

格式 13、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. （产品名称：安全用具使用(K1) 型号：CF-DY01-K1），生产厂为（上海诚楚丰科技有限公司），厂址为（上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢）。
（产品名称：安全用具使用(K1) 型号：CF-DY01-K1）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例：/）。（产品名称：安全用具使用(K1) 型号：CF-DY01-K1）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：安全用具使用(K1) 型号：CF-DY01-K1）的（关键工序：/）在中国境内完成。

2. （产品名称：作业现场安全隐患排除(K2) 型号：CF-DY01-K2），生产厂为（上海诚楚丰科技有限公司），厂址为（上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢）。（产品名称：作业现场安全隐患排除(K2) 型号：CF-DY01-K2）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例：/）。（产品名称：作业现场安全隐患排除(K2) 型号：CF-DY01-K2）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：作业现场安全隐患排除(K2) 型号：CF-DY01-K2）的（关键工序：/）在中国境内完成。

3. （产品名称：低压电工作业安全技术实操设备（K3） 型号：CF-DY01-K3），生产厂为（上海诚楚丰科技有限公司），厂址为（上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢）。（产品名称：低压电工作业安全技术实操设备（K3） 型号：CF-DY01-K3）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例：/）。（产品名称：低压电工作业安全技术实操设备（K3） 型号：CF-DY01-K3）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：低压电工作业安全技术实操设备（K3） 型号：CF-DY01-K3）的（关键工序：/）在中国境内完成。

4. （产品名称：触电事故现场应急处置 型号：CF-CD01），生产厂为（上海诚楚丰科技有限公司），厂址为（上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢）。（产品名称：触电事故现场应急处置 型号：CF-CD01）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例：/）。（产品名称：触电事故现场应急处置 型号：CF-CD01）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：触电事故现场应急处置 型号：CF-CD01）的（关键工序：/）在中国境内完成。

5. (产品名称: 创伤包扎模拟人 型号: CF-CSBZ01), 生产厂为(上海诚楚丰科技有限公司), 厂址为(上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢)。(产品名称: 创伤包扎模拟人 型号: CF-CSBZ01)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 创伤包扎模拟人 型号: CF-CSBZ01)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 创伤包扎模拟人 型号: CF-CSBZ01)的(关键工序: /)在中国境内完成。

6. (产品名称: 心肺复苏模拟人 型号: CF-TPCR01), 生产厂为(上海诚楚丰科技有限公司), 厂址为(上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢)。(产品名称: 心肺复苏模拟人 型号: CF-TPCR01)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 心肺复苏模拟人 型号: CF-TPCR01)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 心肺复苏模拟人 型号: CF-TPCR01)的(关键工序: /)在中国境内完成。

7. (产品名称: 灭火器的选择和使用实操考核设备 型号: CF-MHQ01), 生产厂为(上海诚楚丰科技有限公司), 厂址为(上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢)。(产品名称: 灭火器的选择和使用实操考核设备 型号: CF-MHQ01)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 灭火器的选择和使用实操考核设备 型号: CF-MHQ01)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 灭火器的选择和使用实操考核设备 型号: CF-MHQ01)的(关键工序: /)在中国境内完成。

8. (产品名称: 拾音扩音系统 型号: 定制), 生产厂为(上海诚楚丰科技有限公司), 厂址为(上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢)。(产品名称: 拾音扩音系统 型号: 定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 拾音扩音系统 型号: 定制)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 拾音扩音系统 型号: 定制)的(关键工序: /)在中国境内完成。

9. (产品名称: 便携式音响 (配话筒) 型号: 定制), 生产厂为(上海诚楚丰科技有限公司), 厂址为(上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢)。(产品名称: 便携式音响 (配话筒) 型号: 定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 便携式音响 (配话筒) 型号: 定制)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 便携式音响 (配话筒) 型号: 定制)的(关键工序: /)在中国境内完成。

10. (产品名称：文化建设 型号：定制，生产厂为（上海诚楚丰科技有限公司），厂址为（上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢）。（产品名称：文化建设 型号：定制的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：文化建设 型号：定制的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：文化建设 型号：定制的（关键工序：/）在中国境内完成。

