



## (12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 205534868 U

(45)授权公告日 2016.08.31

(21)申请号 201620100153.8

(22)申请日 2016.02.01

(73)专利权人 重庆夷希微科技有限公司

地址 400000 重庆市九龙坡区直港大道3号  
星河港都10-9号

(72)发明人 苟才岗

(51)Int.Cl.

F16M 11/00(2006.01)

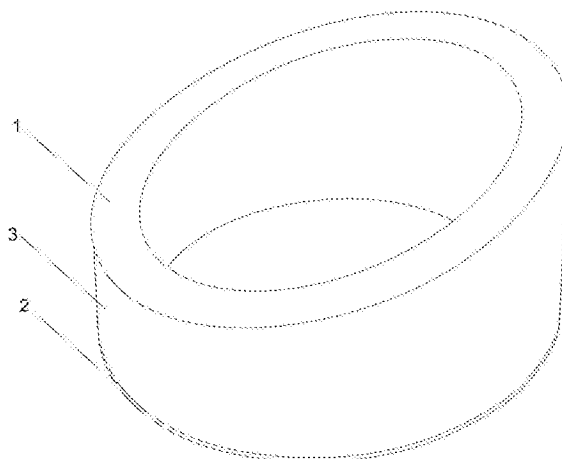
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

### (54)实用新型名称

一种平板展示支架

### (57)摘要

本实用新型公开了一种平板展示支架,包括一号防滑垫、二号防滑垫和支撑架主体,所述支撑架主体顶部固定连接一号防滑垫,所述支撑架主体底部固定连接二号防滑垫。本实用新型主要用于大屏手机或者平板模型展示,使用时将支撑架主体放在合适位置,展示品和展示支架之间靠一号防滑垫吸附,对展示品不会留任何痕迹,展示品可随意拿起体验,设计简单大方,美观简约,大大提高了展示效果。



1.一种平板展示支架,包括一号防滑垫(1)、二号防滑垫(2)和支撑架主体(3),其特征在于:所述支撑架主体(3)顶部固定连接一号防滑垫(1),所述支撑架主体(3)底部固定连接二号防滑垫(2)。

2.根据权利要求1所述的一种平板展示支架,其特征在于:所述一号防滑垫(1)和二号防滑垫(2)材料为硅胶。

3.根据权利要求1所述的一种平板展示支架,其特征在于:所述支撑架主体(3)形状为中空圆筒。

4.根据权利要求1所述的一种平板展示支架,其特征在于:所述支撑架主体(3)顶部坡度为45度。

## 一种平板展示支架

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种展示支架设备,特别涉及一种平板展示支架。

### 背景技术

[0002] 平板电脑越来越受商务人士和年轻人喜爱,因此,3C 产品商场,平板电脑专卖店和大型超市均设置了专门的平板电脑销售区。不同于以往的销售模式,现代产品销售,尤其是 3C 产品的销售;产品的展示是至关重要的,产品的更新换代、功能变化等都需要客户亲自操作来了解、感受其魅力,所以设置平板展示架是必须的,平板展示架一般需要外观优美、结构牢固、拆装快捷、运输方便,且风格优美,高贵典雅、又有良好的装饰效果,使展品产品发挥出不同凡响的魅力,但是现有的平板展示架不具有以上特点。为此,我们提出一种平板展示支架。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的主要目的在于提供一种平板展示支架,主要用于大屏手机或者平板模型展示,使用时将支撑架主体放在合适位置,展示品和展示支架之间靠一号防滑垫吸附,对展示品不会留任何痕迹,展示品可随意拿起体验,可以有效解决背景技术中的问题。

[0004] 为实现上述目的,本实用新型采取的技术方案为:

[0005] 一种平板展示支架,包括一号防滑垫、二号防滑垫和支撑架主体,所述支撑架主体顶部固定连接一号防滑垫,所述支撑架主体底部固定连接二号防滑垫。

[0006] 进一步地,所述一号防滑垫和二号防滑垫材料为硅胶。

[0007] 进一步地,所述支撑架主体形状为中空圆筒。

[0008] 进一步地,所述支撑架主体顶部坡度为45度。

[0009] 与现有技术相比,本实用新型具有如下有益效果:主要用于大屏手机或者平板模型展示,使用时将支撑架主体放在合适位置,展示品和展示支架之间靠一号防滑垫吸附,对展示品不会留任何痕迹,展示品可随意拿起体验,设计简单大方,美观简约,大大提高了展示效果。

### 附图说明

[0010] 图1为本实用新型一种平板展示支架的整体结构示意图。

[0011] 图中:1、一号防滑垫;2、二号防滑垫;3、支撑架主体。

### 具体实施方式

[0012] 为使本实用新型实现的技术手段、创作特征、达成目的与功效易于明白了解,下面结合具体实施方式,进一步阐述本实用新型。

[0013] 如图1所示,一种平板展示支架,包括一号防滑垫1、二号防滑垫2和支撑架主体3,所述支撑架主体3顶部固定连接一号防滑垫1,所述支撑架主体3底部固定连接二号防滑垫

