

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.（医院信息管理系统（HIS）门急诊挂号系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0），生产厂为（创业慧康科技股份有限公司），厂址为（浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼）。（/）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （/）。（/）的（/）在中国境内生产。（/）的（/）在中国境内完成。

2.（医院信息管理系统（HIS）门急诊收费系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0），生产厂为（创业慧康科技股份有限公司），厂址为（浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼）。（/）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （/）。（/）的（/）在中国境内生产。（/）的（/）在中国境内完成。

3.（医院信息管理系统（HIS）住院登记结算管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0），生产厂为（创业慧康科技股份有限公司），厂址为（浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼）。（/）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （/）。（/）的（/）在中国境内生产。（/）的（/）在中国境内完成。

4.（医院信息管理系统（HIS）入院准备中心创业智慧医院信息系统软件 V6.0），生产厂为（创业慧康科技股份有限公司），厂址为（浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼）。（/）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （/）。（/）的（/）在中国境内生产。（/）的（/）在中国境内完成。

5.（医院信息管理系统（HIS）药库管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0），生产厂为（创业慧康科技股份有限公司），厂址为（浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼）。（/）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （/）。（/）的（/）在中国境内生产。（/）的（/）在中国境内完成。

6.（医院信息管理系统（HIS）门急诊药房管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0），生产厂为（创业慧康科技股份有限公司），厂址为（浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街

708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

7. (医院信息管理系统 (HIS) 住院药房管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

8. (医院信息管理系统 (HIS) 医技科室管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

9. (医院信息管理系统 (HIS) 输血管理系统 (含急诊) 创业疾病监管协同系统软件 V2.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

10. (医院信息管理系统 (HIS) 病区护士站创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

11. (医院信息管理系统 (HIS) 传染病报卡系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

12. (医院信息管理系统 (HIS) 门诊间结算系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

13. (医院信息管理系统 (HIS) 手术分级管理创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708

号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。
(/) 的 (/) 在中国境内完成。

14. (医院信息管理系统 (HIS) 不良事件管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

15. (医院信息管理系统 (HIS) 手术室管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

16. (手术麻醉管理系统 (25 间手术室) 泽进手术麻醉临床信息系统软件 V4.0), 生产厂为 (杭州泽进科技有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市拱墅区白石巷 318 号南楼 1706 室)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

17. (一体化医生工作站系统 (EMR) 门诊医生工作站创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

18. (一体化医生工作站系统 (EMR) 住院医生工作站创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

19. (一体化医生工作站系统 (EMR) 病历质控管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

20. (一体化医生工作站系统 (EMR) 门诊电子病历系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街

708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

21. (一体化医生工作站系统(EMR)住院电子病历系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

22. (一体化医生工作站系统(EMR)病案首页质控系统今创病案首页质控系统 V3.0), 生产厂为(上海今创信息技术有限公司), 厂址为(上海市嘉定区封周路655号14幢201室J14191)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

23. (一体化医生工作站系统(EMR)治疗管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

24. (临床护理系统移动护理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

25. (临床护理系统护理管理系统(含护理质控)云在医院护理管理软件 V2.0), 生产厂为(杭州云在信息科技有限公司), 厂址为(浙江省杭州市上城区莫干山路1418-48号2幢1层101室(上城科技工业基地))。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

26. (临床护理系统护理电子病历系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

27. (临床护理系统患者药箱管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。

(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

28. (临床路径系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0)，生产厂为(创业慧康科技股份有限公司)，厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

29. (临床辅助决策支持系统(CDSS)睿杰临床决策支持系统软件 V2.0)，生产厂为(杭州睿杰信息技术有限公司)，厂址为(浙江省杭州市滨江区西兴街道明月路 567 号 A 楼 11 层 A1111 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

30. (临床检验管理系统(LIS)创业检验信息管理系统软件 V6.0)，生产厂为(创业慧康科技股份有限公司)，厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

31. (药事管理服务处方点评系统同启苏沐处方点评系统软件 V2.0)，生产厂为(苏州同启苏沐软件有限公司)，厂址为(苏州高新区宝带西路 1099 号汇金科创中心 3 幢 501-505 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

32. (药事管理服务合理用药系统同启苏沐医院合理用药系统软件 V2.0)，生产厂为(苏州同启苏沐软件有限公司)，厂址为(苏州高新区宝带西路 1099 号汇金科创中心 3 幢 501-505 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

