

11.4 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

11.4.1 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. （商业数据分析实训平台：中云国创、蓝鹰商业数据分析实训平台 V1.0）¹，生产厂为（北京中云国创数据科技有限公司）²，厂址为（北京市石景山区八大处路 49 号院 4 号楼 4 层 4522B）。（商业数据分析实训平台：中云国创、蓝鹰商业数据分析实训平台 V1.0）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（商业数据分析实训平台：中云国创、蓝鹰商业数据分析实训平台 V1.0）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（商业数据分析实训平台：中云国创、蓝鹰商业数据分析实训平台 V1.0）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

2. （商务数据分析导论：中云国创、商务数据分析导论课程资源），生产厂为（北京中云国创数据科技有限公司），厂址为（北京市石景山区八大处路 49 号院 4 号楼 4 层 4522B）。（商务数据分析导论：中云国创、商务数据分析导论课程资源）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（商务数据分析导论：中云国创、商务数据分析导论课程资源）的（关键组件）在中国境内生产。（商务数据分析导论：中云国创、商务数据分析导论课程资源）的（关键工序）在中国境内完成。

3. （Python 数据分析与可视化：中云国创、Python 数据分析与可视化课程资源），生产厂为（北京中云国创数据科技有限公司），厂址为（北京市石景山区八大处路 49 号院 4 号楼 4 层 4522B）。（Python 数据分析与可视化：中云国创、Python 数据分析与可视化课程资源）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（Python 数据分析与可视化：中云国创、Python 数据分析与可视化课程资源）的（关键组件）在中国境内生产。（Python 数据分析与可视化：中云国创、Python 数据分析与可视化课程资源）的（关键工序）在中国境内完成。

4. （电商大数据分析：中云国创、电商大数据分析课程资源），生产厂为（北京中云国创数据科技有限公司），厂址为（北京市石景山区八大处路 49 号院 4 号楼 4 层 4522B）。（电商大数据分析：中云国创、电商大数据分析课程资源）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（电商大数据分析：中云国创、电商大数据分析课程资源）的（关键组件）在中国境内生产。（电商大数据分析：中云国创、电商大数据分析课程资源）的（关键工序）在中国境内完成。

5. （虚拟仓储中心运营软件：百蝶、虚拟仓储中心运营软件升级），生产厂为（上海百蝶教育科技有限公司），厂址为（上海市杨浦区控江路 2063 号 1110-1118 室（集中登记地））。（虚拟仓储中心运营软件：百蝶、虚拟仓储中心运营软件升级）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（虚拟仓储中心运营软件：百蝶、虚拟仓储中心运营软件升级）的（关键组件）在中国境内生产。（虚拟仓储中心运营软件：百蝶、虚拟仓储中心运营软件升级）的（关键工序）在中国境内完成。

6. （虚拟集装箱港口运营软件：百蝶、虚拟集装箱港口运营软件升级），生产厂为（上海百蝶教育科技有限公司），厂址为（上海市杨浦区控江路 2063 号 1110-1118 室（集中登记地））。（虚拟集装箱港口运营软件：百蝶、虚拟集装箱港口运营软件升级）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（虚拟集装箱港口运营软件：百蝶、虚拟集装箱港口运营软件升级）的（关键组件）在中国境内生产。（虚拟集装箱港口运营软件：百蝶、虚拟集装箱港口运营软件升级）的（关键工序）在中国境内完成。

7. （供应链时代实战平台：易木、供应链时代实战平台升级），生产厂为（厦门易木科技有限公司），厂址为（中国（福建）自由贸易试验区厦门片区华昌路 132-8 号 613 室、614 室）。（供应链时代实战平台：易木、供应链时代实战平台升级）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（供应链时代实战平台：易木、供应链时代实战平台升级）的（关键组件）在中国境内生产。（供应链时代实战平台：易木、供应链时代实战平台升级）的（关键工序）在中国境内完成。

