

一种能伸缩的衣架杆

申请号： CN201420839536.8

申请日： 20141226

申请（专利权）人： [山东科技职业学院]

地址： 山东省潍坊市潍城区6388号

发明人： [王子瑞]

主分类号： D06F57/12

公开（公告）号： CN204491247U

公开（公告）日： 20150722

代理机构：

代理人：

(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN204491247U

(45) 授权公告日 20150722

(21) 申请号 CN201420839536.8

(22) 申请日 20141226

(73) 专利权人 [山东科技职业学院]

地址 山东省潍坊市潍城区6388号

(72) 发明人 [王子瑞]

(74) 专利代理机构

代理人

(54) 实用新型名称

一种能伸缩的衣架杆

(57) 摘要

伸缩的衣架杆，该实用新型由两个不锈钢钢管组成，可以自由伸缩，并设置一个螺丝，拧紧时可以限制套管的伸缩，并在套管两端设置防滑板，增大压力，防止滑动。可以根据两端墙壁宽度自由调整然后施加压力使套杆固定。



权利要求书

1. 伸缩的衣架杆, 由两个不锈钢钢管组成, 可以自由伸缩, 并设置一个螺丝, 拧紧时可以限制套管的伸缩, 并在套管两端设置防滑板, 增大压力, 防止滑动, 可以根据两端墙壁宽度自由调整然后施加压力使套杆固定。

说明书

一种能伸缩的衣架杆

技术领域

本实用新型涉及生活领域，特别是一种伸缩的衣架杆。

背景技术

日常生活中，不方便钉钉子的墙壁上无法设置衣杆，衣物只好折叠，导致衣物穿着时有褶皱。

发明内容

本实用新型要解决的技术问题在于提供一种伸缩的衣架杆，从而达到在墙壁挂衣服的效果。

为解决上述问题，本实用新型提供了一种伸缩的衣架杆，该实用新型由两个不锈钢钢管组成，可以自由伸缩，并设置一个螺丝，拧紧时可以限制套管的伸缩，并在套管两端设置防滑板，增大压力，防止滑动。可以根据两端墙壁宽度自由调整然后施加压力使套杆固定。

附图说明

附图1为本实用新型平面图。

图中 1、固定螺丝 2、套杆 3、防滑板。

具体实施方式

如图1所示，本实用新型由两个不锈钢钢管组成，可以自由伸缩，松开固定螺丝1，调节套杆2使其与墙壁宽度一致，拧紧固定螺丝1限制套管的伸缩，并在套管两端设置防滑板，增大压力，防止滑动。

说明书附图

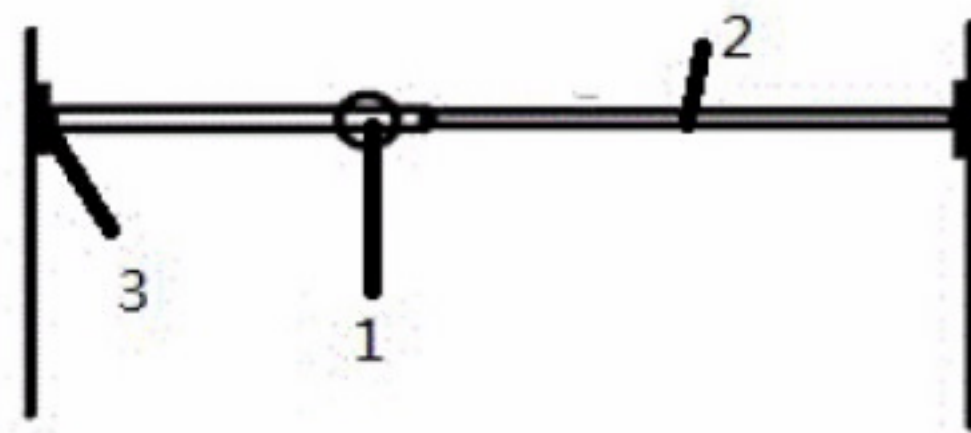


图1