

## 7. 本国产品标准证明文件

### 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. （云桌面终端/RG-CT7539）<sup>1</sup>，生产厂为（锐捷网络股份有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#楼）。（云桌面终端/RG-CT7539）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）<sup>3</sup>。（云桌面终端/RG-CT7539）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（云桌面终端/RG-CT7539）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

2. （云桌面虚拟化软件/RG-CDC-TCI-Lic-EDU）<sup>1</sup>，生产厂为（锐捷网络股份有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#楼）。（云桌面虚拟化软件/RG-CDC-TCI-Lic-EDU）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）<sup>3</sup>。（云桌面虚拟化软件/RG-CDC-TCI-Lic-EDU）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（云桌面虚拟化软件/RG-CDC-TCI-Lic-EDU）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

3. （云管理一体机/RG-CT7529）<sup>1</sup>，生产厂为（锐捷网络股份有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#楼）。（云管理一体机/RG-CT7529）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）<sup>3</sup>。（云管理一体机/RG-CT7529）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（云管理一体机/RG-CT7529）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

4. （教学多媒体管理软件/RG-CMR-Lic）<sup>1</sup>，生产厂为（锐捷网络股份有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#楼）。（教学多媒体管理软件/RG-CMR-Lic）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）<sup>3</sup>。（教学多媒体管理软件/RG-CMR-Lic）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（教学多媒体管理软件/RG-CMR-Lic）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

5. （交换机/S2906-48GT4MS-L）<sup>1</sup>，生产厂为（锐捷网络股份有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（福州市仓山区金山大道618号桔园洲工业园19#楼）。（交换机/S2906-48GT4MS-L）的中国

境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（交换机/S2906-48GT4MS-L）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（交换机/S2906-48GT4MS-L）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

6. （智能财务数字交互一体机/Nin\_robot），生产厂为（厦门网中网软件有限公司），厂址为（厦门市软件园望海路23号502单元）。（智能财务数字交互一体机/Nin\_robot）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（智能财务数字交互一体机/Nin\_robot）的（关键组件）在中国境内生产。（智能财务数字交互一体机/Nin\_robot）的（关键工序）在中国境内完成。

7. （财务决策模拟训练平台/V1.0），生产厂为（厦门网中网软件有限公司），厂址为（厦门市软件园望海路23号502单元）。（财务决策模拟训练平台/V1.0）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（财务决策模拟训练平台/V1.0）的（关键组件）在中国境内生产。（财务决策模拟训练平台/V1.0）的（关键工序）在中国境内完成。

8. （数字化管理会计平台/V1.0），生产厂为（厦门网中网软件有限公司），厂址为（厦门市软件园望海路23号502单元）。（数字化管理会计平台/V1.0）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（数字化管理会计平台/V1.0）的（关键组件）在中国境内生产。（数字化管理会计平台/V1.0）的（关键工序）在中国境内完成。

9. （多媒体中控桌/定制），生产厂为（河北驰创家具有限公司），厂址为（河北省廊坊市香河县渠口镇店子务村北通唐公路北侧）。（多媒体中控桌/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（多媒体中控桌/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（多媒体中控桌/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

10. （教师椅/定制），生产厂为（河北驰创家具有限公司），厂址为（河北省廊坊市香河县渠口镇店子务村北通唐公路北侧）。（教师椅/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（教师椅/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（教师椅/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

11. （学生实训桌/定制），生产厂为（河北驰创家具有限公司），厂址为（河北省廊坊市香河县渠口镇店子务村北通唐公路北侧）。（学生实训桌/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（学生实训桌/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（学生实训桌/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

12. (学生实训椅/定制), 生产厂为(河北驰创家具有限公司), 厂址为(河北省廊坊市香河县渠口镇店子务村北通唐公路北侧)。(学生实训椅/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(学生实训椅/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(学生实训椅/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

13. (财会职业能力养成平台/V1.0), 生产厂为(厦门科云信息科技有限公司), 厂址为(厦门火炬高新区软件园三期溪西山尾路 39 号 1801 室)。(财会职业能力养成平台/V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(财会职业能力养成平台/V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(财会职业能力养成平台/V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