8. （数字贸易 B2B 全流程模拟实训平台：世格、世格数字贸易 B2B 全流程模拟实训平台软件 V2.0），生产厂为（南京世格软件有限责任公司），厂址为（南

京市玄武区龙蟠中路 29 号综合楼 2 层)。(数字贸易 B2B 全流程模拟实训平台:世格、世格数字贸易 B2B 全流程模拟实训平台软件 V2.0)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(数字贸易 B2B 全流程模拟实训平台:世格、世格数字贸易 B2B 全流程模拟实训平台软件 V2.0)的(关键组件)在中国境内生产。(数字贸易 B2B 全流程模拟实训平台:世格、世格数字贸易 B2B 全流程模拟实训平台软件 V2.0)的(关键工序)在中国境内完成。

9. (大数据财务分析实验云平台:九九网智、九九网智大数据财务分析实验云平台 V1.0),生产厂为(厦门九九网智科技有限公司),厂址为(厦门市思明区观日路 40-2 号 402-7 室之一)。(大数据财务分析实验云平台:九九网智、九九网智大数据财务分析实验云平台 V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(大数据财务分析实验云平台:九九网智、九九网智大数据财务分析实验云平台 V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(大数据财务分析实验云平台:九九网智、九九网智大数据财务分析实验云平台 V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

10. (财务机器人应用与开发平台:九九网智、九九网智 RPA 财税机器人开发与应用系统 V1.0),生产厂为(厦门九九网智科技有限公司),厂址为(厦门市思明区观日路 40-2 号 402-7 室之一)。(财务机器人应用与开发平台:九九网智、九九网智 RPA 财税机器人开发与应用系统 V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(财务机器人应用与开发平台:九九网智、九九网智 RPA 财税机器人开发与应用系统 V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(财务机器人应用与开发平台:九九网智、九九网智 RPA 财税机器人开发与应用系统 V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

11. (实验室安全及环境改造:合众信泰、定制),生产厂为(河南合众信泰科技有限公司),厂址为(河南自贸试验区郑州片区(郑东)商务内环路 9 号楼 9 层 0901 号)。(实验室安全及环境改造:合众信泰、定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(实验室安全及环境改造:合众信泰、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(实验室安全及环境改造:合众信泰、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

12. （智慧黑板：东方中原、DS-86AWMS-ZL04PA），生产厂为（东方中原（深圳）光显技术有限公司），厂址为（深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观乐路5号多彩科创园B栋1208）。（智慧黑板：东方中原、DS-86AWMS-ZL04PA）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（智慧黑板：东方中原、DS-86AWMS-ZL04PA）的（关键组件）在中国境内生产。（智慧黑板：东方中原、DS-86AWMS-ZL04PA）的（关键工序）在中国境内完成。

13. （综合布线：合众信泰、定制），生产厂为（河南合众信泰科技有限公司），厂址为（河南自贸试验区郑州片区（郑东）商务内环路9号楼9层0901号）。（综合布线：合众信泰、定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（综合布线：合众信泰、定制）的（关键组件）在中国境内生产。（综合布线：合众信泰、定制）的（关键工序）在中国境内完成。

14. （学生桌椅：合众信泰、定制），生产厂为（河南合众信泰科技有限公司），厂址为（河南自贸试验区郑州片区（郑东）商务内环路9号楼9层0901号）。（学生桌椅：合众信泰、定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（学生桌椅：合众信泰、定制）的（关键组件）在中国境内生产。（学生桌椅：合众信泰、定制）的（关键工序）在中国境内完成。

15. （教师桌椅：合众信泰、定制），生产厂为（河南合众信泰科技有限公司），厂址为（河南自贸试验区郑州片区（郑东）商务内环路9号楼9层0901号）。（教师桌椅：合众信泰、定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（教师桌椅：合众信泰、定制）的（关键组件）在中国境内生产。（教师桌椅：合众信泰、定制）的（关键工序）在中国境内完成。

16. （服务器：超聚变、2288H V5），生产厂为（超聚变数字技术股份有限公司），厂址为（河南自贸试验区郑州片区（郑东）龙湖内环北路99号）。（服务器：超聚变、2288H V5）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（服务器：超聚变、2288H V5）的（关键组件）在中国境内生产。（服务器：超聚变、2288H V5）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）：河南合众信泰科技有限公司

日期：2026年06月10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。