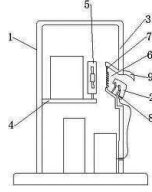


最新专利

一种电动汽车充电桩

本实用新型公开一种电动汽车充电桩,包括供电箱和充电枪。充电枪通过线路与供电箱连接,所述供电箱包括外壳、设置在外壳中部的层板、设置在层板顶部的散热风扇,所述外壳的右部设有安放槽,所述安放槽设置在散热风扇的右侧,

所述安放槽与散热风扇之间设有百叶窗。本实用新型的安放槽具有防水、烘干功能。
专利权人:杭州铭通电气有限公司
发明人:周国松
地址:(311251)浙江省杭州市萧山区临浦镇通二村

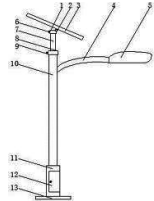


一种可调节角度太阳能路灯

本实用新型公开了一种可调节角度的太阳能路灯,包括支撑杆。所述支撑杆固定安装在支撑底座上方,所述支撑杆外侧设置的保护壳固定安装在支撑底座上,所述支撑杆右端固定安装的灯杆与其右侧的照明路灯固定连接,所述支撑杆内设置有加长支杆,所述支撑杆顶部固定安装的紧固环套设置在加长支杆与支撑杆的连接处,所述转动盘顶部固定安装有套管,所述套管内设置的转动杆两端均固定安装有固定环,所述固定环固定安装在太阳能板的背侧。本实用新型结构设计简单合理,安装简便,能根据方位选择合适的角度,并调节太阳能板的工作角度,从而提高其收光量并

转换为较多的电能,提高设备的工作效率,实现较长时间的照明。

专利权人:中山市华可灯饰有限公司
发明人:罗金良
地址:(528400)广东省中山市古镇镇东岸北路40号首层之一

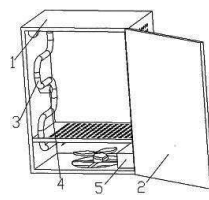


一种自带散热功能安全型电力计量箱

本实用新型公开了一种自带散热功能安全型电力计量箱,包括电力计量箱体、干燥盒、抽风散热部分、送风散热部分、箱门和支撑板。箱门设置在所述电力计量箱体上,支撑板设置在电力计量箱体的内部,设有防尘散热孔;抽风散热部分包括抽风扇和通风槽,通风槽设置在所述电力计量箱体的底部,抽风扇通过支架设置在所述通风槽的正上方位置。送风散热部分包括送风管道和吹风机,送风管道外表面上设有通风孔,送风管一端与吹风机的出风口相连,另外一端通过密封塞密封,送风管道通过支撑柱设置在所述电力计量箱体内部的一侧面上,吹风机和送风机均分别与电源和

开关相连。本实用新型能实现良好散热效果,且保证箱体内部干燥,防止仪器受潮而损坏。

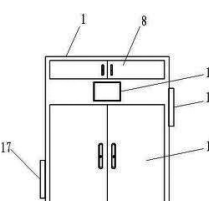
专利权人:中国计量大学
发明人:郑家磊 陈国书 黄杰 于洪 洪建宇
地址:(310018)浙江省杭州市江干区学源街258号



一种新型智能高压柜

本实用新型涉及一种新型智能高压柜,包括柜体、控制腔、变压器、PLC控制器、开关电源、变频器、信号发射模块、控制腔门、主腔、加热模块、右通风口、右过滤模块、风机、温度传感器、湿度传感器、左通风口、左过滤模块、主腔门和人机界面。所述柜体内部分上方设置有控制腔。本实用新型结构新颖,设计科学,PLC控制器通过信号发射装置将信号传递给用户终端,用户就会前来维护,提高了高压柜使用的安全性,更加智能化,且通过变频器控制风机的转速和转向,当同一方向上转动一段时间后,风机就会改变转向,避免右过滤模块和左过滤模块上灰尘的积累,无需定时更换,省时

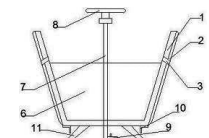
省力,还可有效防止灰尘落入柜体。
专利权人:山西雷隆电柜电气设备有限公司
发明人:石孝兵 高雷梦
地址:(030000)山西省太原市小店区小店镇孙家寨村雷隆路7号



