

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（内蒙古拓普乐科技有限责任公司）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（内蒙古拓普乐科技有限责任公司）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. 安全门门禁系统（ST04-04E），生产厂为厦门印天电子科技有限公司，厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路21号印天工业园厂房第2层。安全门门禁系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。安全门门禁系统的 / 在中国境内生产。安全门门禁系统的 / 在中国境内完成。

2. 一体式馆员工作站及应用软件（ST04-03A），生产厂为厦门印天电子科技有限公司，厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路21号印天工业园厂房第2层。一体式馆员工作站及应用软件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。一体式馆员工作站及应用软件的 / 在中国境内生产。一体式馆员工作站及应用软件的 / 在中国境内完成。

3. 移动还书箱（ST07-06A），生产厂为厦门印天电子科技有限公司，厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路21号印天工业园厂房第2层。移动还书箱的中国境内生产的组件成

本占比 \geq / 。移动还书箱的 / 在中国境内生产。移动还书箱的 / 在中国境内完成。

4. 自助借还书机 (ST02-05C), 生产厂为厦门印天电子科技有限公司, 厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路 21 号印天工业园厂房第 2 层。自助借还书机的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。自助借还书机的 / 在中国境内生产。自助借还书机的 / 在中国境内完成。

5. 瀑布流电子借阅系统 (BK-46C), 生产厂为郑州博克尔雅信息技术有限公司, 厂址为河南省郑州市郑东新区康平路 79 号 (郑东商业中心) C 区 1 号楼 11 层 1108 室。瀑布流电子借阅系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。瀑布流电子借阅系统的 / 在中国境内生产。瀑布流电子借阅系统的 / 在中国境内完成。

6. 检索查询机 (ST08-08C), 生产厂为厦门印天电子科技有限公司, 厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路 21 号印天工业园厂房第 2 层。检索查询机的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。检索查询机的 / 在中国境内生产。检索查询机的 / 在中国境内完成。

7. 移动点检车 (ST-4000), 生产厂为厦门印天电子科技有限公司, 厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路 21 号印天工业园厂房第 2 层。移动点检车的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。移动点检车的 / 在中国境内生产。移动点检车

的 / 在中国境内完成。

8. RFID 图书标签 (ST02-01A), 生产厂为厦门印天电子科技有限公司, 厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路 21 号印天工业园厂房第 2 层。RFID 图书标签的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。RFID 图书标签的 / 在中国境内生产。RFID 图书标签的 / 在中国境内完成。

9. 图书标签数据加工录入服务 (定制), 生产厂为厦门印天电子科技有限公司, 厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路 21 号印天工业园厂房第 2 层。图书标签数据加工录入服务的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。图书标签数据加工录入服务的 / 在中国境内生产。图书标签数据加工录入服务的 / 在中国境内完成。

10. RFID 层架标签 (ST03-02C), 生产厂为厦门印天电子科技有限公司, 厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路 21 号印天工业园厂房第 2 层。RFID 层架标签的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。RFID 层架标签的 / 在中国境内生产。RFID 层架标签的 / 在中国境内完成。

11. 图书盘点 (定制), 生产厂为厦门印天电子科技有限公司, 厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路 21 号印天工业园厂房第 2 层。图书盘点的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。图书盘点的 / 在中国境内生产。图书盘点的 / 在中国境内完成。

12. 图书分类标识牌（定制），生产厂为厦门印天电子科技有限公司，厂址为厦门市集美区后溪镇新坂路 21 号印天工业园厂房第 2 层。图书分类标识牌的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。图书分类标识牌的 / 在中国境内生产。图书分类标识牌的 / 在中国境内完成。

13. 高清录播主机（AE-A7NP），生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。高清录播主机的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。高清录播主机的 / 在中国境内生产。高清录播主机的 / 在中国境内完成。

14. 录播流媒体处理软件（V3.1），生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。录播流媒体处理软件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。录播流媒体处理软件的 / 在中国境内生产。录播流媒体处理软件的 / 在中国境内完成。