33. (药事管理服务抗菌药物管理系统同启苏沐抗菌药物管理系统软件 V2.0)，生产厂为(苏州同启苏沐软件有限公司)，厂址为(苏州高新区宝带西路 1099 号汇金科创中心 3 幢 501-505 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

34. (数据上报管理-门急诊诊疗信息页数据采集上报创业智慧医院信息系统软件 V6.0)，生产厂为(创业慧康科技股份有限公司)，厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街

708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

35. (医疗流程闭环管理创业医院闭环流程管理系统软件 V4.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

36. (大模型服务平台大模型服务平台创业慧康 AI 医疗大模型软件平台 (BsoftGPT) V1.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

37. (大模型服务平台 AI 病历生成创业慧康 AI 辅助智能病历生成系统(NoteGen)V1.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

38. (大模型服务平台 AI 病历质控管理系统创业慧康 AI 辅助智能病历质控系统(MedQC) V1.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

39. (大模型服务平台 AI 辅助智能语音病历系统创业 AI 辅助智能语音病历系统 (VoiceEMR) V1.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

40. (报表定制工具创业慧康定制), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

41. (医院院前急救系统改造公告大屏系统麦迪斯顿院前急救临床信息系统软件 V3.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

42. (医院院前急救系统改造急救指挥会诊麦迪斯顿智慧急救指挥会诊系统 V3.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。

(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

43. (急诊信息系统改造急诊分诊工作站麦迪斯顿急诊临床信息系统 V3.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。

(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

44. (急诊信息系统改造抢救医护工作站麦迪斯顿急诊临床信息系统 V3.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。

(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

45. (急诊信息系统改造留观医护工作站麦迪斯顿急诊临床信息系统 V3.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。

(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

46. (急诊信息系统改造急诊电子病历(抢救/留观区)麦迪斯顿急诊临床信息系统 V3.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。

(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

47. (急诊信息系统改造急诊交接班管理系统麦迪斯顿急诊临床信息系统 V3.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。

(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

48. (急诊信息系统改造急诊会诊管理系统麦迪斯顿急诊临床信息系统 V3.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。

(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

49. (急诊信息系统改造急诊质控管理系统麦迪斯顿急诊临床信息系统 V3.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

50. (急救中心改造卒中中心改造麦迪斯顿卒中信息系统软件 V1.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

51. (急救中心改造创伤中心改造麦迪斯顿创伤中心信息系统软件 V1.0), 生产厂为(苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司), 厂址为(苏州工业园区归家巷 222 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

52. (电子病历评级指导国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

53. (电子病历五级升级改造国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

54. (药品冷链管理系统配套定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

55. (五级 OFD 版式软件服务创业慧康定制), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

56. (危急值管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

57. (过敏药物管理系统创业智慧医院信息系统软件 V6.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

58. (院感系统信创改造国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

59. (病案统计管理系统、单病种系统、病案首页质控系统、三级公立医院首页上报及 HQMS 上报系统信创改造国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

60. (省平台数据上传国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

61. (PACS 系统升级改造东软医学影像存储传输与信息关系系统软 V6.0), 生产厂为(东软集团股份有限公司), 厂址为(沈阳市浑南新区新秀街 2 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

62. (DRG/DIP 管理系统创业慧康医院 DRG/DIP 管理系统软件 V1.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

63. (历史纸质病历扫描对接国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

64. (病案示踪管理系统国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

65. (排队叫号系统国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

66. (大屏幕信息发布系统国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

67. (消息推送服务平台国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

68. (院内导航国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

69. (医疗 AI 服务-全流程 AI 导诊国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道 699-1 号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

70. (基础平台医院基础平台创业医院信息平台 V4.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

71. (基础平台主数据管理系统), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

72. (基础平台患者主索引系统(EMPI)), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

73. (基础平台统一认证应用门户(单点登录)), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

74. (基础平台统一消息平台), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

75. (集成平台集成引擎创业医院信息平台 V4.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

76. (集成平台临床服务系统整合), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

77. (集成平台医疗管理系统整合), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

78. (集成平台运营管理系统整合), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

79. (集成平台外部机构对接), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

80. (数据中心管理数据中心(MDR)创业医院信息平台 V4.0), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

81. (数据中心临床数据中心(CDR)), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

82. (数据中心数据采集 ETL), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

83. (数据中心全量过程数据中心 (ODS)), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

84. (数据中心 CDC 数据库同步工具), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

85. (数据中心共享文档管理), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

86. (数据中心患者全息视图), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

87. (数据中心闭环视图展示), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

88. (管理决策支持主题设计器创业医院信息平台 V4.0), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

