

## 2.4 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. 激光投影机、型号：DT-D75U（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 无锡视美乐激光显示科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为宜兴经济技术开发区杏里路10号宜兴光电产业园3幢101室（生产厂址）。激光投影机、型号：DT-D75U（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。激光投影机、型号：DT-D75U（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup> 在中国境内生产。激光投影机、型号：DT-D75U（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup> 在中国境内完成。

2. 投影机短焦镜头、型号：DT-1（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 无锡视美乐激光显示科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为宜兴经济技术开发区杏里路10号宜兴光电产业园3幢101室（生产厂址）。投影机短焦镜头、型号：DT-1（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。投影机短焦镜头、型号：DT-1（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup> 在中国境内生产。投影机短焦镜头、型号：DT-1（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup> 在中国境内完成。

3. 融合器、型号：FS-302-HNJYZY（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 北京蕃秀科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为北京市昌平区回龙观镇高新四街6号院1号楼3层317（生产厂址）。融合器、型号：FS-302-HNJYZY（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。融合器、型号：FS-302-HNJYZY（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup> 在中国境内生产。融合器、型号：FS-302-HNJYZY（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup> 在中国境内完成。

4. 全景沉浸式融合系统、型号：F1（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 北京蕃秀科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为 北京市昌平区回龙观镇高新四街6号院1号楼3层317（生产厂址）。全景沉浸式融合系统、型号：F1（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。全景沉浸式融合系统、型号：F1（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup> 在中国境内生产。全景沉浸式融合系统、型号：F1（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup> 在中国境内完成。

5. 电路保护系统、型号：KYLIN-X600（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为北京中安麒麟科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为北京市海淀区中关村东路66号1号楼23层2706（生产厂址）。电路保护系统、型号：KYLIN-X600（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。电路保护系统、型号：KYLIN-X600（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。电路保护系统、型号：KYLIN-X600（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

6. 素材工作站、型号：Z2 Tower G9 Workstation Desktop PC-B355705905A（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为鸿富锦精密工业（武汉）有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为武汉东湖新技术开发区光谷二路特一号富士康科技园（生产厂址）。素材工作站、型号：Z2 Tower G9 Workstation Desktop PC-B355705905A（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。素材工作站、型号：Z2 Tower G9 Workstation Desktop PC-B355705905A（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。素材工作站、型号：Z2 Tower G9 Workstation Desktop PC-B355705905A（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

7. 音响、型号：DT-XB6.5（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为广州迪科科电子科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为广州市天河区科韵北路108号2楼G51（生产厂址）。音响、型号：DT-XB6.5（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。音响、型号：DT-XB6.5（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。音响、型号：DT-XB6.5（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

8. 音响功放、型号：DT-HB200（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为广州迪科科电子科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为广州市天河区科韵北路108号2楼G51（生产厂址）。音响功放、型号：DT-HB200（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。音响功放、型号：DT-HB200（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。音响功放、型号：DT-HB200（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

9. 智能中控、型号：DT-ZH800（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为广州迪科科电子科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为广州市天河区科韵北路108号2楼G51（生产厂址）。智能中控、型号：DT-ZH800（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。智能中控、型号：DT-ZH800（产品名称）

的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。 智能中控、型号：DT-ZH800 (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

10. UPS不间断电源、型号：HR3KS (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 深圳市顶尖电源有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，厂址为 深圳市光明新区高新科技园七号路2号厂房第1栋4楼 (生产厂址)。 UPS不间断电源、型号：HR3KS (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)<sup>3</sup>。 UPS不间断电源、型号：HR3KS (产品名称) 的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。 UPS不间断电源、型号：HR3KS (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

11. 机柜、型号：G26622 (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 深圳市图腾通讯科技有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，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 (生产厂址)。 机柜、型号：G26622 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)<sup>3</sup>。 机柜、型号：G26622 (产品名称) 的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。 机柜、型号：G26622 (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

12. 辅材及调试、型号：001 (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 河南勉思信息科技有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，厂址为 河南省郑州市高新技术产业开发区翠竹街76号9号楼1单元5层501号 (生产厂址)。 辅材及调试、型号：001 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)<sup>3</sup>。 辅材及调试、型号：001 (产品名称) 的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。 辅材及调试、型号：001 (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

13. 全景沉浸式融合展示资源、型号：002 (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 河南勉思信息科技有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，厂址为 河南省郑州市高新技术产业开发区翠竹街76号9号楼1单元5层501号 (生产厂址)。 全景沉浸式融合展示资源、型号：002 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)<sup>3</sup>。 全景沉浸式融合展示资源、型号：002 (产品名称) 的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。 全景沉浸式融合展示资源、型号：002 (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

14. 智慧黑板、型号：86WZ81F (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 海信视像科技股份有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，厂址为 青岛市经济技术开发区前湾港路218号 (生产厂址)。 智慧黑板、型号：86WZ81F (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占

比 $\geq$  / (规定比例)<sup>3</sup>。智慧黑板、型号：86WZ81F (产品名称) 的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。智慧黑板、型号：86WZ81F (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