11. (产品名称：电工电子综合操作实训台 型号：XEW-DZWZD-01)，生产厂为（学而为智能汽车（深圳）有限公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101）。（产品名称：电工电子综合操作实训台 型号：XEW-DZWZD-01）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：电工电子综合操作实训台 型号：XEW-DZWZD-01）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：电工电子综合操作实训台 型号：XEW-DZWZD-01）的（关键工序：/）在中国境内完成。

12. (产品名称：电工电子实训箱 型号：XEW-DZX-01S)，生产厂为（学而为智能汽车（深圳）有限公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101）。（产品名称：电工电子实训箱 型号：XEW-DZX-01S）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：电工电子实训箱 型号：XEW-DZX-01S）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：电工电子实训箱 型号：XEW-DZX-01S）的（关键工序：/）在中国境内完成。

13. (产品名称：高压安全控制与防护实训平台 型号：XEW-AQXG-01)，生产厂为（学而为智能汽车（深圳）有限公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101）。（产品名称：高压安全控制与防护实训平台 型号：XEW-AQXG-01）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：高压安全控制与防护实训平台 型号：XEW-AQXG-01）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：高压安全控制与防护实训平台 型号：XEW-AQXG-01）的（关键工序：/）在中国境内完成。

14. (产品名称：霍尔电流传感器实训台 型号：XEW-GHE-01)，生产厂为（学而为智能汽车（深圳）有限公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101）。（产品名称：霍尔电流传感器实训台 型号：XEW-GHE-01）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：霍尔电流传感器实训台 型号：XEW-GHE-01）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品

名称：霍尔电流传感器实训台 型号：XEW-GHE-01的（关键工序：/）在中国境内完成。

15. （产品名称：绝缘钩型号：XEW-GDJY-02），生产厂为（学而为智能汽车（深圳）有限公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101）。（产品名称：绝缘钩 型号：XEW-GDJY-02）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：绝缘钩 型号：XEW-GDJY-02）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：绝缘钩 型号：XEW-GDJY-02）的（关键工序：/）在中国境内完成。

16. （产品名称：新能源专业万用表 型号：XEW222），生产厂为（学而为智能汽车（深圳）有限公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101）。（产品名称：新能源专业万用表 型号：XEW222）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：新能源专业万用表 型号：XEW222）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：新能源专业万用表 型号：XEW222）的（关键工序：/）在中国境内完成。

17. （产品名称：示波器 型号：XEW1102C），生产厂为（学而为智能汽车（深圳）有限公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101）。（产品名称：示波器 型号：XEW1102C）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：示波器 型号：XEW1102C）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：示波器 型号：XEW1102C）的（关键工序：/）在中国境内完成。

18. （产品名称：手持式绝缘电阻测试仪 型号：XEW505B），生产厂为（学而为智能汽车（深圳）有限公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101）。（产品名称：手持式绝缘电阻测试仪 型号：XEW505B）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：手持式绝缘电阻测试仪 型号：XEW505B）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称：手持式绝缘电阻测试仪 型号：XEW505B）的（关键工序：/）在中国境内完成。

19. （产品名称：绝缘工作台 型号：XEW-ZTJY-01W），生产厂为（学而为智能汽车（深圳）有限公司），厂址为（深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101）。（产品名称：绝缘工作台 型号：XEW-ZTJY-01W）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：绝缘工作台 型号：XEW-ZTJY

-01W) 的 (关键组件: /) 在中国境内生产。(产品名称: 绝缘工作台 型号: XEW-ZTJY-01W) 的 (关键工序: /) 在中国境内完成。

20. (产品名称: 文化建设 型号: XEW-002), 生产厂为 (学而为智能汽车 (深圳) 有限公司), 厂址为 (深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101)。

(产品名称: 文化建设 型号: XEW-002) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 文化建设 型号: XEW-002) 的 (关键组件: /) 在中国境内生产。(产品名称: 文化建设 型号: XEW-002) 的 (关键工序: /) 在中国境内完成。

21. (产品名称: 人员防护套装 型号: XEW-FHGR-01W), 生产厂为 (学而为智能汽车 (深圳) 有限公司), 厂址为 (深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101)。(产品名称: 人员防护套装 型号: XEW-FHGR-01W) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 人员防护套装 型号: XEW-FHGR-01W) 的 (关键组件: /) 在中国境内生产。(产品名称: 人员防护套装 型号: XEW-FHGR-01W) 的 (关键工序: /) 在中国境内完成。

