

河南户外壁挂教学科普壁挂展品定制服务

生成日期：2025-10-22

懒惰的管子 尺寸 $\geq 600\text{mm} \times 400\text{mm} \times 40\text{mm}$ 材质：亚克力板。主要展示器件安装于两块亚克力前后板上；前板为5mm厚透明亚克力板，后板5mm厚白色亚克力板；产品文字说明及图片，采用不低于丝网印刷技术UV印制的背景图，彩色图片须平板打印到背板上，保证不能因受潮褪色；前后板可用6颗50mm的工艺螺钉固定于墙体上；仪器整体具有防尘和安全防护装置。不使用外接电源，如产品需要供电采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电。不使用AC220V电源，确保操作的安全性。原理说明：当铝环从上部自由下落，逐个穿过亚克力管内的磁铁，在铝环内产生感应电流，感应电流产生的磁场与磁铁相反，迫使铝环缓慢地落下。发电轮科技馆科普展品中小学走廊智慧墙教学探究仪器壁挂式产品。河南户外壁挂教学科普壁挂展品定制服务

光电盘 尺寸 $\geq 400\text{m} \times 600\text{m} \times 50\text{mm}$ 材质：亚克力板。主要展示器件安装于两块亚克力前后板上；前板为5mm厚透明亚克力板，后板5mm厚白色亚克力板；产品文字说明及图片，采用不低于丝网印刷技术UV印制的背景图，彩色图片须平板打印到背板上，保证不能因受潮褪色；前后板可用6颗50mm的工艺螺钉固定于墙体上；仪器整体具有防尘和安全防护装置。不使用外接电源，产品供电采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电。不使用AC220V电源，确保操作的安全性。原理说明：光电盘由荧光屏和电离层组成，当中心产生静电高压时，由于电离层的偶发因素，产生电离导电，荧光屏就产生彩色的导电现象。光电盘中心装有高频高压电极，盘中充满了直径约2-3毫米、含有低压惰性气体的颗粒球。高压电极通电后，由于电场很强，而颗粒球中的气体又较稀薄，便激发出美丽的辉光。河南户外壁挂教学科普壁挂展品定制服务科技馆工会社区职工文化科普墙科学智慧墙面壁挂手摇发电穿墙而过。

齿轮齿条传动 尺寸 $\geq 600\text{mm} \times 400\text{mm} \times 40\text{mm}$ 材质：亚克力板。主要展示器件安装于两块亚克力前后板上；前板为5mm厚透明亚克力板，后板5mm厚白色亚克力板；产品文字说明及图片，采用不低于丝网印刷技术UV印制的背景图，彩色图片须平板打印到背板上，保证不能因受潮褪色；前后板可用6颗50mm的工艺螺钉固定于墙体上；仪器整体具有防尘和安全防护装置。不使用外接电源，如产品需要供电采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电。不使用AC220V电源，确保操作的安全性。原理说明：齿轮齿条传动是将齿轮的回转运动转变为齿条的往复直线运动，或是将齿条的往复直线运动转变为齿轮的回转运动。

多像镜 尺寸 $\geq 600\text{mm} \times 400\text{mm} \times 40\text{mm}$ 材质：亚克力板。主要展示器件安装于两块亚克力前后板上；前板为5mm厚透明亚克力板，后板5mm厚白色亚克力板；产品文字说明及图片，采用不低于丝网印刷技术UV印制的背景图，彩色图片须平板打印到背板上，保证不能因受潮褪色；前后板可用6颗50mm的工艺螺钉固定于墙体上；仪器整体具有防尘和安全防护装置。不使用外接电源，如产品需要供电采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电。不使用AC220V电源，确保操作的安全性。原理说明：有没有一种方法可以模拟出千手的效果呢？关于镜子反射图像的数目可以用一个公式算出，即360度除以镜子的夹角角度，得出可见图像数，例如：夹角为90度，得出4个；夹角为0.3度，得出1200个，看来理论可行，实际效果如何呢？人体发电科技馆科普展品学校实验教学设备社区探究仪器壁挂式产品。

音乐喷泉 尺寸 $\geq 600\text{mm} \times 400\text{mm} \times 40\text{mm}$ 材质：亚克力板。主要展示器件安装于两块亚克力前后板上；前板为5mm厚透明亚克力板，后板5mm厚白色亚克力板；产品文字说明及图片，采用不低于丝网印刷技术UV印制的背景图，彩色图片须平板打印到背板上，保证不能因受潮褪色；前后板可用6颗50mm的工艺螺钉固定于

墙体上；仪器整体具有防尘和安全防护装置。不使用外接电源，如产品需要供电采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电。不使用AC220V电源，确保操作的安全性。原理说明：利用变频电路将音乐的节奏和强度转变为控制信号，使水泵的转速随音乐的音调、节奏和强弱的变化而变化，形成不同的水柱，同时点亮七彩的LED灯光，使喷泉更具动感。时光隧道 幼儿科学壁挂装饰 光的反射原理启蒙 光学科普探索教具。河南户外壁挂教学科普壁挂展品定制服务

神奇的塔轮壁挂式幼儿早教墙面科普探究器材中小学智慧墙走廊展品。河南户外壁挂教学科普壁挂展品定制服务

蝴蝶成长记 科普壁挂 智慧墙 主要展示器件安装于两块亚克力前后板上；前板为5mm厚透明亚克力板，后板5mm厚白色亚克力板；产品文字说明及图片，采用不低于丝网印刷技术UV印制的背景图，彩色图片须平板打印到背板上，保证不能因受潮褪色；前后板可用6颗50mm的工艺螺钉固定于墙体上；仪器整体具有防尘和安全防护装置。不使用外接电源，如产品需要供电采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电。不使用AC220V电源，确保操作的安全性。蝴蝶成长记河南户外壁挂教学科普壁挂展品定制服务

南京大德科教设备有限公司系全国****，南京市“专精特新”中小企业。公司创建于2006年，占地17000平方米，公司坐落在历史悠久、文化底蕴深厚的六朝古都南京，总部位于溧水经济开发区，是江苏省批准的首批省级开发区。大德科教以理化生实验室、创新实验室、数字化教室、创客空间等学科功能室整体解决方案为主导产品，提供从规划设计、研发生产、销售推广、工程安装到技术培训和售后服务为一体的一站式服务，多年来始终致力于服务教育装备行业。公司具有全套国际水平的生产设备，雄厚的技术力量和完善的服务体系，秉承规范化的管理和先进的生产工艺标准指导生产，为用户提供品质精良的产品和售后服务。公司先后通过了ISO9001□14001认证以及中国环保产品认证、中国环境标志产品认证，并获得了实验台外观设计等、移动式充电平台等多项实用新型。公司产品销往全国15个省、市、自治区，渐趋完善的解决方案和售后服务在学校用户中的接受程度越来越高，品牌得到不断提升。