一种蔬菜栽培槽

本实用新型公开了一种蔬菜栽培槽,包括槽体、防渗涂层、排水孔、渗水孔、溢水孔、栽培土、管道、喷头、管道接口、钢脚架和支撑脚。排水孔的排水口设置在栽培土的上方,雨季会在栽培槽内形成积水,通过排水孔能够及时将积水排出,防止蔬菜被浸泡腐烂,溢水孔均匀排列在槽体的底板,溢水孔能将多余的水分溢出,减少对蔬菜的根部造成损伤,管道与喷头之间通过旋转接口进行连接,通过排水孔进行浇灌时,旋转接口使喷头进行旋转洒水,管道接口上设有螺纹圈以及密封胶圈,使连接的更为紧密,避免在浇灌时管道接口处漏水,钢脚架上开有多

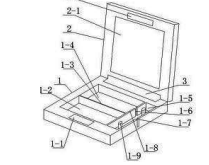
个螺丝孔,通过钢脚架上的螺丝孔将栽培槽安装在栽培架上,使连接的更为紧固。
专利权人:四川农业大学
发明人:何娟 余雷娜 唐懿 林仁亨 曾静雯 罗惠中 李焕秀
地址:(611130)四川省成都市温江区惠民路211号四川农业大学



一种化妆品盒

本实用新型涉及化妆工具技术领域,具体涉及一种化妆品盒,包括储物盒、盒盖、铰链。储物盒和盒盖之间通过铰链连接;所述储物盒包括储物盒磁块、化妆品槽、横隔板、充电宝槽、线槽、竖隔板过线槽、储物盒过线槽、竖隔板、绕线柱;储物盒磁块镶嵌在储物盒上部;化妆品槽和充电宝槽之间设有横隔板;化妆品槽和充电宝槽端部设有线槽;线槽中设有绕线柱;竖隔板上设有竖隔板过线槽;储物盒盖部设有储物盒过线槽。本实用新型能将眉笔、粉笔、口红等存放于化妆品槽内;能将充电宝放置于充电宝槽内;能将充电数据线绕在绕线柱

上;防止了包内物品杂乱,放置了数据线打结,延长了数据线的使用寿命。
专利权人:金陵科技学院
发明人:苏诚程 朱嘉
地址:(211169)江苏省南京市江宁区格致路100号



低温液体泵

河北气体设备制造有限公司拥有一批专业从事气体设备研发、制造和生产的高级技术人员和气体专家,在引进吸收国内外先进技术的基础上自主创新、设计、研制及生产高真空多层绝热低温管道系列、低温液体泵系列、高低压汽化器系列、低温液体储槽系列、气体汇流排系列、车间集中供气设备系列、多元气体混合配气装置系列等数十种系列上百个品种,产品广泛应用于化工、造船、玻璃、食品、轻工、钢铁、电子、交通运输及航空航天等多个领域。

联系人:魏先生
电话:0319-5336977
手机:15031566816
传真:0319-5336977
地址:河北省邢台市南官市城市工业开发区

混合气体配比柜

特点:
 1、进口压力、出口压力设定报警范围。
 2、输出压力调节采用数显开关,调节方便,精度高。
 3、配七机均为纯机械部件,使用安全可靠。
 4、全封闭式金属外壳,使用安全可靠。



液体泵

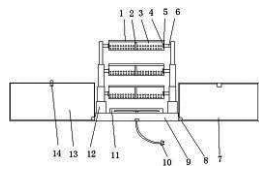
技术特点:
 1、泵体采用高真空低温冷端夹套,冷损小,汽化量少,遇冷时间短,开机不超过5分钟。
 2、内置式过滤器,实用安全可靠。
 3、活塞环和密封圈由良好耐磨、不燃性的高分子材料制成,使用寿命一般在15万瓶次以上。
 4、泵体采用倾斜向上安装,使泵头内汽化气体顺利分离,液体泵采用撬装块形式,现场安装简便。



一种学生用防潮型试卷放置箱

通风孔和风扇更是加强了试卷放置箱的防潮能力。

专利权人:邓尧
发明人:邓尧
地址:(430000)湖北省武汉市东西湖区金银河办事处金银湖南一街6号1栋2单元1302室

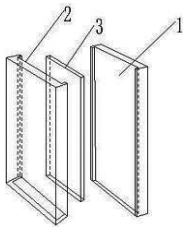


一种太阳能车窗

本实用新型提供了一种太阳能车窗,包括车窗框和车窗。所述车窗为双层玻璃,两层形状大小一致,且相对设置,依次为外层玻璃和内层玻璃,所述外层玻璃和内层玻璃相对面设置有凹槽,所述凹槽内部设置有太阳能电池片,所述太阳能电池片与内层玻璃之间设置有EVA粘胶层,所述车窗两侧均设置有金属电极和金属连接器,且车窗两侧设置有散热装置。本实用新型中的车窗可以通过太阳能电池板与金属电极接触式发电,在车窗下降时也可以发电,保证了供电的持续性,且车窗与原本车窗大小一致,不影响美观且安全系数高。另外增设散热装置,可以对车窗进行散热和除雾,