89. (管理决策支持综合运营分析), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

90. (管理决策支持医疗质量分析), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

91. (管理决策支持医院等级评审指标分析), 生产厂为 (创业慧康科技股份有限公司), 厂址为 (浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街 708 号 6 楼)。 (/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。 (/) 的 (/) 在中国境内生产。 (/) 的 (/) 在中国境内完成。

92. (管理决策支持医疗资源优化分析), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

93. (管理决策支持三级公立医院绩效考核指标分析), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

94. (公众服务应用服务接入创业慧康定制), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

95. (医疗服务应用服务接入创业慧康定制), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

96. (临床知识库服务接入创业慧康定制), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

97. (互联网医院接入(含省平台对接)创业慧康定制), 生产厂为(创业慧康科技股份有限公司), 厂址为(浙江省杭州市滨江区浦沿街道坚塔街708号6楼)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

98. (掌上医院辰寅掌上医院系统软件 V1.0), 生产厂为(苏州辰寅信息科技有限公司), 厂址为(苏州市吴中区经济开发区郭巷街道双湾华院63幢205室)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

99. (互联互通成熟度评级指导国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道699-1号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

100. (第三方对接改造国产定制), 生产厂为(中电鸿信信息科技有限公司), 厂址为(南京市玄武大道699-1号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

101. (存储扩容新华三 CF22845), 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)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

102. (全院网管平台新华三 iMC), 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)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

103. (外网核心交换机新华三 S7503X-M-G), 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)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

104. (外网汇聚交换机新华三 S6530X-24X8C-G), 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)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

105. (内网核心交换机新华三 S10506X-G), 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)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

106. (内网汇聚交换机新华三 S6520X-54XG-EI-G), 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)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

107. (虚拟化光纤交换机新华三 CN3360B), 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)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

108. (接入交换机新华三 S5130S-52MS-EI-G), 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)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

109. (全院零漫游无线网络工程改造无线网络控制器信锐 NMC-8656), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道 1001 号南山智园 A1 栋 1 层)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

110. (全院零漫游无线网络工程改造 24 口 POE 交换机信锐 S3200G-28S-PWR-SI-24T), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道 1001 号南山智园 A1 栋 1 层)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

111. (全院零漫游无线网络工程改造无线汇聚交换机信锐 NS5360-54X-EI-48S), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道 1001 号南山智园 A1 栋 1 层)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

112. (全院零漫游无线网络工程改造中心基站信锐 CAP-685), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道 1001 号南山智园 A1 栋 1 层)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

113. (全院零漫游无线网络工程改造射频负载信锐 RSMA-50KR), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道 1001 号南山智园 A1 栋 1 层)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

114. (全院零漫游无线网络工程改造中心基站一功分单元馈线信锐 CAB-RF-35M-ULL-SMA), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道 1001 号南山智园 A1 栋 1 层)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

115. (全院零漫游无线网络工程改造功分单元一天线馈线信锐 CAB-RF-15M-ULL-SMA), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道 1001 号南山智园 A1 栋 1 层)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

116. (全院零漫游无线网络工程改造美化天线信锐 ANT-2451-7/5dBi-D-SMA-CM-P2), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道 1001 号南山智园 A1 栋 1 层)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

117. (全院零漫游无线网络工程改造定向天线信锐 ANT-2451-12dBi-D-SMA-P2), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道1001号南山智园A1栋1层)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

118. (全院零漫游无线网络工程改造功分单元信锐 RRU-683), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道1001号南山智园A1栋1层)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

119. (全院零漫游无线网络工程改造 POE 分离器信锐 HL-PD024), 生产厂为(深圳市信锐网络技术有限公司), 厂址为(深圳市南山区桃源街道长源社区学苑大道1001号南山智园A1栋1层)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

120. (全院零漫游无线网络工程改造六类网线胜为 CLC-6305B), 生产厂为(深圳市创新胜为科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区龙华街道清华社区和平路62号优鼎企创园F栋201)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

121. (外网下一代防火墙天融信 NGFW4000-UF(FT-A25)(万兆)V3), 生产厂为(北京天融信网络安全技术有限公司), 厂址为(北京市海淀区西北旺东路10号院西区11号楼1层101)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

122. (外网区入侵防御(含防病毒)启明星辰 NGIPS5000-EHG-SF), 生产厂为(北京启明星辰信息安全技术有限公司), 厂址为(北京市海淀区东北旺西路8号21号楼启明星辰大厦102号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

