

## 7. 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. （产品名称1）<sup>1</sup>（航测无人机大疆DJI Matrice 400），生产厂为（厂名）<sup>2</sup>（深圳市大疆创新科技有限公司），厂址为（生产厂址）（广东省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）。（产品名称1）（航测无人机大疆DJI Matrice 400）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（产品名称1）（航测无人机大疆DJI Matrice 400）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（产品名称1）（航测无人机大疆DJI Matrice 400）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

2. （产品名称2）（教学无人机大疆DJI Mini 5 Pro），生产厂为（厂名）（深圳市大疆创新科技有限公司），厂址为（生产厂址）（广东省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）。（产品名称2）（教学无人机大疆DJI Mini 5 Pro）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称2）（教学无人机大疆DJI Mini 5 Pro）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）（教学无人机大疆DJI Mini 5 Pro）的（关键工序）在中国境内完成。

3. （产品名称3）（巡检无人机大疆DJI Matrice 4E），生产厂为（厂名）（深圳市大疆创新科技有限公司），厂址为（生产厂址）（广东省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）。（产品名称3）（巡检无人机大疆DJI Matrice 4E）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称3）（巡检无人机大疆DJI Matrice 4E）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称3）（巡检无人机大疆DJI Matrice 4E）的（关键工序）在中国境内完成。

4. （产品名称4）（监测无人机大疆DJI Matrice 4T），生产厂为（厂名）（深圳市大疆创新科技有限公司），厂址为（生产厂址）（广东省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）。（产品名称4）（监测无人机大疆DJI Matrice 4T）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称4）（监测无人机大疆DJI Matrice 4T）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称4）（监测无人机大疆DJI Matrice 4T）的（关键工序）在中国境内完成。

5. （产品名称5）（运载无人机大疆DJI FlyCart 100），生产厂为（厂名）（深圳市大疆创新科技有限公司），厂址为（生产厂址）（广东省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）。（产品名称5）（运载无人机大疆DJI FlyCart 100）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称5）（运载无人机大疆DJI FlyCart 100）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称5）（运载无人机大疆DJI FlyCart 100）的（关键工序）在中国境内完成。

6. （产品名称6）（激光雷达载荷大疆DJI 禅思 L3），生产厂为（厂名）（深圳市大疆创新科技有限公司），厂址为（生产厂址）（广东省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）。（产品名称6）（激光雷达载荷大疆DJI 禅思 L3）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称6）（激光雷达载荷大疆DJI 禅思 L3）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称6）（激光雷达载荷大疆DJI 禅思 L3）的（关键工序）在中国境内完成。

7. （产品名称7）（无人机航飞管理平台大疆DJI 大疆司空2），生产厂为（厂名）（深圳市大疆创新科技有限公司），厂址为（生产厂址）（广东省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）。（产品名称7）（无人机航飞管理平台大疆DJI 大疆司空2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称7）（无人机航飞管理平台大疆DJI 大疆司空2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称7）（无人机航飞管理平台大疆DJI 大疆司空2）的（关键工序）在中国境内完成。

8. （产品名称8）（修模软件天际航DP-Modeler），生产厂为（厂名）（武汉天际航信息科技股份有限公司），厂址为（生产厂址）（武汉市东湖新技术开发区武汉大学科技园路8号武大科技园一号楼生产楼）。（产品名称8）（修模软件天际航DP-Modeler）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称8）（修模软件天际航DP-Modeler）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称8）（修模软件天际航DP-Modeler）的（关键工序）在中国境内完成。

9. （产品名称9）（建模软件瞰景Smart3D），生产厂为（厂名）（瞰景科技发展有限公司（上海）有限公司），厂址为（生产厂址）（上海市青浦区高光路215弄99号3幢B楼305室）。（产品名称9）（建模软件瞰景Smart3D）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称9）（建模软件瞰景Smart3D）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称9）（建模软件瞰景Smart3D）的（关键工序）在中国境内完成。

10. (产品名称10)(数据处理平台金创利金创利不动产数据处理平台V1.0)，生产厂为(厂名)(福建金创利信息科技发展股份有限公司)，厂址为(生产厂址)(福建省福州市晋安区长乐北路紫阳国际17层)。(产品名称10)(数据处理平台金创利金创利不动产数据处理平台V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(产品名称10)(数据处理平台金创利金创利不动产数据处理平台V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称10)(数据处理平台金创利金创利不动产数据处理平台V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

11. (产品名称11)(数据处理工作站联想启天M650)，生产厂为(厂名)(联想(北京)有限公司)，厂址为(生产厂址)(北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6)。(产品名称11)(数据处理工作站联想启天M650)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(产品名称11)(数据处理工作站联想启天M650)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称11)(数据处理工作站联想启天M650)的(关键工序)在中国境内完成。

12. (产品名称12)(教学专用显示大屏松冠SGD100T9)，生产厂为(厂名)(广东松冠科技有限公司)，厂址为(生产厂址)(广东省佛山市顺德区北滘镇顺江社区三乐东路23号涛汇家电园4栋704室(住所申报))。(产品名称12)(教学专用显示大屏松冠SGD100T9)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(产品名称12)(教学专用显示大屏松冠SGD100T9)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称12)(教学专用显示大屏松冠SGD100T9)的(关键工序)在中国境内完成。

13. (产品名称13)(交换机新华三H3C MiniS1250FX)，生产厂为(厂名)(新华三智能终端有限公司)，厂址为(生产厂址)(广州市黄埔区中新知识城亿创街1号406房之100)。(产品名称13)(交换机新华三H3C MiniS1250FX)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(产品名称13)(交换机新华三H3C MiniS1250FX)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称13)(交换机新华三H3C MiniS1250FX)的(关键工序)在中国境内完成。

14. (产品名称14)(电子教室华锐华锐联创多媒体电子教室V1.0)，生产厂为(厂名)(北京华锐联创科技有限公司)，厂址为(生产厂址)(北京市朝阳区利泽中一路博雅国际1号20层A2003)。(产品名称14)(电子教室华锐华锐联创多媒体电子教室V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(产品名称14)(电子教室华锐华锐联创多媒体电子教室V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称14)

（电子教室华锐华锐联创多媒体电子教室V1.0）的（关键工序）在中国境内完成。

15. （产品名称15）（实训室内外升级改造南方测绘定制），生产厂为（厂名）（广州南方测绘科技股份有限公司），厂址为（生产厂址）（广东省广州市天河区思成路 39号）。（产品名称15）（实训室内外升级改造南方测绘定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称15）（实训室内外升级改造南方测绘定制）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称15）（实训室内外升级改造南方测绘定制）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）：广州南方测绘科技股份有限公司

日期： 2026 年 4 月 20 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。
  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。