有效提高了太阳能车窗的使用舒适度。

专利权人:欧贝黎新能源科技股份有限公司
发明人:张津 汤叶华 施成军 孟晓华
地址:(226600)江苏省南通市海安县黄海南西路188号

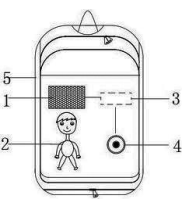


一种太阳能防走失背包

本实用新型公开了一种太阳能防走失背包,涉及背包领域,包括背包本体。所述背包本体的外表面上设有太阳能发电模块,所述背包本体的内部设有定位芯片,所述定位芯片包括嵌入式CPU模块、电源模块、GPS定位模块、北斗定位模块、WiFi模块、基站和重力感应器模块,所述电源模块、GPS定位模块、北斗定位模块、WiFi模块、基站和重力感应器模块均与嵌入式CPU模块电性连接,所述太阳能发电模块与电源模块电性连接,所述嵌入式CPU模块通过WiFi模块与远端监护人手机终端通讯连接。该背包设计合理,定位精度高,防走失效

果好,功能多样,使用安全性高。

专利权人:安徽鼎晖新能源科技有限公司
发明人:夏颖 赵亮 刘俊峰
地址:(241000)安徽省芜湖市鸠江经济开发区龙江路18号

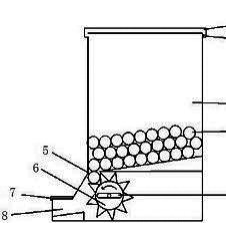


一种灭菌盒

本实用新型涉及一种灭菌盒,属于实验器材领域,包括盒盖、卡口、盒体、离心管、缺口、齿轮、挡板、取拿槽、旋钮。所述盒盖一端连接在盒体上,盒盖另一端设有卡口,盒体内盛放离心管,盒体的宽度为一只离心管的长度,盒体内设有倾斜底面,倾斜底面的最底端设有缺口,缺口一次能让一支离心管通过,缺口下方固定有齿轮,齿轮上有旋钮,旋钮伸出盒体,通过旋钮带动齿轮转动,齿轮一侧设有取拿槽,取拿槽上方有挡板,取拿槽底部倾斜。本实用新型在分子实验过程中,能够灭菌大量离心管,使用时单个取出,避免取出一个造成全部离心管的污染的情况,且取拿方便快捷。

况,且取拿方便快捷。

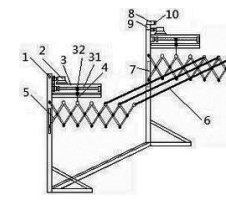
专利权人:昆明理工大学
发明人:金雪花 宋洋
地址:(650093)云南省昆明市五华区学府路253号



一种智能伸缩晾衣架

本实用新型公开了一种智能伸缩晾衣架,涉及日常生活领域,包括设置在支架上的总开关、电机、驱动装置。电机正反转驱动所述的驱动装置带动所述的支撑杆来回移动从而驱动所述的晾衣架来回移动,还包括彼此电连接的自动控制装置和感应装置,自动控制装置包括PLC控制器,感应装置包括雨滴传感器和/或光敏传感器。本实用新型可以根据天气变化和衣物的干湿程度自动收回和伸出晾衣架。

发明人:张君艳 朱文豪 朱力
地址:(215123)江苏省苏州市工业园区独墅湖高教区松涛街208号



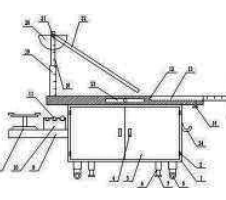
专利权人:苏州工业园区工业技术学校

一种物理重力加速度实验器材

本实用新型公开了一种物理重力加速度实验器材,水平台的侧面设置水平仪,可以保证水平台的水平,避免其他因素影响实验。推板在凹槽中可以拉伸,可以方便调节跑道的距离,限位板可以阻止金属球从倾斜木板上冲出,跌落到地上,限位板上的软垫可以保护金属球,防止金属球摔坏,倾斜木板通过转轴连接在伸缩杆顶端,可以任意调节角度,同时设置角度尺,可以准确调试出角度。实验台底座设置万向轮,提高了移动性能,实验台下端设置升降杆,升降杆下端设置吸盘,可以和水平仪相互配合,通过调节升降杆的长短,从而实现实验台的水平,在伸缩杆和推板上均设置刻