14. (智能化财务应用赛训平台/V1.0), 生产厂为(厦门科云信息科技有限公司), 厂址为(厦门火炬高新区软件园三期溪西山尾路 39 号 1801 室)。(智能化财务应用赛训平台/V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(智能化财务应用赛训平台/V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(智能化财务应用赛训平台/V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

15. (纳米黑板/BH86EA), 生产厂为(广州视睿电子科技有限公司), 厂址为(广州市经济技术开发区科学城科珠路 192 号)。(纳米黑板/BH86EA)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(纳米黑板/BH86EA)的(关键组件)在中国境内生产。(纳米黑板/BH86EA)的(关键工序)在中国境内完成。

16. (创业之星软件/V6.5), 生产厂为(杭州贝腾科技有限公司), 厂址为(生产厂址)。(创业之星软件/V6.5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(V)的(关键组件)在中国境内生产。(创业之星软件/V6.5)的(关键工序)在中国境内完成。

17. (机柜/22U), 生产厂为(香河慕腾科技有限公司), 厂址为(河北省廊坊市香河县蒋辛屯镇现代产业园纬三路六号)。(机柜/22U)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(机柜/22U)的(关键组件)在中国境内生产。(机柜/22U)的(关键工序)在中国境内完成。

18. (键盘鼠标/MK120), 生产厂为(罗技科技(苏州)有限公司), 厂址为(江苏省苏州高新区嵩山路 3 号)。(键盘鼠标/MK120)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规

定比例)。(键盘鼠标/MK120)的(关键组件)在中国境内生产。(键盘鼠标/MK120)的(关键工序)在中国境内完成。

19. (金融科技教赛平台/知链金融科技教赛平台 V2.0), 生产厂为(北京知链科技有限公司), 厂址为(北京市海淀区上地东路9号1号楼一层10号)。(金融科技教赛平台/知链金融科技教赛平台 V2.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(金融科技教赛平台/知链金融科技教赛平台 V2.0)的(关键组件)在中国境内生产。(金融科技教赛平台/知链金融科技教赛平台 V2.0)的(关键工序)在中国境内完成。

20. (大数据金融全场景应用实训系统(全模块)/全模块), 生产厂为(廊坊) (荣励诚教育科技(廊坊)有限公司), 厂址为(中国(河北)自由贸易试验区大兴机场片区廊坊临空经济区航谊道自贸区科创基地5052)。(大数据金融全场景应用实训系统(全模块)/全模块)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(大数据金融全场景应用实训系统(全模块)/全模块)的(关键组件)在中国境内生产。(大数据金融全场景应用实训系统(全模块)/全模块)的(关键工序)在中国境内完成。

21. (扩展显示屏/L100MC-S), 生产厂为(小米科技有限责任公司), 厂址为(北京市海淀区西二旗中路33号院6号楼6层006号)。(扩展显示屏/L100MC-S)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(扩展显示屏/L100MC-S)的(关键组件)在中国境内生产。(扩展显示屏/L100MC-S)的(关键工序)在中国境内完成。

22. (学生视频采集摄像机/Q34S), 生产厂为(北京翰博尔信息技术股份有限公司), 厂址为(北京市海淀区宝盛南路1号院26号楼3层101、4层101)。(学生视频采集摄像机/Q34S)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(学生视频采集摄像机/Q34S)的(关键组件)在中国境内生产。(学生视频采集摄像机/Q34S)的(关键工序)在中国境内完成。

23. (教师视频采集摄像机/Q34T), 生产厂为(北京翰博尔信息技术股份有限公司), 厂址为(北京市海淀区宝盛南路1号院26号楼3层101、4层101)。(教师视频采集摄像机/Q34T)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(教师视频采集摄像机/Q34T)的(关键组件)在中国境内生产。(教师视频采集摄像机/Q34T)的(关键工序)在中国境内完成。

