

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. 教师讲台，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路459号。教师讲台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。教师讲台的原料在中国境内生产。教师讲台的生产组装在中国境内完成。
2. 教师主控电源，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路459号。教师主控电源的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。教师主控电源的原材料在中国境内生产。教师主控电源的生产组装在中国境内完成。
3. 物理实验桌，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路459号。物理实验桌的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。物理实验桌的原材料在中国境内生产。物理实验桌的生产组装在中国境内完成。
4. 学生电源，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路459号。学生电源的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。学生电源的原材料在中国境内生产。学生电源的生产组装在中国境内完成。
5. 实验座椅，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路459号。实验座椅的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。实验座椅的原材料在中国境内生产。实验座椅的生产组装在中国境内完成。
6. 仪器柜，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路459号。仪器柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。仪器柜的原材料在中国境内生产。仪器柜的生产组装在中国境内完成。
7. 实验准备台，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路459号。实验准备台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。实验准备台的原材料在中国境内生产。实验准备台的生产组装在中国境内完成。

8. 移动实验准备桌，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。移动实验准备桌的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。移动实验准备桌的原材料在中国境内生产。移动实验准备桌的生产组装在中国境内完成。
9. 台盆柜，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。台盆柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。台盆柜的原材料在中国境内生产。台盆柜的生产组装在中国境内完成。
10. 车库储物柜，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。车库储物柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。车库储物柜的原材料在中国境内生产。车库储物柜的生产组装在中国境内完成。
11. 仪器柜，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。仪器柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。仪器柜的原材料在中国境内生产。仪器柜的生产组装在中国境内完成。
12. 教师办公桌/椅，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。教师办公桌/椅的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。教师办公桌/椅的原材料在中国境内生产。教师办公桌/椅的生产组装在中国境内完成。
13. 实验员衣柜，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。实验员衣柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。实验员衣柜的原材料在中国境内生产。实验员衣柜的生产组装在中国境内完成。
14. 实验桌，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。实验桌的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。实验桌的原材料在中国境内生产。实验桌的生产组装在中国境内完成。
15. 实验水槽柜，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。实验水槽柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。实验水槽柜的原材料在中国境内生产。实验水槽柜的生产组装在中国境内完成。
16. 紧急喷淋装置，生产厂为河北润旺达实验室设备有限公司，厂址为河北省衡水市武强县工业区。紧急喷淋装置的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。紧急喷淋装置的原材料在中国境内生产。紧急喷淋装置的生产组装在中国境内完成。

17. 中央实验台，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。中央实验台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。中央实验台的原材料在中国境内生产。中央实验台的生产组装在中国境内完成。

18. 物理实验室功能摇臂（教师端），生产厂为峰云智造（上海）科技有限公司，厂址为上海市闵行区剑川路 824 号 5 幢 1 层。物理实验室功能摇臂（教师端）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。物理实验室功能摇臂（教师端）的原材料在中国境内生产。物理实验室功能摇臂（教师端）的生产组装在中国境内完成。

19. 物理实验室功能摇臂（学生端），生产厂为峰云智造（上海）科技有限公司，厂址为上海市闵行区剑川路 824 号 5 幢 1 层。物理实验室功能摇臂（学生端）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。物理实验室功能摇臂（学生端）的原材料在中国境内生产。物理实验室功能摇臂（学生端）的生产组装在中国境内完成。

20. 可移动教师讲台，生产厂为峰云智造（上海）科技有限公司，厂址为上海市闵行区剑川路 824 号 5 幢 1 层。可移动教师讲台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。可移动教师讲台的原材料在中国境内生产。可移动教师讲台的生产组装在中国境内完成。

21. 物理学生实验桌，生产厂为峰云智造（上海）科技有限公司，厂址为上海市闵行区剑川路 824 号 5 幢 1 层。物理学生实验桌的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。物理学生实验桌的原材料在中国境内生产。物理学生实验桌的生产组装在中国境内完成。

22. 学生座椅，生产厂为上海申彦通讯设备制造有限公司，厂址为上海市浦东新区汇庆路 136 号 1-3 栋。学生座椅的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。学生座椅的原材料在中国境内生产。学生座椅的生产组装在中国境内完成。

23. 实验边台，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。实验边台的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。实验边台的原材料在中国境内生产。实验边台的生产组装在中国境内完成。

24. 仪器橱，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。仪器橱的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。仪器橱的原材料在中国境内生产。仪器橱的生产组装在中国境内完成。

25. 化学实验室顶面吊装系统（总控箱及操作台），生产厂为上海申彦通讯设备制造有限公司，厂址为上海市浦东新区汇庆路 136 号 1-3 栋。化学实验室顶面吊装系统（总控箱及操作台）的中国境内生产的组件

成本占比 $\geq 80\%$ 。化学实验室顶面吊装系统（总控箱及操作台）的原材料在中国境内生产。化学实验室顶面吊装系统（总控箱及操作台）的生产组装在中国境内完成。

26. 化学实验室顶面供应系统（教师端），生产厂为上海申彦通讯设备制造有限公司，厂址为上海市浦东新区汇庆路 136 号 1-3 栋。化学实验室顶面供应系统（教师端）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。化学实验室顶面供应系统（教师端）的原材料在中国境内生产。化学实验室顶面供应系统（教师端）的生产组装在中国境内完成。