度,可以准确调试出距离,设置挂钩可以挂一些小物件。

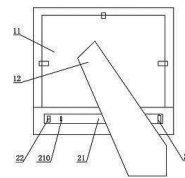
专利权人:陈嘉俊
发明人:陈嘉俊
地址:266022山东省青岛市市北区上海路七号(青岛第九中学)



走字相框

本实用新型涉及一种走字相框,包括相框本体。所述相框本体设置有走字显示组件,所述走字显示组件包括走字牌、用于控制所述走字牌走字内容的控制芯片,所述控制芯片与手机或电脑通过蓝牙功能相连接。本实用新型通过在原本单一的相框上增加走字显示组件,使相框的展示更加具有吸引力,展示效果多样;并且走字显示组件通过设置蓝牙功能,可以与手机、电脑等设备进行连接,对走字显示组件文字内容进行编辑,结构简单,成本低廉,操作和使用均很方便,符合相框多元化的

发展趋势。
专利权人:程耀榕
发明人:程耀榕
地址:(200336)上海市长宁区张虹路125弄14号102室

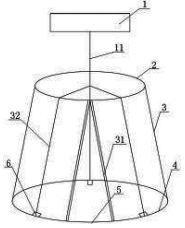


安全提盘器

本实用新型涉及一种提拉装置,具体涉及一种安全提盘器,包括一抓手及与抓手通过提拉管道连接的提盘装置。所述提盘装置包括顶弧圈、底弧圈及连接顶弧圈及底弧圈的防护部;所述底弧圈具有一个开口,所述开口处设置有可伸缩连接部,所述可伸缩连接部为中空结构,并外部为可伸缩结构,所述保护部连接可伸缩连接部的边侧为中空结构,并所述边侧的中空结构与所述可伸缩连接部的中空结构相互贯通,并中空结构内设置有提拉线,所述提拉线的端口置于提拉管道的外部;所述底弧圈的内侧设置有安全卡接部件。本实用新型可避免手与盘子直接接触,减少烫

伤出现的情况。

专利权人:上海市松江区车墩学校
发明人:刘浩然
地址:(201611)上海市松江区车墩镇虬长路276号

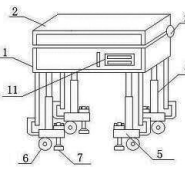


一种便携式多功能经济师专用桌

本实用新型提供一种便携式多功能经济师专用桌,包括专用桌本体。所述专用桌本体上设有旋转件和操控按钮,翻转式桌面通过旋转件安装在专用桌本体上,所述旋转件内设有旋转驱动装置一,所述专用桌本体底部设有支撑杆,所述支撑杆的底部设有底座,所述底座的底部设有滚轮和吸盘,所述翻转式桌面内设有空腔,所述空腔内设有支撑架,分区域显示装置通过支撑架安装在空腔内,所述分区域显示装置内设有旋转驱动装置二,所述分区域显示装置外侧边设有显示屏组。本实用新型设计新颖,分析数据较为简便。

设计新颖,分析数据较为简便。

专利权人:于静
发明人:于静
地址:(741025)甘肃省天水市麦积区二十里铺街18号

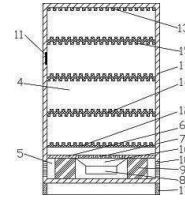


一种学生心理健康档案柜

本实用新型公开了一种学生心理健康档案柜,包括柜体。柜体上设有柜门,柜门的下端设有湿度控制器,柜体的内部设有存放室和干燥室,存放室和干燥室通过隔板隔开,隔板的中间位置设有多个过气孔,干燥室内设有进气风机,进气风机的左右两边均设有干燥层,干燥室左右两端侧壁上设有多个进气孔,存放室的内壁设有湿度感应器,湿度感应器和进气风机均电连接到湿度控制器,底档案存放板的上端、上档案存放板的下端、中档案存放板的上端和下端设有多个卡块,卡块间隔分布,方向相对的卡块错开排列。本实用新型可以自动调节存放室内的湿度,且进气风机在湿度