22. (产品名称: 工位安全防护套装 型号: XEW-FHGW-02W), 生产厂为 (学而为智能汽车 (深圳) 有限公司), 厂址为 (深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101)。(产品名称: 工位安全防护套装 型号: XEW-FHGW-02W) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 工位安全防护套装 型号: XEW-FHGW-02W) 的 (关键组件: /) 在中国境内生产。(产品名称: 工位安全防护套装 型号: XEW-FHGW-02W) 的 (关键工序: /) 在中国境内完成。

23. (产品名称: 拾音扩音系统 型号: 定制), 生产厂为 (上海诚楚丰科技有限公司), 厂址为 (上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢)。(产品名称: 拾音扩音系统 型号: 定制) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 拾音扩音系统 型号: 定制) 的 (关键组件: /) 在中国境内生产。(产品名称: 拾音扩音系统 型号: 定制) 的 (关键工序: /) 在中国境内完成。

24. (产品名称: 实训操作台 型号: XEW-SX-02), 生产厂为 (学而为智能汽车 (深圳) 有限公司), 厂址为 (深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101)。(产品名称: 实训操作台 型号: XEW-SX-02) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 实训操作台 型号: XEW-SX-02) 的 (关键组件: /) 在中国境内生产。(产品名称: 实训操作台 型号: XEW-SX-02) 的

(关键工序：/) 在中国境内完成。

25. (产品名称：BMS 管理系统综合检测实训平台 型号：XEW-BMJC-02)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：BMS 管理系统综合检测实训平台 型号：XEW-BMJC-02)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：BMS 管理系统综合检测实训平台 型号：XEW-BMJC-02)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：BMS 管理系统综合检测实训平台 型号：XEW-BMJC-02)的(关键工序：/)在中国境内完成。

26. (产品名称：动力电池模组检测实训平台(实车模组) 型号：XEW-MZDL-02)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：动力电池模组检测实训平台(实车模组) 型号：XEW-MZDL-02)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：动力电池模组检测实训平台(实车模组) 型号：XEW-MZDL-02)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：动力电池模组检测实训平台(实车模组) 型号：XEW-MZDL-02)的(关键工序：/)在中国境内完成。

27. (产品名称：锂电池智能均衡仪 型号：XEW-CSJH-01W)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：锂电池智能均衡仪 型号：XEW-CSJH-01W)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：锂电池智能均衡仪 型号：XEW-CSJH-01W)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：锂电池智能均衡仪 型号：XEW-CSJH-01W)的(关键工序：/)在中国境内完成。

28. (产品名称：交直流充电设备装配与测试实训平台 型号：XEW-JZAD-02)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：交直流充电设备装配与测试实训平台 型号：XEW-JZAD-02)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：交直流充电设备装配与测试实训平台 型号：XEW-JZAD-02)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：交直流充电设备装配与测试实训平台 型号：XEW-JZAD-02)的(关键工序：/)在中国境内完成。

29. (产品名称：OBC/DC-DC 综合测试台 型号：XEW-ODCJ-03)，生产厂为

(学而为智能汽车(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称: OBC/DC-DC综合测试台 型号: XEW-ODCJ-03)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: OBC/DC-D C综合测试台 型号: XEW-ODCJ-03)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: OBC/DC-DC综合测试台 型号: XEW-ODCJ-03)的(关键工序: /)在中国境内完成。

30. (产品名称: 落地式充电桩(交流) 型号: XEW-AC-7KW), 生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称: 落地式充电桩(交流) 型号: XEW-AC-7KW)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 落地式充电桩(交流) 型号: XEW-AC-7KW)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 落地式充电桩(交流) 型号: XEW-AC-7KW)的(关键工序: /)在中国境内完成。

31. (产品名称: 动力电池被动均衡实训箱 型号: XEW-BDJH-01W), 生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称: 动力电池被动均衡实训箱 型号: XEW-BDJH-01W)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 动力电池被动均衡实训箱 型号: XEW-BDJH-01W)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 动力电池被动均衡实训箱 型号: XEW-BDJH-01W)的(关键工序: /)在中国境内完成。