15. AI 智能跟踪处理软件（V2.0），生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。AI 智能跟踪处理软件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。AI 智能跟踪处理软件的 / 在中国境内生产。AI 智能跟踪处理软件的 / 在中国境内完成。

16. 视频录制终端（AX-R100BA），生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48

号 21 楼。视频录制终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。视频录制终端的 / 在中国境内生产。视频录制终端的 / 在中国境内完成。

17. 多流录制软件 (V1.0)，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。多流录制软件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。多流录制软件的 / 在中国境内生产。多流录制软件的 / 在中国境内完成。

18. 课堂行为分析软件 (V1.0)，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。课堂行为分析软件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。课堂行为分析软件的 / 在中国境内生产。课堂行为分析软件的 / 在中国境内完成。

19. 语音分析软件 (V1.0)，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。语音分析软件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。语音分析软件的 / 在中国境内生产。语音分析软件的 / 在中国境内完成。

20. 高清摄像机 (AX-C22PNA)，生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。高清摄像机的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。高清摄像机的 / 在中国境内生产。高清摄像机的 / 在中国

境内完成。

21. 高清摄像机软件 (V1.0), 生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司, 厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。高清摄像机软件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。高清摄像机软件的 / 在中国境内生产。高清摄像机软件的 / 在中国境内完成。

22. 音频处理器 (IAM-GA60), 生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司, 厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。音频处理器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。音频处理器的 / 在中国境内生产。音频处理器的 / 在中国境内完成。

23. 音频处理与功放软件 (V2.0), 生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司, 厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。音频处理与功放软件的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。音频处理与功放软件的 / 在中国境内生产。音频处理与功放软件的 / 在中国境内完成。

24. 采访话筒 (指向性) (AT-680), 生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司, 厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。采访话筒 (指向性) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。采访话筒 (指向性) 的 / 在中国境内生产。采访话筒 (指向性) 的 / 在中国境内完成。

25. 桌面式触控面板 (TP-10D), 生产厂为广州市奥威

亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。桌面式触控面板的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。桌面式触控面板的 / 在中国境内生产。桌面式触控面板的 / 在中国境内完成。

26. 电源管理器 (RY-8+), 生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。电源管理器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。电源管理器的 / 在中国境内生产。电源管理器的 / 在中国境内完成。

27. 资源平台主机 (AX-F100N), 生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。资源平台主机的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。资源平台主机的 / 在中国境内生产。资源平台主机的 / 在中国境内完成。

28. 校园教学视频资源管理平台 (V2.0), 生产厂为广州市奥威亚电子科技有限公司，厂址为广州市黄埔区科学大道 48 号 21 楼。校园教学视频资源管理平台的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。校园教学视频资源管理平台的 / 在中国境内生产。校园教学视频资源管理平台的 / 在中国境内完成。

29. 互动电视 (LED65G30UE), 生产厂为深圳康佳电子科技有限公司，厂址为深圳市南山区粤海街道科技园科技

南十二路 28 号康佳研发大厦 15 层。互动电视的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。互动电视的 / 在中国境内生产。互动电视的 / 在中国境内完成。

30. 无源音箱(ZR-KP8), 生产厂为智瑞迪声光科技(广州)有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇金龙路 178 号 407 室。无源音箱的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。无源音箱的 / 在中国境内生产。无源音箱的 / 在中国境内完成。

31. 麦克风(Mic-Mt8), 生产厂为智瑞迪声光科技(广州)有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇金龙路 178 号 407 室。麦克风的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。麦克风的 / 在中国境内生产。麦克风的 / 在中国境内完成。

32. 接收器(Mic-Tw5), 生产厂为智瑞迪声光科技(广州)有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇金龙路 178 号 407 室。接收器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。接收器的 / 在中国境内生产。接收器的 / 在中国境内完成。