15. VR眼镜维护、型号：003 (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 河南勉思信息科技有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，厂址为 河南省郑州市高新技术产业开发区翠竹街76号9号楼1单元5层501号 (生产厂址)。VR眼镜维护、型号：003 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)<sup>3</sup>。VR眼镜维护、型号：003 (产品名称) 的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。VR眼镜维护、型号：003 (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

16. VR眼镜充电消毒储藏柜、型号：1700 (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 河南辉致家具有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，厂址为 河南省郑州市管城回族区郑汴路89号中博8号商场4楼西南区48号 (生产厂址)。VR眼镜充电消毒储藏柜、型号：1700 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)<sup>3</sup>。VR眼镜充电消毒储藏柜、型号：1700 (产品名称) 的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。VR眼镜充电消毒储藏柜、型号：1700 (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

17. 交换机、型号：S220S-24T4J (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 华为终端有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，厂址为 广东省东莞市松山湖园区新城路2号 (生产厂址)。交换机、型号：S220S-24T4J (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)<sup>3</sup>。交换机、型号：S220S-24T4J (产品名称) 的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。交换机、型号：S220S-24T4J (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

18. 学生拼接桌椅、型号：钢8658—6 (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 河南辉致家具有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，厂址为 河南省郑州市管城回族区郑汴路89号中博8号商场4楼西南区48号 (生产厂址)。学生拼接桌椅、型号：钢8658—6 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)<sup>3</sup>。学生拼接桌椅、型号：钢8658—6 (产品名称) 的 / (关键组件)<sup>4</sup> 在中国境内生产。学生拼接桌椅、型号：钢8658—6 (产品名称) 的 / (关键工序)<sup>5</sup> 在中国境内完成。

19. 导游实务实训系统、型号：V3.0 (产品名称)<sup>1</sup>，生产厂为 西安弛卓电子科技有限公司 (厂名)<sup>2</sup>，厂址为 陕西省西安市雁塔区科技路195号世纪颐

园1幢10501室（生产厂址）。导游实务实训系统、型号：V3.0（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥ /（规定比例）<sup>3</sup>。导游实务实训系统、型号：V3.0（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup> 在中国境内生产。导游实务实训系统、型号：V3.0（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup> 在中国境内完成。

20. 导游考试实训系统、型号：V3.0（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 西安弛卓电子科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为 陕西省西安市雁塔区科技路195号世纪颐园1幢10501室（生产厂址）。导游考试实训系统、型号：V3.0（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥ /（规定比例）<sup>3</sup>。导游考试实训系统、型号：V3.0（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup> 在中国境内生产。导游考试实训系统、型号：V3.0（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup> 在中国境内完成。

21. AI模拟导游实训系统、型号：V3.0（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 西安弛卓电子科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为 陕西省西安市雁塔区科技路195号世纪颐园1幢10501室（生产厂址）。AI模拟导游实训系统、型号：V3.0（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥ /（规定比例）<sup>3</sup>。AI模拟导游实训系统、型号：V3.0（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup> 在中国境内生产。AI模拟导游实训系统、型号：V3.0（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup> 在中国境内完成。

22. 酒店PMS管理教学系统、型号：V2.0（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 西安弛卓电子科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为 陕西省西安市雁塔区科技路195号世纪颐园1幢10501室（生产厂址）。酒店PMS管理教学系统、型号：V2.0（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥ /（规定比例）<sup>3</sup>。酒店PMS管理教学系统、型号：V2.0（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup> 在中国境内生产。酒店PMS管理教学系统、型号：V2.0（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup> 在中国境内完成。

23. 360°全景相机、型号：DJI -Osmo 360（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 深圳市大疆创新科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，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（生产厂址）。360°全景相机、型号：DJI -Osmo 360（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥ /（规定比例）<sup>3</sup>。360°全景相机、型号：DJI -Osmo 360（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup> 在中国境内生产。360°全景相机、型号：DJI -Osmo 360（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup> 在中国境内完成。

24. 云台相机、型号：DJI -Osmo Pocket 4Pro（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 深圳市大疆创新科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，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（生产厂址）。云台相机、型号：DJI -Osmo Pocket 4Pro（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。云台相机、型号：DJI -Osmo Pocket 4Pro（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。云台相机、型号：DJI -Osmo Pocket 4Pro（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

25. 实训室环境改造、型号：HJ001（产品名称）<sup>1</sup>，生产厂为 河南勉思信息科技有限公司（厂名）<sup>2</sup>，厂址为 河南省郑州市高新技术产业开发区翠竹街76号9号楼1单元5层501号（生产厂址）。实训室环境改造、型号：HJ001（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  /（规定比例）<sup>3</sup>。实训室环境改造、型号：HJ001（产品名称）的 /（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。实训室环境改造、型号：HJ001（产品名称）的 /（关键工序）<sup>5</sup>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（签章）：河南勉思信息科技有限公司（电子签章）

日 期：2026年06月18日

#### 填写说明：

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。

说明：此表请如实填写，中标后将在结果公告进行公示。

产品名称对应第四章采购项目需求及有关要求-采购项目需求中的标的名称