27. 化学实验室顶面供应系统（学生端），生产厂为上海申彦通讯设备制造有限公司，厂址为上海市浦东新区汇庆路 136 号 1-3 栋。化学实验室顶面供应系统（学生端）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。化学实验室顶面供应系统（学生端）的原材料在中国境内生产。化学实验室顶面供应系统（学生端）的生产组装在中国境内完成。

28. 化学学生实验桌，生产厂为峰云智造（上海）科技有限公司，厂址为上海市闵行区剑川路 824 号 5 幢 1 层。化学学生实验桌的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。化学学生实验桌的原材料在中国境内生产。化学学生实验桌的生产组装在中国境内完成。

29. 移动水车，生产厂为上海申彦通讯设备制造有限公司，厂址为上海市浦东新区汇庆路 136 号 1-3 栋。移动水车的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。移动水车的原材料在中国境内生产。移动水车的生产组装在中国境内完成。

30. 药品柜，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。药品柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。药品柜的原材料在中国境内生产。药品柜的生产组装在中国境内完成。

31. 拉篮式试剂柜，生产厂为上海苏木文教办公设备有限公司，厂址为上海市浦东新区万松路 459 号。拉篮式试剂柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。拉篮式试剂柜的原材料在中国境内生产。拉篮式试剂柜的生产组装在中国境内完成。

32. 排风管道，生产厂为苏州喜得环保科技有限公司，厂址为江苏省昆山市开发区章基路 122 号。排风管道的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。排风管道的原材料在中国境内生产。排风管道的生产组装在中国境内完成。

33. 排风 90°弯头，生产厂为苏州喜得环保科技有限公司，厂址为江苏省昆山市开发区章基路 122 号。排风 90°弯头的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。排风 90°弯头的原材料在中国境内生产。排风 90°弯头的生产组装在中国境内完成。

34. 排风直接，生产厂为苏州喜得环保科技有限公司，厂址为江苏省昆山市开发区章基路 122 号。排风直接的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。排风直接的原材料在中国境内生产。排风直接的生产组装在中国境内完成。

35. 排风圆法兰，生产厂为上海旌诺环保科技有限公司，厂址为上海市金山区亭林镇复兴东路 8 号 1 幢 799 室。排风圆法兰的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。排风圆法兰的原材料在中国境内生产。排风圆法兰的生产组装在中国境内完成。

36. 排风方变圆，生产厂为苏州喜得环保科技有限公司，厂址为江苏省昆山市开发区章基路 122 号。排风方变圆的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。排风方变圆的原材料在中国境内生产。排风方变圆的生产组装在中国境内完成。

37. 排风变径，生产厂为苏州喜得环保科技有限公司，厂址为江苏省昆山市开发区章基路 122 号。排风变径的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。排风变径的原材料在中国境内生产。排风变径的生产组装在中国境内完成。

38. 风量调节阀，生产厂为苏州喜得环保科技有限公司，厂址为江苏省昆山市开发区章基路 122 号。风量调节阀的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。风量调节阀的原材料在中国境内生产。风量调节阀的生产组装在中国境内完成。

39. 电动密闭阀，生产厂为苏州喜得环保科技有限公司，厂址为江苏省昆山市开发区章基路 122 号。电动密闭阀的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。电动密闭阀的原材料在中国境内生产。电动密闭阀的生产组装在中国境内完成。

40. 万向抽气罩，生产厂为上海挚道实业有限公司，厂址为上海市奉贤区肖湾路 511 号 2 幢 3 层。万向抽气罩的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。万向抽气罩的原材料在中国境内生产。万向抽气罩的生产组装在中国境内完成。

41. 控制开关，生产厂为苏州喜得环保科技有限公司，厂址为江苏省昆山市开发区章基路 122 号。控制开关的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。控制开关的原材料在中国境内生产。控制开关的生产组装在中国境内完成。

42. 实验通风柜，生产厂为安徽爱科精密钣金制造有限公司，厂址为安徽省蚌埠市淮上区沫河口工业园区淝河北路 8 号。实验通风柜的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。实验通风柜的原材料在中国境内生产。实验通风柜的生产组装在中国境内完成。

43. 管道辅件,生产厂为上海旌诺环保科技有限公司,厂址为上海市金山区亭林镇复兴东路 8 号 1 幢 799 室。管道辅件的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。管道辅件的原材料在中国境内生产。管道辅件的生产组装在中国境内完成。

44. 定频电控箱(室内型),生产厂为上海旌诺环保科技有限公司,厂址为上海市金山区亭林镇复兴东路 8 号 1 幢 799 室。定频电控箱(室内型)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。定频电控箱(室内型)的原材料在中国境内生产。定频电控箱(室内型)的生产组装在中国境内完成。

45. 管道静压传感器,生产厂为苏州喜得环保科技有限公司,厂址为江苏省昆山市开发区章基路 122 号。管道静压传感器的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 80\%$ 。管道静压传感器的原材料在中国境内生产。管道静压传感器的生产组装在中国境内完成。

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。

供应商名称(公章):上海市教育技术装备服务中心有限公司

日期:2026年5月18日

