

十三、中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）的规定，本公司（联合体）参加准格尔旗世纪中学的准格尔中学历史地理教室设施设备采购采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1、1-3、教室顶部八大行星模型，1-4、八大行星造型，1-5、四季星空，1-6、地理全息交互教学系统（数字地理全息教学系统），1-7、地理模型多媒体触控演示控制平台，1-8、触控笔，1-9、流水地貌模型，1-10、黄土地貌模型，1-11、冰川地貌模型，1-12、海岸侵蚀地貌模型，1-13、丹霞地貌模型，1-14、喀斯特地貌模型，1-15、科罗拉多大峡谷模型，1-16、火山熔岩地貌模型，1-17、温室效应后果（之一）模型，1-18、荒漠（风蚀）地貌模型，1-19、煤、石油矿质构造模型，1-20、中国（立体）地形图（立体地形模型），1-21、世界（立体）地形图（立体地形模型），1-23、移动便携式共用液晶触摸控制终端，1-24、地理AR教学系统-AR地理教学系统，1-25、河流污染试验套装，1-26、曲流对凹凸岸的作用试验套装，1-27、地转偏向力试验套装，1-28、海陆热力性质差异/季风成因/海陆风/温室气体/温室效应试验套装，1-29、褶皱/断层/流水分选性试验套装，1-30、太阳直射点与昼夜长短试验套装，1-31、风海流试验套装，1-32、模拟地表径流试验套装，1-33、陆地水体转化实验套装，1-34、模拟大自流盆地自流现象材料包，1-35、地理教室展板，1-36、时区换算演示仪，1-38、地理魔方，1-39、地震演示器，1-40、指南针，1-54、大陆漂移过程示意图，1-55、等深线地形图判读模型，1-56、透明天球仪，1-58、植被叶片标本，1-59、水利工程模型（都江堰模型），1-64、板块构造及地表形态模型，1-65、可拆卸经纬网地球仪，1-66、可擦写中国行政区划图，1-67、地质年代演化表，1-70、地理教学沙盘演示系统，1-72、数字星球系统（多媒体球幕投影演示仪），1-73、宇宙星空演示穹顶，1-74、电动升降展示台，1-75、断层褶皱地貌模型，1-76、重力地貌模型，1-77、VR互动地理教学系统，1-78、等高线试验套装，1-79、密度流/冷暖锋面试验套装，1-80、大气热力环流/三圈环流/热岛效应试验套装，1-81、水循环试验套装，1-84、太阳直射点移动规律演示模型，1-85、晨昏圈仿真模拟演示仪，1-91、地理专用教室环境布置，1-92、地理准备室展板，1-93、仪器小车，1-95、中国历史知识卡牌，1-96、世界历史知识卡牌，1-98、历史地图学习资源包相关辅材，1-99、历史展板，1-101、历史AR教学系统，1-102、历史全息交互教学系统-数字化历史全息教学系统，1-103、劳动与文明套装（历史组合榫卯版），1-104、精品木活字，1-105、传统文化套装配件工具与附件，1-106、历史模型多媒体触控演示控制平台，1-107、触控笔，1-108、殷墟甲骨文模型，1-109、四羊方尊模型，1-110、司母戊鼎，1-111、筒车，1-112、冶铁水排模型，1-113、司南模型，1-114、曲辕犁，1-115、清明上河图，1-116、唐三彩载乐俑，1-117、景德镇青花瓷盘，1-118、景德镇五彩瓷瓶，1-119、三星堆青铜立人像，1-120、铜爵，1-121、三轮汽车模型，1-122、蒸汽机模型，1-123、早期飞机，1-124、都江堰模型，1-126、中国、世界电子历史长廊，1-127、便携式液晶触摸控制屏，1-128、VR互动历史教学系统，1-131、看图猜历史，1-132、历史专用教室环境布置，属于（工业）行业；制造商为（上海展天仪器设备有限公司），从业人员23人，营业收入为1427.28万元，资产总额为3001.15万元，属于小型企业（请填写：中型企业、小型企业、微型企业）；

2、1-1、数字化地理互动系统，1-22、中国-世界立体地形模型多媒体联动演示系统，1-68、AR土壤剖面演示系统，1-69、AR海绵城市互动体验系统，1-71、数字化地理互动系统（交互地

