

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201831815 U

(45) 授权公告日 2011.05.18

(21) 申请号 201020542615.4

(22) 申请日 2010.09.27

(73) 专利权人 韩聪

地址 116021 辽宁省大连市沙河口区解放广场 2 号 (大连市第四十八中学)

(72) 发明人 韩聪

(51) Int. Cl.

A47L 13/10 (2006.01)

A47L 13/44 (2006.01)

A47L 13/48 (2006.01)

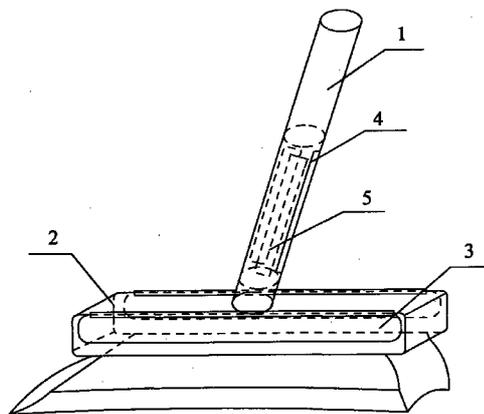
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

一种防尘扫帚

### (57) 摘要

一种防尘扫帚,包括手柄和扫帚头,手柄与扫帚头固接,且在手柄的表面靠近扫帚头的对应位置处设有夹子,手柄为中空结构,并在其中空腔体的表面设有拉门,两块抹布置于手柄的中空腔体内,抹布的长度等于夹子至扫帚头底端的长度。使用时,可将手柄中空腔体的抹布取出,将抹布浸水,再将抹布夹放在夹子处,这样抹布位于扫帚头的两端,人们清扫地面的灰尘时,即可起到防止灰尘扬起的目的。本实用新型的优点是:结构简单,使用方便,有效地解决了扫帚清扫地面时,灰尘易扬起的问题。



1. 一种防尘扫帚,包括手柄和扫帚头,其特征是:手柄与扫帚头固接,且在手柄的表面靠近扫帚头的对应位置处设有夹子,手柄为中空结构,并在其中空腔体的表面设有拉门,两块抹布置于手柄的中空腔体内,抹布的长度等于夹子至扫帚头底端的长度。

## 一种防尘扫帚

[0001] 技术领域 本实用新型涉及一种生活用品,尤其是一种防尘扫帚。

[0002] 背景技术 众所周知,扫帚是人们日常生活中清扫时必不可少的用品之一,但现有的扫帚在使用时存有不便,例如:现有的扫帚在清洁地面时,易使地面的灰尘扬起,给人们带来了不便。

[0003] 发明内容 本实用新型的目的在于提供一种防尘扫帚,避免人们清洁地面时灰尘扬起。

[0004] 本实用新型包括手柄和扫帚头,手柄与扫帚头固接,且在手柄的表面靠近扫帚头的对应位置处设有夹子,手柄为中空结构,并在其中空腔体的表面设有拉门,两块抹布置于手柄的中空腔体内,抹布的长度等于夹子至扫帚头底端的长度。

[0005] 采用上述结构后,使用时,可将手柄中空腔体的抹布取出,将抹布浸水,再将抹布夹放在夹子处,这样抹布位于扫帚头的两端,人们清扫地面的灰尘时,即可起到防止灰尘扬起的目的。

[0006] 本实用新型的优点是:结构简单,使用方便,有效地解决了扫帚清扫地面时,灰尘易扬起的问题。

[0007] 附图说明 图1为本实用新型的立体示意图。

[0008] 具体实施方式 在图1所示的一种防尘扫帚的立体示意图中,包括手柄1和扫帚头2,手柄与扫帚头固接,且在手柄的表面靠近扫帚头的对应位置处设有夹子3,手柄为中空结构,并在其中空腔体的表面设有拉门4,两块抹布5置于手柄的中空腔体内,抹布的长度等于夹子至扫帚头底端的长度。

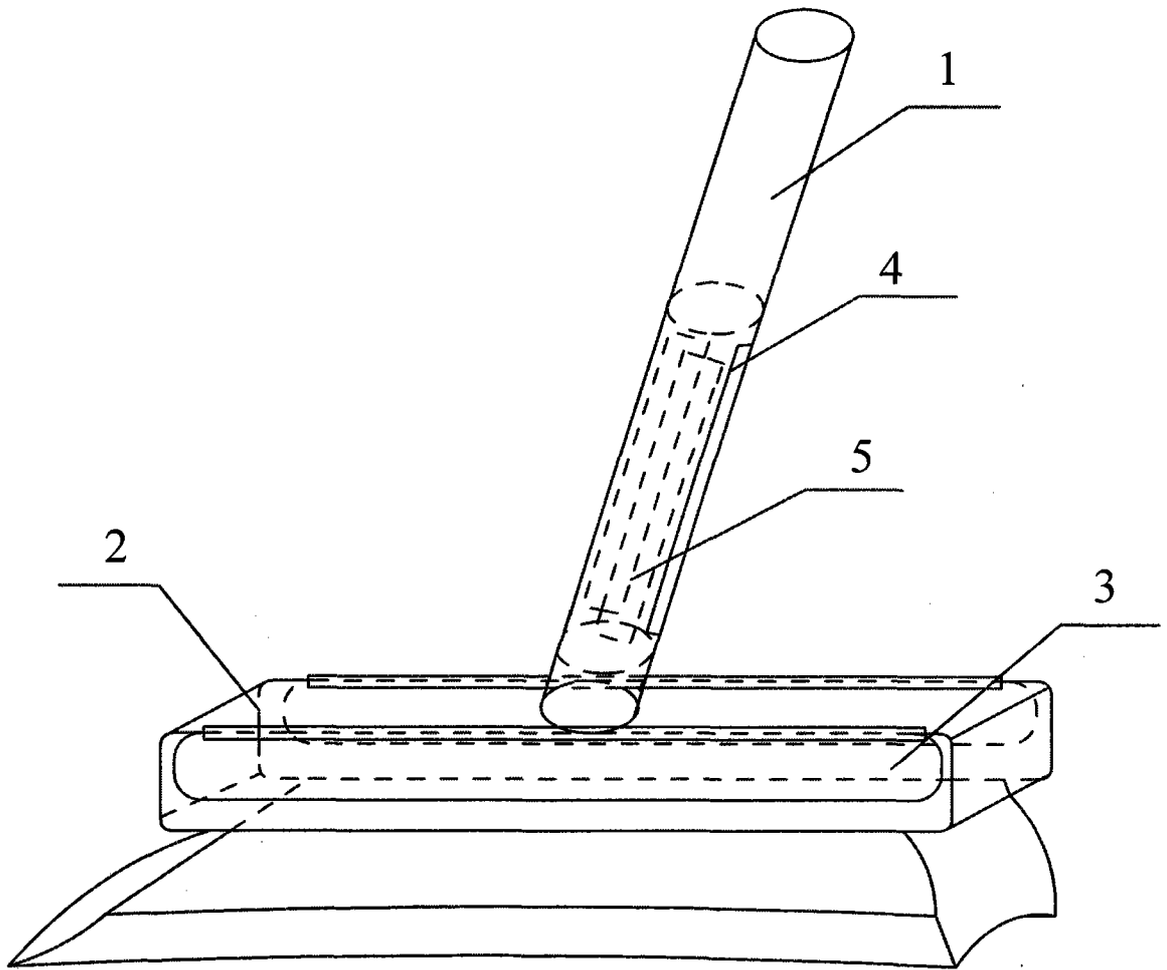


图 1