

1. 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.（高精度光学激光三维测量与自动检测仪YS-SR-UV12）1，生产厂为（武汉右手科技有限公司）2，厂址为（武汉市东湖新技术开发区茅店山中路5号武钢高新产业园1号楼202）。（高精度光学激光三维测量与自动检测仪YS-SR-UV12）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。（高精度光学激光三维测量与自动检测仪YS-SR-UV12）的（关键组件）4 在中国境内生产。（高精度光学激光三维测量与自动检测仪YS-SR-UV12）的（关键工序）5 在中国境内完成。

2.（产品名称 2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称 2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称 2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称 2）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）：湖北维思德姆自动化系统工程有限公司

日期：2026年5月15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，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。

落实政府采购政策相关证明文件

关于符合本国产品标准的声明函或财政部会同有关部门规定的有关证明文件

附件一：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. 智能视觉感知综合创新机器人实验平台MV-IVREP-B，生产厂为陕西维视智造科技股份有限公司，厂址为西安市高新区韦斗大道3652号中交科技城智慧交通产业园12栋。智能视觉感知综合创新机器人实验平台MV-IVREP-B的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）3。智能视觉感知综合创新机器人实验平台MV-IVREP-B的（关键组件）4在中国境内生产。智能视觉感知综合创新机器人实验平台MV-IVREP-B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）：武汉环美特科技有限公司

日期：2026年5月12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，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。

附件一：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：新能源电力电子创新设计与验证系统 PTS-5000） 1，生产厂为（固纬电子（苏州）有限公司） 2，厂址为（苏州市新区珠江路521号）。
。（产品名称：新能源电力电子创新设计与验证系统 PTS-5000）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例/） 3。（产品名称：新能源电力电子创新设计与验证系统 PTS-5000）的（关键组件/） 4在中国境内生产。（产品名称：新能源电力电子创新设计与验证系统 PTS-5000）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）：武汉阿瑞雷斯科技有限公司

日期：2026-05-15

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。