超标时才会运行,节约电量;可以很好地对档案进行分类存放,且查找方便。

专利权人:张春燕
发明人:张春燕 郭凤 陈茂唐
地址:(330072)江西省南昌市高新技术开发区紫阳大道99号2005级学生

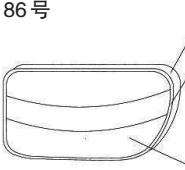


一种新型多功能光学眼镜片

本实用新型提供一种新型多功能光学眼镜片包括镜片、磨砂边框和贴膜。所述磨砂边框设置在镜片的前部外侧,所述贴膜设置在镜片的前部内侧,所述贴膜包括黑色贴膜、智能变色贴膜和透明贴膜,所述黑色贴膜设置在智能变色贴膜的上部,所述透明贴膜设置在智能变色贴膜的下部。本实用新型通过贴膜的设置,当光线较强时智能变色贴膜颜色变深,当光线较弱时智能变色贴膜颜色变浅或者透明,可以有效保护眼睛,防止高强度光线对眼睛造成瞬间失明,有利于保护眼睛不受伤害,提高产品的美观性。本实用新型通过磨砂边框的

设置,不但提高产品的美观性,而且不影响镜片加工方便,有利于节约加工成本。

专利权人:瑞安视尚光学眼镜科技有限公司
发明人:李小锋
地址:(325204)浙江省瑞安市汀田镇宣前村邮电中路86号

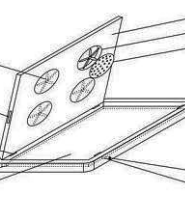


一种手机屏幕保护装置

本实用新型公开了一种手机屏幕保护装置,涉及手机辅助设备领域,包括壳体、盛放槽、盖体、冷却垫、排风扇、透气膜、注水管和塞子。在壳体上设有盛放槽,盛放槽顶部的壳体上设有盖体和卡片,卡片设置在盛放槽内壁的顶部,盖体上设有排风装置,盛放槽的底部设有冷却垫,冷却垫上设有注水管,注水管上设有塞子,所述排风装置由透气孔、排风扇和透气膜构成,透气孔设置在盖体上,透气孔内设有排风扇,盖体内侧的透气孔上设有透气膜,在盖体的外侧面上设有电源接口,电源接口与排风装置相连接。本实用新型实用性强,使用起来比较简单,不但可轻松排出手机产生的热

量,而且降低了手机的故障,方便日常生活和工作。

专利权人:东莞市万旭麒通讯科技有限公司
发明人:李军
地址:(523000)广东省东莞市塘厦镇科苑九路1号B栋B座1、2、3层



高压清洗机

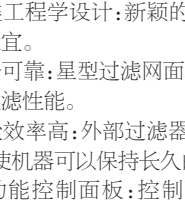
特点:
 1、噪音低,寿命长。
 2、黄铜泵头,防腐耐用。
 3、纯陶瓷柱塞,耐磨持久,更抗腐蚀。
 4、人体工程学配件系统,减轻工作疲劳。
 5、随机附带清洁剂混入系统,可拆卸清洁剂箱。
 6、快速连接系统,使用更方便。



工业吸尘器

特点:
 1、静音设计:最高噪音只有68分贝。
 2、机体结实:机身由高质量的钢材、不锈钢和ABS复合材料制成。
 3、人类工程学设计:新颖的垃圾桶释放装置手感适宜。
 4、安全可靠:星型过滤网面积1.95m²,具有较高的过滤性能。
 5、吸尘效率高:外部过滤器振尘手柄吸尘效果好,使机器可以保持长久的真空性能。
 6、多功能控制面板:控制面板上带有电源接通指示灯,指示灯控制开关、真空压力表和过滤器工况指示灯,用来检测过滤系统的过滤效率,另外,控制面板上还有一个备用电源插座。

专利权人:新颖的垃圾桶释放装置手感适宜。
发明人:新颖的垃圾桶释放装置手感适宜。
地址:新颖的垃圾桶释放装置手感适宜。



船舶用高压清洗机

特点:
 1、不锈钢框架,耐腐蚀耐冲击。
 2、最大70°C进水温度。
 3、不锈钢水箱,安全耐用。
 4、采用ALTO独特的一体化四柱塞的C3工业泵,寿命更长。
 5、黄铜泵头,防腐耐用。
 6、陶瓷柱塞,耐磨持久。
 7、可选择配备PCB电子控制扩展系统,实现远程监测和控制。
 8、支持直接海水或循环水入水,环保节能,降低成本。