123. (内网下一代防火墙天融信 NGFW4000-UF(FT-A25)(万兆)V3), 生产厂为(北京天融信网络安全技术有限公司), 厂址为(北京市海淀区西北旺东路10号院西区11号楼1层101)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

124. (核心与服务器区入侵防御(含防病毒)启明星辰 NGIPS8000-HG-T), 生产厂为(北京启明星辰信息安全技术有限公司), 厂址为(北京市海淀区东北旺西路8号21号楼启明星辰大厦102号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

125. (专网边界入侵防御(含防病毒)启明星辰 NGIPS5000-EHG-SRT), 生产厂为(北京启明星辰信息安全技术有限公司), 厂址为(北京市海淀区东北旺西路8号21号楼启明星辰大厦102号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

126. (态势感知平台奇安信 S-NGSOC-LV-256-PA-SG-02), 生产厂为(奇安信科技集团股份有限公司), 厂址为(北京市西城区新街口外大街28号102号楼3层332号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

127. (流量分析探针奇安信 TY-TSS10000-S92G-PA), 生产厂为(奇安信科技集团股份有限公司), 厂址为(北京市西城区新街口外大街28号102号楼3层332号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

128. (安全隔离网闸启明星辰 GAP-6000-G3500-ZX-RP), 生产厂为(北京启明星辰信息安全技术有限公司), 厂址为(北京市海淀区东北旺西路8号21号楼启明星辰大厦102号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

129. (机房动环系统创安机房动环系统), 生产厂为(福州创安恒业信息技术有限公司), 厂址为(福建省福州市仓山区建新镇金山大道618号金山工业区桔园洲园67#楼4层工业厂房4605室)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

130. (DNS威胁检测与分析奇安信 DNS威胁检测与日志分析系统), 生产厂为(奇安信科技集团股份有限公司), 厂址为(北京市西城区新街口外大街28号102号楼3层332号)。(/)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/)的(/)在中国境内生产。(/)的(/)在中国境内完成。

131. (运维管理平台启缘智慧 OMS-A1500), 生产厂为(苏州启缘智慧科技有限公司), 厂址为(苏州工业园区星海国际商务广场 1 幢 302-3 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

132. (CA 电子签名移动协同签名服务器北京 CA COSS-A8001), 生产厂为(北京数字认证股份有限公司), 厂址为(北京市海淀区北四环西路 68 号 1501 号)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

133. (CA 电子签名时间戳服务器北京 CA TSS-A3001), 生产厂为(北京数字认证股份有限公司), 厂址为(北京市海淀区北四环西路 68 号 1501 号)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

134. (CA 电子签名个人数字证书北京 CA CERT-I-M), 生产厂为(北京数字认证股份有限公司), 厂址为(北京市海淀区北四环西路 68 号 1501 号)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

135. (CA 电子签名设备数字证书北京 CA CERT-D-Y), 生产厂为(北京数字认证股份有限公司), 厂址为(北京市海淀区北四环西路 68 号 1501 号)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

136. (容灾基础平台杭州代维 DPS 数据库灾备管理软件 V3.0), 生产厂为(杭州代维科技有限公司), 厂址为(杭州市西湖区文一西路 778 号 2 幢 4043 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

137. (数据库容灾(标准模块)杭州代维 DPS 数据库灾备管理软件 V3.0), 生产厂为(杭州代维科技有限公司), 厂址为(杭州市西湖区文一西路 778 号 2 幢 4043 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

138. (数据库容灾(增值模块)杭州代维 DPS 数据库灾备管理软件 V3.0), 生产厂为(杭州代维科技有限公司), 厂址为(杭州市西湖区文一西路 778 号 2 幢 4043 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

139. (网络设备高可用支持与管理-网络切换与管理模块杭州代维 DPS 数据库灾备管理软件 V3.0), 生产厂为(杭州代维科技有限公司), 厂址为(杭州市西湖区文一西路 778 号 2 幢 4043 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 在中国境内完成。

140. (全业务切换编排系统-业务系统单元切换编排模块杭州代维 DPS 数据库灾备管理软件 V3.0), 生产厂为(杭州代维科技有限公司), 厂址为(杭州市西湖区文一西路 778 号 2 幢 4043 室)。(/) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (/)。(/) 的 (/) 在中国境内生产。(/) 的 (/) 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):

日期: 2026 年 6 月 16 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。