33. 无源感应终端(NF-C10), 生产厂为智瑞迪声光科技(广州)有限公司, 厂址为广州市番禺区石碁镇金龙路 178 号 407 室。无源感应终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。无源感应终端的 / 在中国境内生产。无源感应终端的 / 在中国境内完成。

34. 多媒体讲桌(A40), 生产厂为香河中悦博华金属

制品有限公司，厂址为河北省廊坊市香河县钱旺镇大六王村南侧。多媒体讲桌的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。多媒体讲桌的 / 在中国境内生产。多媒体讲桌的 / 在中国境内完成。

35. 机柜（22U），生产厂为江阴市威腾机箱机柜制造有限公司，厂址为无锡市江阴市顾山镇国东村。机柜的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。机柜的 / 在中国境内生产。机柜的 / 在中国境内完成。

36. 系统集成（定制），生产厂为内蒙古拓普乐科技有限责任公司，厂址为内蒙古自治区鄂尔多斯市东胜区易兴建材城 A2-18。系统集成的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。系统集成的 / 在中国境内生产。系统集成的 / 在中国境内完成。

37. 系统集成（定制），生产厂为内蒙古拓普乐科技有限责任公司，厂址为内蒙古自治区鄂尔多斯市东胜区易兴建材城 A2-18。系统集成的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。系统集成的 / 在中国境内生产。系统集成的 / 在中国境内完成。

38. 智能批阅系统（X40），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。智能批阅系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。智能批阅系统的 / 在中国境

内生产。智能批阅系统的 / 在中国境内完成。

39. 体系化课程资源系统（皆成体系化课程资源系统 V5.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。体系化课程资源系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。体系化课程资源系统的 / 在中国境内生产。体系化课程资源系统的 / 在中国境内完成。

40. 线上智慧作业系统（皆成智能作业系统 V5.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。线上智慧作业系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。线上智慧作业系统的 / 在中国境内生产。线上智慧作业系统的 / 在中国境内完成。

41. 备授课系统（皆成智能教学系统 V5.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。备授课系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。备授课系统的 / 在中国境内生产。备授课系统的 / 在中国境内完成。

42. 多维学情诊断分析系统（皆成多维学情诊断分析系统 V5.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。多维学情诊断分析系统的中国境内生产的组

件成本占比 \geq / 。多维学情诊断分析系统的 / 在中国境内生产。多维学情诊断分析系统的 / 在中国境内完成。

43. AI 通用助手系统 (AI 通用助手软件 V1.0), 生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司, 厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。AI 通用助手系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。AI 通用助手系统的 / 在中国境内生产。AI 通用助手系统的 / 在中国境内完成。

44. 智能教学管控系统 (皆成智能教学管控系统 V5.0), 生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司, 厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。智能教学管控系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。智能教学管控系统的 / 在中国境内生产。智能教学管控系统的 / 在中国境内完成。

45. 师生互动动态反馈系统 (皆成师生互动动态反馈系统 V5.0), 生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司, 厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。师生互动动态反馈系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。师生互动动态反馈系统的 / 在中国境内生产。师生互动动态反馈系统的 / 在中国境内完成。

46. 智慧课堂教学主机 (XFZHKT-D01), 生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司, 厂址为安徽省合肥市高新

区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。智慧课堂教学主机的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。智慧课堂教学主机的 / 在中国境内生产。智慧课堂教学主机的 / 在中国境内完成。

47. 移动教学应用系统（皆成移动教学应用系统 V5.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。移动教学应用系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。移动教学应用系统的 / 在中国境内生产。移动教学应用系统的 / 在中国境内完成。

48. 教师智能终端（TB-X903F），生产厂为联想（北京）有限公司，厂址为北京市海淀区上地西路 6 号 2 幢 2 层 201-H2-6。教师智能终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。教师智能终端的 / 在中国境内生产。教师智能终端的 / 在中国境内完成。

49. 智能学习系统（皆成智能学习系统 V5.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。智能学习系统的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。智能学习系统的 / 在中国境内生产。智能学习系统的 / 在中国境内完成。