32. (产品名称: 绝缘工具套装 型号: XEW-XNY-002), 生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称: 绝缘工具套装 型号: XEW-XNY-002)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 绝缘工具套装 型号: XEW-XNY-002)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 绝缘工具套装 型号: XEW-XNY-002)的(关键工序: /)在中国境内完成。

33. (产品名称: 数字钳形表 型号: /XEW222), 生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称: 数字钳形表 型号: /XEW222)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 数字钳形表 型号: /XEW222)的(关键组

件：/在中国境内生产。(产品名称：数字钳形表 型号：/XEW222)的(关键工序：/)在中国境内完成。

34. (产品名称：绝缘电阻测试仪 型号：XEW505A)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：绝缘电阻测试仪 型号：XEW505A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：绝缘电阻测试仪 型号：XEW505A)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：绝缘电阻测试仪 型号：XEW505A)的(关键工序：/)在中国境内完成。

35. (产品名称：电池内阻测试仪 型号：XEW3521A)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：电池内阻测试仪 型号：XEW3521A)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：电池内阻测试仪 型号：XEW3521A)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：电池内阻测试仪 型号：XEW3521A)的(关键工序：/)在中国境内完成。

36. (产品名称：万用接线盒 型号：XEW-JXWA-01W)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：万用接线盒 型号：XEW-JXWA-01W)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：万用接线盒 型号：XEW-JXWA-01W)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：万用接线盒 型号：XEW-JXWA-01W)的(关键工序：/)在中国境内完成。

37. (产品名称：文化建设 型号：XEW-003)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：文化建设 型号：XEW-003)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：文化建设 型号：XEW-003)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：文化建设 型号：XEW-003)的(关键工序：/)在中国境内完成。

38. (产品名称：人员防护套装 型号：XEW-FHGR-01W)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：人员防护套装 型号：XEW-FHGR-01W)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：人员防护套装 型号：XEW-

FHGR-01W的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：人员防护套装 型号：XEW-FHGR-01W)的(关键工序：/)在中国境内完成。

39. (产品名称：工位安全防护套装 型号：XEW-FHGW-02W)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：工位安全防护套装 型号：XEW-FHGW-02W)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：工位安全防护套装 型号：XEW-FHGW-02W)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：工位安全防护套装 型号：XEW-FHGW-02W)的(关键工序：/)在中国境内完成。

40. (产品名称：拾音扩音系统 型号：定制)，生产厂为(上海诚楚丰科技有限公司)，厂址为(上海市奉贤区星火开发区莲塘路251号8幢)。(产品名称：拾音扩音系统 型号：定制)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：拾音扩音系统 型号：定制)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：拾音扩音系统 型号：定制)的(关键工序：/)在中国境内完成。

41. (产品名称：新能源汽车全车照明系统实训平台 型号：XEW-QCDG-02)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：新能源汽车全车照明系统实训平台 型号：XEW-QCDG-02)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：新能源汽车全车照明系统实训平台 型号：XEW-QCDG-02)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：新能源汽车全车照明系统实训平台 型号：XEW-QCDG-02)的(关键工序：/)在中国境内完成。

42. (产品名称：新能源汽车舒适系统实训平台 型号：XEW-QCSS-03)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：新能源汽车舒适系统实训平台 型号：XEW-QCSS-03)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：新能源汽车舒适系统实训平台 型号：XEW-QCSS-03)的(关键组件：/)在中国境内生产。(产品名称：新能源汽车舒适系统实训平台 型号：XEW-QCSS-03)的(关键工序：/)在中国境内完成。

43. (产品名称：压缩机综合性能检测台 型号：XEW-ACZH-02)，生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司)，厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称：压缩机综合性能检测台 型号：XEW-ACZH

-02)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 压缩机综合性能检测台 型号: XEW-ACZH-02)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 压缩机综合性能检测台 型号: XEW-ACZH-02)的(关键工序: /)在中国境内完成。

44. (产品名称: PTC 综合测试台 型号: XEW-GPTC-05), 生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称: PTC 综合测试台 型号: XEW-GPTC-05)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: PTC 综合测试台 型号: XEW-GPTC-05)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: PTC 综合测试台 型号: XEW-GPTC-05)的(关键工序: /)在中国境内完成。