2。

[0014] 本实用新型一种平板展示支架,主要用于大屏手机或者平板模型展示,使用时将支撑架主体3放在合适位置,展示品和展示支架之间靠一号防滑垫1吸附,对展示品不会留任何痕迹,展示品可随意拿起体验,设计简单大方,美观简约,大大提高了展示效果。

[0015] 其中,所述一号防滑垫1和二号防滑垫2材料为硅胶,硅胶对展示品不会留任何痕迹,展示品可随意拿起体验。

[0016] 其中,所述支撑架主体3形状为中空圆筒,设计简单大方,美观简约,大大提高了展示效果。

[0017] 其中,所述支撑架主体3顶部坡度为45度,方便客户观看展示品。

[0018] 以上显示和描述了本实用新型的基本原理和主要特征和本实用新型的优点。本行业的技术人员应该了解,本实用新型不受上述实施例的限制,上述实施例和说明书中描述的只是说明本实用新型的原理,在不脱离本实用新型精神和范围的前提下,本实用新型还会有各种变化和改进,这些变化和改进都落入要求保护的本实用新型范围内。本实用新型要求保护范围由所附的权利要求书及其等效物界定。

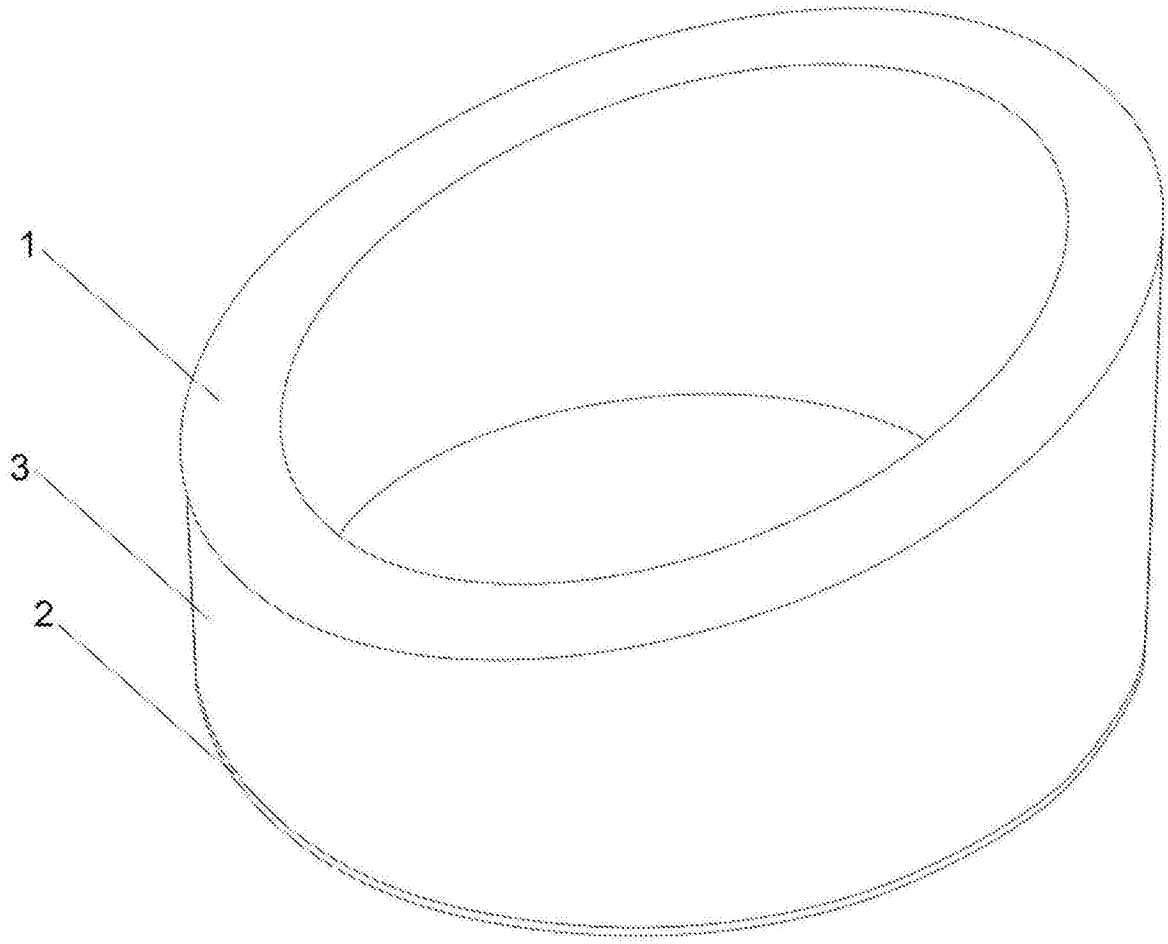


图1