50. 学生智能终端（TB-X802F），生产厂为联想（北京）

有限公司，厂址为北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6。学生智能终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。学生智能终端的 / 在中国境内生产。学生智能终端的 / 在中国境内完成。

51. 充电车（YD-Z88），生产厂为安徽圆杰科技装备有限责任公司，厂址为安徽省合肥市庐阳区天水路与丽水路北侧中科大校友创新园1号楼2层218室。充电车的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。充电车的 / 在中国境内生产。充电车的 / 在中国境内完成。

52. AI 作答笔（AP501U），生产厂为联想（北京）有限公司，厂址为北京市海淀区上地西路6号2幢2层201-H2-6。AI 作答笔的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。AI 作答笔的 / 在中国境内生产。AI 作答笔的 / 在中国境内完成。

53. 学校评价活动管理（皆成学生综合素质评价系统V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路66号天源迪科产业园1号楼3层306室。学校评价活动管理的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。学校评价活动管理的 / 在中国境内生产。学校评价活动管理的 / 在中国境内完成。

54. 学校评价指标管理（皆成学生综合素质评价系统V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路66号天源迪科产业园1号楼3

层 306 室。学校评价指标管理的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。学校评价指标管理的 / 在中国境内生产。学校评价指标管理的 / 在中国境内完成。

55. 学校评价激励管理（皆成学生综合素质评价系统 V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。学校评价激励管理的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。学校评价激励管理的 / 在中国境内生产。学校评价激励管理的 / 在中国境内完成。

56. 学校评价方案中心（皆成学生综合素质评价系统 V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。学校评价方案中心的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。学校评价方案中心的 / 在中国境内生产。学校评价方案中心的 / 在中国境内完成。

57. 评价终端（皆成学生综合素质评价系统 V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。评价终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。评价终端的 / 在中国境内生产。评价终端的 / 在中国境内完成。

58. 智能评语（皆成学生综合素质评价系统 V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合

肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。智能评语的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。智能评语的 / 在中国境内生产。智能评语的 / 在中国境内完成。

59. 美育智评（皆成学生综合素质评价系统 V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。美育智评的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。美育智评的 / 在中国境内生产。美育智评的 / 在中国境内完成。

60. 语音评价助手（皆成学生综合素质评价系统 V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。语音评价助手的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。语音评价助手的 / 在中国境内生产。语音评价助手的 / 在中国境内完成。

61. 学生过程性成长手册（皆成学生综合素质评价系统 V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。学生过程性成长手册的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。学生过程性成长手册的 / 在中国境内生产。学生过程性成长手册的 / 在中国境内完成。

62. 评价群体报告（皆成学生综合素质评价系统 V2.0），生产厂为安徽智慧皆成数字技术有限公司，厂址为安徽省

合肥市高新区云飞路 66 号天源迪科产业园 1 号楼 3 层 306 室。评价群体报告的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。评价群体报告的 / 在中国境内生产。评价群体报告的 / 在中国境内完成。

63. 心愿兑换柜硬件终端 (FA-JFDH02), 生产厂为合肥美智智能科技有限公司, 厂址为合肥市高新区明珠大道 198 号 G2 号楼 2 楼。心愿兑换柜硬件终端的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。心愿兑换柜硬件终端的 / 在中国境内生产。心愿兑换柜硬件终端的 / 在中国境内完成。

64. 发射器 (领夹款) (6300T), 生产厂为上海普会信息科技有限公司, 厂址为上海市金山区金山卫镇秋实路 688 号 1 号楼 3 单元 464 室 A 座。发射器 (领夹款) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。发射器 (领夹款) 的 / 在中国境内生产。发射器 (领夹款) 的 / 在中国境内完成。

65. 接收器耳机 (6901R), 生产厂为上海普会信息科技有限公司, 厂址为上海市金山区金山卫镇秋实路 688 号 1 号楼 3 单元 464 室 A 座。接收器耳机的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。接收器耳机的 / 在中国境内生产。接收器耳机的 / 在中国境内完成。