24. (多功能教学终端/T33 Mini), 生产厂为(北京翰博尔信息技术股份有限公司), 厂址为(北京市海淀区宝盛南路1号院26号楼3层101、4层101)。(多功能教学终端/T33 Mini)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(多功能教学终端/T33 Mini)的(关键组件)在中国境内生产。(多功能教学终端/T33 Mini)的(关键工序)在中国境内完成。

25. (全向麦克/HD-PCM10), 生产厂为(北京翰博尔信息技术股份有限公司), 厂址为(北京市海淀区宝盛南路1号院26号楼3层101、4层101)。(全向麦克/HD-PCM10)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(全向麦克/HD-PCM10)的(关键组件)在中国境内生产。(全向麦克/HD-PCM10)的(关键工序)在中国境内完成。

26. (网络中央控制器/HC-E6000(HD3)), 生产厂为(北京华璨电子有限公司), 厂址为(北京市海淀区小营西路10号院1号楼和盈中心A、B座3FB座三层L325)。(网络中央控制器/HC-E6000(HD3))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(网络中央控制器/HC-E6000(HD3))的(关键组件)在中国境内生产。(网络中央控制器/HC-E6000(HD3))的(关键工序)在中国境内完成。

27. (控制面板/HC-Led-T8C), 生产厂为(北京华璨电子有限公司), 厂址为(北京市海淀区小营西路10号院1号楼和盈中心A、B座3FB座三层L325)。(控制面板/HC-Led-T8C)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(控制面板/HC-Led-T8C)的(关键组件)在中国境内生产。(控制面板/HC-Led-T8C)的(关键工序)在中国境内完成。

28. (教学专用功放/AV-200B+), 生产厂为(北京华璨电子有限公司), 厂址为(北京市海淀区小营西路10号院1号楼和盈中心A、B座3FB座三层L325)。(教学专用功放/AV-200B+)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(教学专用功放/AV-200B+)的(关键组件)在中国境内生产。(教学专用功放/AV-200B+)的(关键工序)在中国境内完成。

29. (蓝牙麦克风/HC-BT-TX3), 生产厂为(北京华璨电子有限公司), 厂址为(北京市海淀区小营西路10号院1号楼和盈中心A、B座3FB座三层L325)。(蓝牙麦克风/HC-BT-TX3)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(蓝牙麦克风/HC-BT-TX3)

项目编号：BJJQ-2026-399-07

项目名称：改善办学保障条件-京津冀职教改革示范园区教学条件与实验实训建设项目二期（第7包：数字财经卓越现场工程师培养基地二期）

的（关键组件）在中国境内生产。（蓝牙麦克风/HC-BT-TX3）的（关键工序）在中国境内完成。

30.（无源音箱/AS-801），生产厂为（北京华璨电子有限公司），厂址为（北京市海淀区小营西路10号院1号楼和盈中心A、B座3FB座三层L325）。（无源音箱/AS-801）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（无源音箱/AS-801）的（关键组件）在中国境内生产。（无源音箱/AS-801）的（关键工序）在中国境内完成。

31.（需求分析工具/iWork 研发管理平台 V1.3），生产厂为（北京火龙果软件工程技术中心），厂址为（北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A04）。（需求分析工具/iWork 研发管理平台 V1.3）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。（需求分析工具/iWork 研发管理平台 V1.3）的（关键组件）在中国境内生产。（需求分析工具/iWork 研发管理平台 V1.3）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）：北京吉芯创联科技有限公司  
日期：2026年06月15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

## 产品成本占比承诺函

我公司（单位）郑重承诺，我公司已阅读并理解《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。据此承诺如下：

为本采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占提供的全部产品成本之和的比例为 100%。

公司（单位）名称（盖章）：北京吉芯创联科技有限公司

日期：2026年06月15日



注：

1. 本承诺函应按包分别提供。
2. 单一产品采购无须提供本承诺函；供应商提供产品全部为本国产品，且提供了《关于符合本国产品标准的声明函》时，无须提供本承诺函。
3. 当采购项目或单个采购包中含有多种产品，且供应商提供的产品同时包含本国产品及非本国产品，则供应商除需提供《关于符合本国产品标准的声明函》外，还需提供本承诺函；否则，不享受价格评审优惠。