱的/在中国境内生产。配电箱的/在中国境内完成。
126. 拼接器，生产厂为北京视睿讯科技有限公司，厂址为北京市海淀区中关村科技园区。拼接器的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。拼接器的/在中国境内生产。拼接器的/在中国境内完成。
127. 图形工作站，生产厂为北京温泰世纪科技有限公司，厂址为北京市门头沟区雁翎镇。图形工作站的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。图形工作站的/在中国境内生产。图形工作站的/在中国境内完成。
128. 无线台麦，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。无线台麦的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。无线台麦的/在中国境内生产。无线台麦的/在中国境内完成。
129. 无线话筒，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。无线话筒的中国境内生产的组件成本占比 \geq 。无线话筒的/在中国境内生产。无线话筒的/在中国境内完成。

130. 路由器，生产厂为新华三技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区长河路466号。路由器的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。路由器的/在中国境内生产。路由器的/在中国境内完成。
131. 无线投屏，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。无线投屏的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。无线投屏的/在中国境内生产。无线投屏的/在中国境内完成。
132. 机柜，生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司（大唐保镖），厂址为北京市海淀区北清路81号。机柜的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。机柜的/在中国境内生产。机柜的/在中国境内完成。
133. 讲台，生产厂为迎嘉智能家具专营店，厂址为河北省邯郸市。讲台的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。讲台的/在中国境内生产。讲台的/在中国境内完成。
134. 扬声器，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。扬声器的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。扬声器的/在中国境内生产。扬声器的/在中国境内完成。
135. 功放，生产厂为北京航广科技有限公司，厂址为北京市朝阳区高碑店产业园。功放的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。功放的/在中国境内生产。功放的/在中国境内完成。
136. 线材辅料，生产厂为绿联科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市龙华区。线材辅料的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。线材辅料的/在中国境内生产。线材辅料的/在中国境内完成。
137. 路由器，生产厂为新华三技术有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区长河路466号。路由器的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。路由器的/在中国境内生产。路由器的/在中国境内完成。
138. 机柜，生产厂为北京盛唐鼎成集团有限公司（大唐保镖），厂址为北京市海淀区北清路81号。机柜的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。机柜的/在中国境内生产。机柜的/在中国境内完成。
139. 圆形筒灯，生产厂为佛山市雷声照明电器有限公司，厂址为广东省佛山市南海区。圆形筒灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq 1/3。圆形筒灯的/在中国境内生产。圆形筒灯的/在中国境内完成。

140. 轨道射灯,生产厂为中山市银恒照明电器有限公司,厂址为广东省中山市横栏镇。轨道射灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。轨道射灯的∠在中国境内生产。轨道射灯的∠在中国境内完成。
141. 射灯轨道,生产厂为中山市银恒照明电器有限公司,厂址为广东省中山市横栏镇。射灯轨道的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。射灯轨道的∠在中国境内生产。射灯轨道的∠在中国境内完成。
142. LED灯带,生产厂为广东黎宏之光照明科技有限公司,厂址为广东省中山市古镇镇。LED灯带的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。LED灯带的∠在中国境内生产。LED灯带的∠在中国境内完成。
143. 磁吸泛光灯,生产厂为中山市森丰照明电器有限公司,厂址为广东省中山市古镇镇。磁吸泛光灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。磁吸泛光灯的∠在中国境内生产。磁吸泛光灯的∠在中国境内完成。
144. 磁吸格栅灯,生产厂为中山市森丰照明电器有限公司,厂址为广东省中山市古镇镇。磁吸格栅灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。磁吸格栅灯的∠在中国境内生产。磁吸格栅灯的∠在中国境内完成。
145. 磁吸轨道,生产厂为中山市森丰照明电器有限公司,厂址为广东省中山市古镇镇。磁吸轨道的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。磁吸轨道的∠在中国境内生产。磁吸轨道的∠在中国境内完成。
146. 圆形筒灯,生产厂为佛山市雷声照明电器有限公司,厂址为广东省佛山市南海区。圆形筒灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。圆形筒灯的∠在中国境内生产。圆形筒灯的∠在中国境内完成。
147. 轨道射灯,生产厂为中山市银恒照明电器有限公司,厂址为广东省中山市横栏镇。轨道射灯的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。轨道射灯的∠在中国境内生产。轨道射灯的∠在中国境内完成。
148. 射灯轨道,生产厂为中山市银恒照明电器有限公司,厂址为广东省中山市横栏镇。射灯轨道的中国境内生产的组件成本占比 \geq ∠。射灯轨道的∠在中国境内生产。射灯轨道的∠在中国境内完成。
149. 20mm宽成品线性灯条,生产厂为广东黎宏之光照明科技有限公司,厂址为广东省中山市古镇镇。20mm宽成品线性灯条的中国境内生产的组件成本占比

≥%。20mm 宽成品线性灯条的/在中国境内生产。20mm 宽成品线性灯条的/在中国境内完成。

150. LED 灯带，生产厂为广东黎宏之光照明科技有限公司，厂址为广东省中山市古镇镇。LED 灯带的中国境内生产的组件成本占比≥%。LED 灯带的/在中国境内生产。LED 灯带的/在中国境内完成。

151. 磁吸格栅灯，生产厂为中山市森丰照明电器有限公司，厂址为广东省中山市古镇镇。磁吸格栅灯的中国境内生产的组件成本占比≥%。磁吸格栅灯的/在中国境内生产。磁吸格栅灯的/在中国境内完成。

152. 磁吸轨道，生产厂为中山市森丰照明电器有限公司，厂址为广东省中山市古镇镇。磁吸轨道的中国境内生产的组件成本占比≥%。磁吸轨道的/在中国境内生产。磁吸轨道的/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）：北京乘黄展览展示有限公司

日期：2026 年 06 月 10 日



注：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。

4.该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填。

5.该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填。

6.本声明函需按投标分项报价表（货物部分）中的分项名称逐项填写。



产品成本占比承诺函

我公司（单位）郑重承诺，我公司已阅读并理解《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。据此承诺如下：

为本采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占提供的全部产品成本之和的比例为21%。

公司（单位）名称（盖章）：北京垂黄展览展示有限公司

日期：2025年06月10日



注：

1. 本承诺函应按包分别提供。
2. 单一产品采购无须提供本承诺函；供应商提供产品全部为本国产品，且提供了《关于符合本国产品标准的声明函》时，无须提供本承诺函。
3. 当采购项目或单个采购包中含有多种产品，且供应商提供的产品同时包含本国产品及非本国产品，则供应商除需提供《关于符合本国产品标准的声明函》外，还需提供本承诺函；否则，不享受价格评审优惠。

