

## 十、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. （可燃气体浓度监测设备），生产厂为（河南思莱特城市公共安全技术有限公司），厂址为（河南省郑州市金水区杨金路8号聚方科技园A2西座907）。（可燃气体浓度监测设备）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（可燃气体浓度监测设备）的（关键组件）在中国境内生产。（可燃气体浓度监测设备）的（关键工序）在中国境内完成。
2. （水位计），生产厂为（广州精研智联高科有限公司），厂址为（广州市黄埔区开萝大道26号402房）。（水位计）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（水位计）的（关键组件）在中国境内生产。（水位计）的（关键工序）在中国境内完成。
3. （雨水排口视频监控），生产厂为（杭州海康威视数字技术股份有限公司），厂址为（中国浙江省杭州市滨江区阡陌路555号）。（雨水排口视频监控）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（雨水排口视频监控）的（关键组件）在中国境内生产。（雨水排口视频监控）的（关键工序）在中国境内完成。
4. （表面式应变计（带测温）），生产厂为（河南赢森物联科技有限公司），厂址为（河南省郑州市管城回族区长江东路109号院4号楼18层1802号）。（表面式应变计（带测温））的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（表面式应变计（带测温））的（关键组件）在中国境内生产。（表面式应变计（带测温））的（关键工序）在中国境内完成。
5. （振动加速度计），生产厂为（河南赢森物联科技有限公司），厂址为（河南省）

郑州市管城回族区长江东路 109 号院 4 号楼 18 层 1802 号)。(振动加速度计)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(振动加速度计)的(关键组件)在中国境内生产。(振动加速度计)的(关键工序)在中国境内完成。

6. (静力水准仪), 生产厂为(河南赢森物联科技有限公司), 厂址为(河南省郑州市管城回族区长江东路 109 号院 4 号楼 18 层 1802 号)。(静力水准仪)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(静力水准仪)的(关键组件)在中国境内生产。(静力水准仪)的(关键工序)在中国境内完成。

7. (温湿度计), 生产厂为(河南赢森物联科技有限公司), 厂址为(河南省郑州市管城回族区长江东路 109 号院 4 号楼 18 层 1802 号)。(温湿度计)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(温湿度计)的(关键组件)在中国境内生产。(温湿度计)的(关键工序)在中国境内完成。

8. (数字智能采集终端), 生产厂为(河南赢森物联科技有限公司), 厂址为(河南省郑州市管城回族区长江东路 109 号院 4 号楼 18 层 1802 号)。(数字智能采集终端)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(数字智能采集终端)的(关键组件)在中国境内生产。(数字智能采集终端)的(关键工序)在中国境内完成。

9. (振动采集仪), 生产厂为(河南赢森物联科技有限公司), 厂址为(河南省郑州市管城回族区长江东路 109 号院 4 号楼 18 层 1802 号)。(振动采集仪)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(振动采集仪)的(关键组件)在中国境内生产。(振动采集仪)的(关键工序)在中国境内完成。

10. (水质 ph 传感器), 生产厂为(广州精研智联高科有限公司), 厂址为(广州市黄埔区开萝大道 26 号 402 房)。(水质 ph 传感器)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(水质 ph 传感器)的(关键组件)在中国境内生产。(水质 ph 传感器)的(关键工序)在中国境内完成。

11. (水质 COD 传感器), 生产厂为(广州精研智联高科有限公司), 厂址为(广

州市黄埔区开萝大道 26 号 402 房)。 (水质 COD 传感器) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。 (水质 COD 传感器) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (水质 COD 传感器) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

12. (浊度在线监测)，生产厂为 (广州精研智联高科有限公司)，厂址为 (广州市黄埔区开萝大道 26 号 402 房)。 (浊度在线监测) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。 (浊度在线监测) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (浊度在线监测) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

13. (水质氨氮传感器)，生产厂为 (广州精研智联高科有限公司)，厂址为 (广州市黄埔区开萝大道 26 号 402 房)。 (水质氨氮传感器) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。 (水质氨氮传感器) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (水质氨氮传感器) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

14. (水质检测仪一体化套筒)，生产厂为 (广州精研智联高科有限公司)，厂址为 (广州市黄埔区开萝大道 26 号 402 房)。 (水质检测仪一体化套筒) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。 (水质检测仪一体化套筒) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (水质检测仪一体化套筒) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

