

九、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）电脑平缝机，生产厂为（厂名）杰克科技股份有限公司，厂址为（生产厂址）浙江省台州市椒江区三甲东海大道东段1008号。（产品名称1）电脑平缝机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称1）电脑平缝机的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称1）电脑平缝机的（关键工序）在中国境内完成。

2. （产品名称2）电脑包缝机，生产厂为（厂名）杰克科技股份有限公司，厂址为（生产厂址）浙江省台州市椒江区三甲东海大道东段1008号。（产品名称2）电脑包缝机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称2）电脑包缝机的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）电脑包缝机的（关键工序）在中国境内完成。

3. （产品名称3）小方头绷缝机（直驱），生产厂为（厂名）杰克科技股份有限公司，厂址为（生产厂址）浙江省台州市椒江区三甲东海大道东段1008号。（产品名称3）小方头绷缝机（直驱）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称3）小方头绷缝机（直驱）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称3）小方头绷缝机（直驱）的（关键工序）在中国境内完成。

4. （产品名称4）电脑套结机，生产厂为（厂名）杰克科技股份有限公司，厂址为（生产厂址）浙江省台州市椒江区三甲东海大道东段1008号。（产品名称4）电脑套结机的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称4）电脑套结机的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称4）电脑套结机的（关键工序）在中国境内完成。

5. （产品名称5）一体化流水槽，生产厂为（厂名）贵州锦翔科技机械有限公司，厂址为（生产厂址）贵州省贵阳市白云区泉湖街道云峰大道中京国际贵阳北部CBD建设项目第A栋（A）1单元30-16-36。（产品名称5）一体化流水槽的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称5）一体化流水槽的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称5）一体化流水槽的（关键工序）在中国境内完成。

6. （产品名称6）裁剪台，生产厂为（厂名）贵州锦翔科技机械有限公司，厂址为（生产厂址）贵州省贵阳市白云区泉湖街道云峰大道中京国际贵阳北部CBD建设项目第A栋（A）1单元30-16-36。（产品名称6）裁剪台的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产



施丽芳

品名称 6) 裁剪台的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 6) 裁剪台的 (关键工序) 在中国境内完成。

7. (产品名称 7) 母线槽, 生产厂为 (厂名) 温州科新电气有限公司, 厂址为 (生产厂址) 浙江省温州市瑞安市上望街道闻涛路 55 号置慧工业园 06-18 地块 B16-1 幢 1 层 2 层。 (产品名称 7) 母线槽的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 7) 母线槽的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 7) 母线槽的 (关键工序) 在中国境内完成。

8. (产品名称 8) 工位凳, 生产厂为 (厂名) 贵州锦翔科技机械有限公司, 厂址为 (生产厂址) 贵州省贵阳市白云区泉湖街道云峰大道中京国际贵阳北部 CBD 建设项目第 A 栋 (A) 1 单元 30-16-36。 (产品名称 8) 工位凳的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 8) 工位凳的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 8) 工位凳的 (关键工序) 在中国境内完成。

9. (产品名称 9) 检验桌, 生产厂为 (厂名) 贵州锦翔科技机械有限公司, 厂址为 (生产厂址) 贵州省贵阳市白云区泉湖街道云峰大道中京国际贵阳北部 CBD 建设项目第 A 栋 (A) 1 单元 30-16-36。 (产品名称 9) 检验桌的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 9) 检验桌的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 9) 检验桌的 (关键工序) 在中国境内完成。

10. (产品名称 10) 高栏车, 生产厂为 (厂名) 贵州锦翔科技机械有限公司, 厂址为 (生产厂址) 贵州省贵阳市白云区泉湖街道云峰大道中京国际贵阳北部 CBD 建设项目第 A 栋 (A) 1 单元 30-16-36。 (产品名称 10) 高栏车的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 10) 高栏车的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 10) 高栏车的 (关键工序) 在中国境内完成。

