

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.
G09F 9/35 (2006.01)
G09B 5/00 (2006.01)



[12] 发明专利申请公布说明书

[21] 申请号 200710175692.3

[43] 公开日 2008年3月5日

[11] 公开号 CN 101136152A

[22] 申请日 2007.10.10

[21] 申请号 200710175692.3

[71] 申请人 北京诚意创科软件开发有限公司

地址 100010 北京市东城区玉阁胡同甲18号
10号房间

[72] 发明人 汪 华

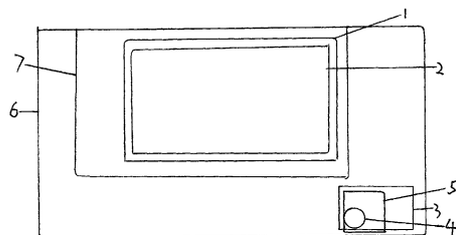
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

[54] 发明名称

使用大屏幕液晶显示器的教室

[57] 摘要

本发明公开了使用大屏幕液晶显示器的教室，是由大屏幕液晶显示器(1)触摸屏(2)存储装置(3)电源(4)电脑主机(5)教室(6)黑板(7)组成，教室(6)里安装在黑板(7)位置上的大屏幕液晶显示器(1)由触摸屏(2)和存储装置(3)及电源(4)构成，教室(6)里电源(4)可使用交流电或直流电，教室(6)里存储装置(3)包括电脑主机(5)，当使用时，只要将教学材料充入存储装置(3)的电脑主机(5)内即可，老师在教室(6)里教学时，打开存储装置(3)的电脑主机(5)，触摸屏式(2)液晶显示器(1)连通电源(4)，老师在教室(6)里根据教学材料进行讲课。



1、使用大屏幕液晶显示器的教室，是由大屏幕液晶显示器（1）触摸屏（2）存储装置（3）电源（4）电脑主机（5）教室（6）黑板（7）组成，其特征在于：教室（6）里安装在黑板（7）位置上的大屏幕液晶显示器（1）由触摸屏（2）和存储装置（3）及电源（4）构成。

2、按照权利要求1所述的使用大屏幕液晶显示器的教室，其特征在于：所述的教室（6）里电源（4）可使用交流电或直流电。

3、按照权利要求1所述的使用大屏幕液晶显示器的教室，其特征在于：教室（6）里使用触摸屏（2）液晶显示器（1）在50英寸以上。

4、按照权利要求1所述的使用大屏幕液晶显示器的教室，其特征在于：教室（6）里存储装置（3）包括电脑主机（5）。

使用大屏幕液晶显示器的教室

技术领域

本发明涉及的是教室，尤其是使用大屏幕液晶显示器的教室。

背景技术

现在，在中国的教室里现在还是使用黑板作为主要的教学的工具，来给学生上学用，黑板已经使用了几十年，粉尘大，对环境污染很严重，对老师对学生都不好，但是现在还是在使用没有办法，没有替代产品可以替代，投影仪也不行，如果使用大屏幕液晶显示器作为教学工具那就好了，它可替代黑板用于教学会很好，并在教室的黑板的位置安装大屏幕液晶显示器，部分替代黑板作为教学的工具。