66. 充电消毒一体箱 (50MCG), 生产厂为上海普会信息科技有限公司, 厂址为上海市金山区金山卫镇秋实路 688 号 1 号楼 3 单元 464 室 A 座。充电消毒一体箱的中国境内生

产的组件成本占比 \geq / 。充电消毒一体箱的 / 在中国境内生产。充电消毒一体箱的 / 在中国境内完成。

67. 课前备课（讯飞启明 AI 听说课堂软件 V5.0），生产厂为广东讯飞启明科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。课前备课的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。课前备课的 / 在中国境内生产。课前备课的 / 在中国境内完成。

68. 课堂教学（讯飞启明 AI 听说课堂软件 V5.0），生产厂为广东讯飞启明科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。课堂教学的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。课堂教学的 / 在中国境内生产。课堂教学的 / 在中国境内完成。

69. 课堂互动与练习（讯飞启明 AI 听说课堂软件 V5.0），生产厂为广东讯飞启明科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。课堂互动与练习的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。课堂互动与练习的 / 在中国境内生产。课堂互动与练习的 / 在中国境内完成。

70. 英语教学资源（讯飞启明 AI 听说课堂软件 V5.0），生产厂为广东讯飞启明科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。英语教学资源的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。英语教学资源的 / 在中国境内生产。英语教学资源的 / 在中国境内完成。

71. 智能评测技术能力（讯飞启明 AI 听说课堂软件 V5.0），生产厂为广东讯飞启明科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。智能评测技术能力的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。智能评测技术能力的 / 在中国境内生产。智能评测技术能力的 / 在中国境内完成。

72. 教师智能演示器（讯飞启明智能演示器二代 XFQM-Y2），生产厂为广东讯飞启明科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。教师智能演示器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。教师智能演示器的 / 在中国境内生产。教师智能演示器的 / 在中国境内完成。

73. 学生答题器（XQMR-DTQ2-B），生产厂为广东讯飞启明科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。学生答题器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。学生答题器的 / 在中国境内生产。学生答题器的 / 在中国境内完成。

74. 接收器（XQMR-JSQ2-B），生产厂为广东讯飞启明科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。接收器的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。接收器的 / 在中国境内生产。接收器的 / 在中国境内完成。

75. 充电仓（XQMT-CDC2-B），生产厂为广东讯飞启明

科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。充电仓的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。充电仓的 / 在中国境内生产。充电仓的 / 在中国境内完成。

76. 收纳包 (XQMZ-BXB2-B)，生产厂为广东讯飞启明科技发展有限公司，厂址为广州市黄埔区科学城天丰路 3 号 401 房。收纳包的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。收纳包的 / 在中国境内生产。收纳包的 / 在中国境内完成。

77. 智能交互平板 (HD-86HS)，生产厂为深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司，厂址为深圳市坪山区坑梓街道沙田社区丹梓北路 1 号鸿合大厦 1 栋 A 座 101 及整栋。智能交互平板的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。智能交互平板的 / 在中国境内生产。智能交互平板的 / 在中国境内完成。

78. OPS 电脑 (H0-5222HS)，生产厂为深圳市鸿合创新信息技术有限责任公司，厂址为深圳市坪山区坑梓街道沙田社区丹梓北路 1 号鸿合大厦 1 栋 A 座 101 及整栋。OPS 电脑的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。OPS 电脑的 / 在中国境内生产。OPS 电脑的 / 在中国境内完成。

79. 移动支架 (5800)，生产厂为文安县吕明五金制品厂，厂址为河北省廊坊市文安工业新区石桥村。移动支架的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。移动支架的 / 在中国境内生产。移动支架的 / 在中国境内完成。

本公司（内蒙古拓普乐科技有限责任公司）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。

投标供应商（签章）：内蒙古拓普乐科技有限责任公司

日期：2026年4月3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，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。