图教学系统), 1-86、作品展示墙交互系统, 1-87、VR 地质地貌(地质地貌 VR 探究系统), 1-88、地质年代演化表互动系统, 1-94、数字化历史虚拟地图, 1-100、数字历史年鉴图(系统), 1-125、历史 3D 虚拟互动演示系统, 1-129、中学历史推演实验系统, 1-130、历史组卷、阅卷平台(系统)(历史组卷系统), 属于 (软件和信息技术服务业) 行业 ; 制造商为 (上海展天仪器设备有限公司), 从业人员 23 人, 营业收入为 1427.28 万元, 资产总额为 3001.15 万元, 属于 小型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

3、1-2、桌面卡片(高中地图), 1-60、太阳高度与昼夜演示仪(天文历), 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 中华地图学社有限公司 , 从业人员 40 人, 营业收入为 2874.38 万元, 资产总额为 8190.41 万元, 属于 小型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业);

4、1-37、土壤实物标本, 1-62、岩石、矿物标本(100 种), 1-89、矿物、岩石标本(岩石 10 种、矿物 20 件), 1-90、土壤实物标本(26 种), 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 湖北省武汉市江夏区地质标本厂 , 从业人员 10 人, 营业收入为 200 万元, 资产总额为 100 万元, 属于 微型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

5、1-41、便携式风速风向仪, 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 北京朋利驰科技有限公司 , 从业人员 4 人, 营业收入为 450 万元, 资产总额为 1000 万元, 属于 微型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

6、1-42、声级计, 1-50、简易日照计, 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 嘉兴明智科教仪器有限公司 , 从业人员 14 人, 营业收入为 729 万元, 资产总额为 1037 万元, 属于 微型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

7、1-43、自记温度计, 1-44、自记湿度计, 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 嘉兴市大军教学仪器设备有限公司 , 从业人员 8 人, 营业收入为 280 万元, 资产总额为 180 万元, 属于 微型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

8、1-45、阿斯曼通风干湿表, 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 上海风云气象仪器有限公司 , 从业人员 24 人, 营业收入为 1660 万元, 资产总额为 980 万元, 属于 小型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

9、1-46、最高温度表, 1-47、最低温度表, 1-48、干湿球温度表, 1-51、日晷, 1-53、三球仪, 1-63、中国战略性矿产资源矿物标本, 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 青华科教仪器有限公司 , 从业人员 121 人, 营业收入为 5665.58 万元, 资产总额为 8000.34 万元, 属于 小型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

10、1-49、轻风表, 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 泰州市超群教学设备有限公司 , 从业人员 2 人, 营业收入为 50 万元, 资产总额为 20 万元, 属于 微型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

11、1-52、地球内部构造模型, 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 宁海科升教具厂 , 从业人员 5 人, 营业收入为 42 万元, 资产总额为 71 万元, 属于 微型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

12、1-57、化石标本, 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 武汉市老牌地质科学教仪有限公司 , 从业人员 5 人, 营业收入为 39.45 万元, 资产总额为 111.54 万元, 属于 微型企业 (请填写: 中型企业、小型企业、微型企业) ;

13、1-61、平面政区地球仪, 属于 (工业) 行业 ; 制造商为 宁波嘉禾教学仪器有限公司 ,

从业人员 35 人，营业收入为 625 万元，资产总额为 150 万元，属于 小型企业（请填写：中型企
业、小型企业、微型企业）；

14、1-97、中国历史地图教学卡片（历史地图学习资源包），属于 (工业) 行业；制造商为 中国地图出版社集团有限公司，从业人员 299 人，营业收入为 39000 万元，资产总额为 78100 万元，属于 中型企业（请填写：中型企
业、小型企业、微型企业）；

15、1-82、制冰机，属于 (工业) 行业；制造商为 宁波科妮芙电器有限公司，从业人员 19 人，营
业收入为 4064.32 万元，资产总额为 657.25 万元，属于 小型企业（请填写：中型企
业、小型企业、微型企业）；

16、1-83 热水壶，属于 (工业) 行业；制造商为 广东省中山市恒迅电器有限公司，从业人
员 28 人，营业收入为 400 万元，资产总额为 500 万元，属于 小型企业（请填写：中型企
业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企
业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：湖北科达教学仪器设备有限公司



日期：2025年12月18日