15. (周界防护摄像机 (明渠))，生产厂为 (浙江大华技术股份有限公司)，厂址为 (杭州市滨江区滨安路 1187 号)。 (周界防护摄像机 (明渠)) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。 (周界防护摄像机 (明渠)) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (周界防护摄像机 (明渠)) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

16. (计算存储资源云服务)，生产厂为 (新华三技术有限公司)，厂址为 (浙江省杭州市滨江区长河路 466 号)。 (计算存储资源云服务) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。 (计算存储资源云服务) 的 (关键组件) 在中国境内生产。 (计算存储资源云服务) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

17. (服务器操作系统)，生产厂为 (麒麟软件有限公司)，厂址为 (天津滨海高

新区塘沽海洋科技园信安创业广场 3 号楼 6-8 层)。(服务器操作系统)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(服务器操作系统)的(关键组件)在中国境内生产。(服务器操作系统)的(关键工序)在中国境内完成。

18. (数据库), 生产厂为(武汉达梦数据库股份有限公司), 厂址为(武汉市东湖新技术开发区甲铺岭街 39 号)。(数据库)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(数据库)的(关键组件)在中国境内生产。(数据库)的(关键工序)在中国境内完成。

19. (中间件), 生产厂为(北京东方通科技股份有限公司), 厂址为(北京市丰台区丰台路口 139 号主楼 311 室(园区))。(中间件)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(中间件)的(关键组件)在中国境内生产。(中间件)的(关键工序)在中国境内完成。

20. (操作终端), 生产厂为(同方计算机有限公司), 厂址为(江苏省无锡市锡山经济开发区(东亭)春笋东路 118 号)。(操作终端)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(操作终端)的(关键组件)在中国境内生产。(操作终端)的(关键工序)在中国境内完成。

21. (超融合交换机), 生产厂为(华为技术有限公司), 厂址为(广东省深圳市龙岗区坂田华为总部办公楼)。(超融合交换机)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(超融合交换机)的(关键组件)在中国境内生产。(超融合交换机)的(关键工序)在中国境内完成。

22. (防火墙系统), 生产厂为(北京神州绿盟科技有限公司), 厂址为(北京市海淀区车道沟一号 4 号楼八层)。(防火墙系统)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(防火墙系统)的(关键组件)在中国境内生产。(防火墙系统)的(关键工序)在中国境内完成。

23. (杀毒系统)，生产厂为(北京神州绿盟科技有限公司)，厂址为(北京市海淀区车道沟一号4号楼八层)。(杀毒系统)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(杀毒系统)的(关键组件)在中国境内生产。(杀毒系统)的(关键工序)在中国境内完成。

24. (日志审计)，生产厂为(北京神州绿盟科技有限公司)，厂址为(北京市海淀区车道沟一号4号楼八层)。(日志审计)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(日志审计)的(关键组件)在中国境内生产。(日志审计)的(关键工序)在中国境内完成。

25. (堡垒机)，生产厂为(北京神州绿盟科技有限公司)，厂址为(北京市海淀区车道沟一号4号楼八层)。(堡垒机)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(堡垒机)的(关键组件)在中国境内生产。(堡垒机)的(关键工序)在中国境内完成。

26. (数据库审计)，生产厂为(北京神州绿盟科技有限公司)，厂址为(北京市海淀区车道沟一号4号楼八层)。(数据库审计)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(数据库审计)的(关键组件)在中国境内生产。(数据库审计)的(关键工序)在中国境内完成。

27. (漏洞扫描)，生产厂为(北京神州绿盟科技有限公司)，厂址为(北京市海淀区车道沟一号4号楼八层)。(漏洞扫描)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(漏洞扫描)的(关键组件)在中国境内生产。(漏洞扫描)的(关键工序)在中国境内完成。

28. (上网行为管理)，生产厂为(北京神州绿盟科技有限公司)，厂址为(北京市海淀区车道沟一号4号楼八层)。(上网行为管理)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(上网行为管理)的(关键组件)在中国境内生产。(上网行为管理)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）：中电信数智科技有限公司河南分公司

日期：2026年1月27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。