

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. 智能建造工程装备（产品名称）¹，生产厂为 济南恒信新科汽车科技有限公司（厂名）²，厂址为 山东济南槐荫区山东德迈信息产业园 28 号（生产厂址）。智能建造工程装备（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq 95%（规定比例）³。智能建造工程装备（产品名称）的 核心控制系统、整体结构（关键组件）⁴在中国境内生产。智能建造工程装备（产品名称）的 制造、组装工序（关键工序）⁵在中国境内完成。

2. 人机协同与控制平台（产品名称）¹，生产厂为 济南恒信新科汽车科技有限公司（厂名）²，厂址为 山东济南槐荫区山东德迈信息产业园 28 号（生产厂址）。人机协同与控制平台（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq 95%（规定比例）³。人机协同与控制平台（产品名称）的 互动平台、核心软件系统（关键组件）⁴在中国境内生产。人机协同与控制平台（产品名称）的 制造、组装工序（关键工序）⁵在中国境内完成。

3. 管道缺陷阵列涡流裂纹检测仪（产品名称）¹，生产厂为 云泰智信（北京）科技有限公司（厂名）²，厂址为 北京市通州区宋庄小堡环岛艺术区 D10（生产厂址）。管道缺陷阵列涡流裂纹检测仪（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。管道缺陷阵列涡流裂纹检测仪（产品名称）的 25.105.10362（关键组件）⁴在中国境内生产。管道缺陷阵列涡流裂纹检测仪（产品名称）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

4. 模块化机械电子综合实验台（产品名称）¹，生产厂为 北京德普罗尔科技有限公司（厂名）²，厂址为 北京市朝阳区紫月路 18 号 11 号楼 7 层（生产厂址）。模块化机械电子综合实验台（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq 90%（规定比例）³。模块化机械电子综合实验台（产品名称）的 六个独立工作站（关键组件）⁴在中国境内

生产。模块化机械电子综合实验台（产品名称）的组装成套（关键工序）⁵在中国境内完成。

5. 电液伺服系统负载模拟综合实验台（产品名称）¹，生产厂为北自（北京）检测科技发展有限公司（厂名）²，厂址为北京市西城区德胜门外教场口街1号（生产厂址）。电液伺服系统负载模拟综合实验台（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。电液伺服系统负载模拟综合实验台（产品名称）的（关键组件）⁴在中国境内生产。电液伺服系统负载模拟综合实验台（产品名称）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

6. ▲光纤传感器光谱分析标定系统（产品名称）¹，生产厂为中科诺信集团有限公司（厂名）²，厂址为北京市大兴区科苑路13号院1号楼5层5010室（生产厂址）。▲光纤传感器光谱分析标定系统（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。▲光纤传感器光谱分析标定系统（产品名称）的（关键组件）⁴在中国境内生产。▲光纤传感器光谱分析标定系统（产品名称）的（关键工序）⁵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）：北京中科诺信数智科技有限公司

日期：2026年05月08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。