45. (产品名称: 热泵空调控制系统实训平台 型号: XEW-ACK-01), 生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称: 热泵空调控制系统实训平台 型号: XEW-ACK-01)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 热泵空调控制系统实训平台 型号: XEW-ACK-01)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 热泵空调控制系统实训平台 型号: XEW-ACK-01)的(关键工序: /)在中国境内完成

46. (产品名称: 汽车电控与车载CAN网络故障诊断实验系统 型号: XEW-CAN-ZD01), 生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称: 汽车电控与车载CAN网络故障诊断实验系统 型号: XEW-CAN-ZD01)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 汽车电控与车载CAN网络故障诊断实验系统 型号: XEW-CAN-ZD01)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 汽车电控与车载CAN网络故障诊断实验系统 型号: XEW-CAN-ZD01)的(关键工序: /)在中国境内完成

47. (产品名称: 工具和量具套装 型号: XEW-TGJ-01W), 生产厂为(学而为智能汽车(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街45号4栋101)。(产品名称: 工具和量具套装 型号: XEW-TGJ-01W)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例: /)。(产品名称: 工具和量具套装 型号: XEW-TGJ-01W)的(关键组件: /)在中国境内生产。(产品名称: 工具和量

具套装 型号：XEW-TGJ-01W) 的 (关键工序：/) 在中国境内完成

48. (产品名称：绝缘电阻测试仪 型号：XEW505A)，生产厂为 (学而为智能汽车 (深圳) 有限公司)，厂址为 (深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101)。(产品名称：绝缘电阻测试仪 型号：XEW505A) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：绝缘电阻测试仪 型号：XEW505A) 的 (关键组件：/) 在中国境内生产。(产品名称：绝缘电阻测试仪 型号：XEW505A) 的 (关键工序：/) 在中国境内完成

49. (产品名称：空调压力表套装 型号：XEW-ACYL-001)，生产厂为 (学而为智能汽车 (深圳) 有限公司)，厂址为 (深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101)。(产品名称：空调压力表套装 型号：XEW-ACYL-001) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：空调压力表套装 型号：XEW-ACYL-001) 的 (关键组件：/) 在中国境内生产。(产品名称：空调压力表套装 型号：XEW-ACYL-001) 的 (关键工序：/) 在中国境内完成

50. (产品名称：文化建设 型号：XEW-004)，生产厂为 (学而为智能汽车 (深圳) 有限公司)，厂址为 (深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101)。(产品名称：文化建设 型号：XEW-004) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：文化建设 型号：XEW-004) 的 (关键组件：/) 在中国境内生产。(产品名称：文化建设 型号：XEW-004) 的 (关键工序：/) 在中国境内完成。

51. (产品名称：人员防护套装 型号：XEW-FHGR-01W)，生产厂为 (学而为智能汽车 (深圳) 有限公司)，厂址为 (深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101)。(产品名称：人员防护套装 型号：XEW-FHGR-01W) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：人员防护套装 型号：XEW-FHGR-01W) 的 (关键组件：/) 在中国境内生产。(产品名称：人员防护套装 型号：XEW-FHGR-01W) 的 (关键工序：/) 在中国境内完成。

52. (产品名称：工位安全防护套装 型号：XEW-FHGW-02W)，生产厂为 (学而为智能汽车 (深圳) 有限公司)，厂址为 (深圳市坪山区坑梓街道坑梓社区育新街 45 号 4 栋 101)。(产品名称：工位安全防护套装 型号：XEW-FHGW-02W) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例：/)。(产品名称：工位安全防护套装 型号：XEW-FHGW-02W) 的 (关键组件：/) 在中国境内生产。(产品名称：

工位安全防护套装 型号：XEW-FHGW-02W的（关键工序：/）在中国境内完成。

53. （产品名称：拾音扩音系统 型号：定制），生产厂为（上海诚楚丰科技有限公司），厂址为（上海市奉贤区星火开发区莲塘路 251 号 8 幢）。（产品名称：拾音扩音系统 型号：定制）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例：/）。（产品名称：拾音扩音系统 型号：定制）的（关键组件：/）在中国境内生产。（产品名称拾音扩音系统 型号：定制）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）：昆明松骋汽修设备有限公司

日期：2026 年 5 月 30 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。