## 江苏智慧墙教学科普壁挂展品定制服务

生成日期: 2025-10-24

蛇形摆 尺寸□≥600mm\*400mm\*40mm□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。单摆的周期只和摆长有关,亦即周期与摆长的平方根成正比。本展项中蛇形单摆的摆长是规律性变小,因此所有单摆的周期也规律性变小。从摆动的角度大小而言,摆动角度也是规律性变小。因此开始摆动后,\*\*初由于角度差异不大,而且是规律性的差异,因此看起來就像是波动狀的蛇形摆动。摆动多次之後,差异性逐渐增加,看起来似乎是杂乱的。当继续摆动之後,直到奇数、偶数单摆的角度分別达到整数倍数、半数倍数的時候,就可以观察到分成两边的情形。本展项的各个摆长严格按一定规律排列而成时,显现出周而复始的运动效果更好。电影原理 壁挂式科普实验展品校园科技馆科普智慧墙 壁挂科技长廊。江苏智慧墙教学科普壁挂展品定制服务

穿花衣的热带鱼科普壁挂 智慧墙 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。通过观察图片或者标本,倾听语音讲解,了解学习四种热带鱼相关知识。江苏智慧墙教学科普壁挂展品定制服务幻觉立方科技馆科普展品中小学教学实验探究设备走廊壁挂式产品。

音乐喷泉 尺寸□≥600mm\*400mm\*40mm□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。

辉光球 尺寸□≥600mm\*400mm\*40mm□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。一个金属导体带了某种电荷,它的表面是一个等势体,如果所带电荷电量很大,其他物体走进它的电场(靠近但不接触)就会发生静电感应,其结果就是一些较轻的物体被强烈吸引,这就是人接近带电体时头发会竖起来的原因,由于金属导体带电,对大地就存在一个电极差,这时用一个与大地相连的金属电极与之接近,它们之间的空气被电离而导电,会产生辉光放电现象。窥视无穷 时光隧道 壁挂式科普实验展品 社区科普馆 科普智慧墙。

无线供电 尺寸□≥600mm\*400mm\*40mm□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: 一种方便安全的新技术,无需任何物理上的连接,电能可以近距离无接触地传输给负载。实际上近距离的无线供电技术早在一百多年前就已经出现,而我们现在生活中的很多小东西,都已经在使用无线供电。也许不远的未来,我们还会看到远距离和室内距离的无线供电产品,而不会看到电线杆和高压线,"插头"也将会变成一个历史名词。采用电磁感应原理,通过线圈进行能量耦合实现能量的传递。通过二个电感线圈耦合能量,次级线圈输出的电流经接受转换电路变化成直流电为 LED灯供电异形齿轮科技馆科普教学演示仪器展品中小学探究实验器材壁挂产品。江苏智慧墙教学科普壁挂展品定制服务

意趣丰富的数字作诗 数学 壁挂式科普 幼儿早教思维 少年宫暖场。江苏智慧墙教学科普壁挂展品定制服务

忽多忽少的小人 尺寸□≧600mm\*400mm\*40mm□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。采用特殊的排列、切割的方法,将某一特定小人的脚、腿、腰、胸、颈、头等部分移位添加到其他小人身上,从而产生这种奇异的幻觉。这种方法已经产生了150年。江苏智慧墙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。