发明内容

本发明要解决的技术问题是提供使用大屏幕液晶显示器的教室，它是在使用大屏幕液晶显示器作为教学工具，它可替代黑板用于教学会很好。

为解决上述技术问题，本发明使用大屏幕液晶显示器的教室的技术问题是这样加以解决的，教室里安装在黑板位置上的大屏幕液晶显示器由触摸屏和存储装置及电源构成。

所述的使用大屏幕液晶显示器的教室，所述的教室里电源可使用交流电或直流电。

所述的使用大屏幕液晶显示器的教室，教室里使用触摸屏大屏幕液晶显示器在 50 英寸以上。

所述的使用大屏幕液晶显示器的教室，教室里存储装置包括电脑主机。

采用上述技术后，本发明使用大屏幕液晶显示器的教室，当使用时，

只要将教学材料充入存储装置的电脑主机内即可，教学时，打开存储装置的电脑主机，触摸屏大屏幕液晶显示器连通电源，并根据教学材料进行教课。

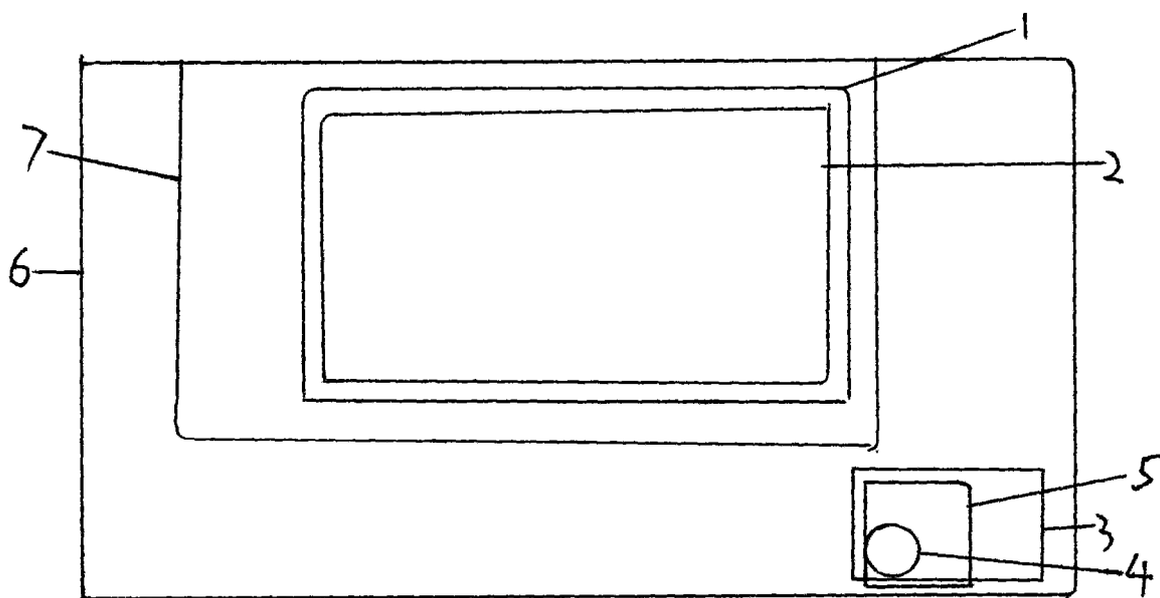
附图说明

下面结合附图和具体实施方式对本发明使用大屏幕液晶显示器的教室作进一步的详细说明。

图 1 是本发明使用大屏幕液晶显示器的教室的具体实施方式结构示意图。

具体实施方式

在图 1 中本发明使用大屏幕液晶显示器的教室，是由大屏幕液晶显示器（1）触摸屏（2）存储装置（3）电源（4）电脑主机（5）教室（6）黑板（7）组成，教室（6）里安装在黑板（7）位置上的大屏幕液晶显示器（1）由触摸屏（2）和存储装置（3）及电源（4）构成，所述的使用大屏幕液晶显示器的教室，所述的教室（6）里电源（4）可使用交流电或直流电，所述的里使用大屏幕液晶显示器的教室，教室（6）里使用触摸屏（2）液晶显示器（1）在 50 英寸以上，所述的使用大屏幕液晶显示器的教室，教室（6）里存储装置（3）包括电脑主机（5），本发明使用大屏幕液晶显示器的教室（1），当使用时，只要将教学材料充入存储装置（3）的电脑主机（5）内即可，在教室（6）里教学时，老师在教室（6）里黑板（7）位置上的大屏幕液晶显示器（1）上打开存储装置（3）的电脑主机（5），触摸屏（2）液晶显示器（1）连通电源（4），老师在教室（6）里根据教学材料进行教课。



专利名称(译)	使用大屏幕液晶显示器的教室		
公开(公告)号	CN101136152A	公开(公告)日	2008-03-05
申请号	CN200710175692.3	申请日	2007-10-10
[标]发明人	汪华		
发明人	汪华		
IPC分类号	G09F9/35 G09B5/00		
外部链接	Espacenet SIPO		

摘要(译)

本发明公开了使用大屏幕液晶显示器的教室，是由大屏幕液晶显示器(1)触摸屏(2)存储装置(3)电源(4)电脑主机(5)教室(6)黑板(7)组成，教室(6)里安装在黑板(7)位置上的大屏幕液晶显示器(1)由触摸屏(2)和存储装置(3)及电源(4)构成，教室(6)里电源(4)可使用交流电或直流电，教室(6)里存储装置(3)包括电脑主机(5)，当使用时，只要将教学材料充入存储装置(3)的电脑主机(5)内即可，老师在教室(6)里教学时，打开存储装置(3)的电脑主机(5)，触摸屏式(2)液晶显示器(1)连通电源(4)，老师在教室(6)里根据教学材料进行教课。