11. (产品名称 11) 三层裁片车, 生产厂为 (厂名) 贵州锦翔科技机械有限公司, 厂址为 (生产厂址) 贵州省贵阳市白云区泉湖街道云峰大道中京国际贵阳北部 CBD 建设项目第 A 栋 (A) 1 单元 30-16-36。 (产品名称 11) 三层裁片车的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 11) 三层裁片车的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 11) 三层裁片车的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. (产品名称 12) 物料框, 生产厂为 (厂名) 贵州锦翔科技机械有限公司, 厂址为 (生产厂址) 贵州省贵阳市白云区泉湖街道云峰大道中京国际贵阳北部 CBD 建设项目第 A 栋 (A) 1 单元 30-16-36。 (产品名称 12) 物料框的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产



施芳

品名称 12) 物料框的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 12) 物料框的 (关键工序) 在中国境内完成。

13. (产品名称 13) 吊瓶蒸汽熨斗, 生产厂为 (厂名) 深圳市华泰宁智能科技有限公司, 厂址为 (生产厂址) 深圳市龙岗区龙城街道紫薇社区龙翔大道 6063 号公园大地 2 栋 B1603。 (产品名称 13) 吊瓶蒸汽熨斗的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 13) 吊瓶蒸汽熨斗的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 13) 吊瓶蒸汽熨斗的 (关键工序) 在中国境内完成。

14. (产品名称 14) 单臂烫台, 生产厂为 (厂名) 广东省利兴隆科技有限公司, 厂址为 (生产厂址) 肇庆市高要区莲塘镇莲江公路延长壳牌加油站东侧 510 米 (广东省利兴隆科技有限公司厂房)。 (产品名称 14) 单臂烫台的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 14) 单臂烫台的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 14) 单臂烫台的 (关键工序) 在中国境内完成。

15. (产品名称 15) 人体裁剪模特, 生产厂为 (厂名) 杭州德升实业有限公司, 厂址为 (生产厂址) 浙江省杭州市上城区东恒大厦 605 室。 (产品名称 15) 人体裁剪模特的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 15) 人体裁剪模特的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 15) 人体裁剪模特的 (关键工序) 在中国境内完成。

16. (产品名称 16) 塑料托盘, 生产厂为 (厂名) 贵州锦翔科技机械有限公司, 厂址为 (生产厂址) 贵州省贵阳市白云区泉湖街道云峰大道中京国际贵阳北部 CBD 建设项目第 A 栋(A) 1 单元 30-16-36。 (产品名称 16) 塑料托盘的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 16) 塑料托盘的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 16) 塑料托盘的 (关键工序) 在中国境内完成。

17. (产品名称 17) 交互实训平台 (一、平台硬件), 生产厂为 (厂名) 安徽智慧皆成数字技术有限公司, 厂址为 (生产厂址) 安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。 (产品名称 17) 交互实训平台 (一、平台硬件) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。 (产品名称 17) 交互实训平台 (一、平台硬件) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (产品名称 17) 交互实训平台 (一、平台硬件) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

18. (产品名称 17) 交互实训平台 (二、平台系统), 生产厂为 (厂名) 中科方德软件有限公司, 厂址为 (生产厂址) 北京市海淀区知春路 113 号 1 幢 8 层 0901。 (产品名称 17)



施丽芳

交互实训平台（二、平台系统）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称 17）交互实训平台（二、平台系统）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 17）交互实训平台（二、平台系统）的（关键工序）在中国境内完成。

19. （产品名称 17）交互实训平台（三、平台软件），生产厂为（厂名）北京金山办公软件股份有限公司，厂址为（生产厂址）北京市海淀区小营西路 33 号 2 层 02 层。（产品名称 17）交互实训平台（三、平台软件）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称 17）交互实训平台（三、平台软件）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 17）交互实训平台（三、平台软件）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）德宏诚泰商贸有限公司

日期：2026 年 5 月 25 日



施丽芳