



# (12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 103348963 A

(43) 申请公布日 2013. 10. 16

(21) 申请号 201310328263. 0

(22) 申请日 2013. 08. 01

(71) 申请人 方小玲

地址 241300 安徽省芜湖市南陵县籍山镇利  
民南路花园新村 30 号

(72) 发明人 方小玲

(51) Int. Cl.

A01M 13/00 (2006. 01)

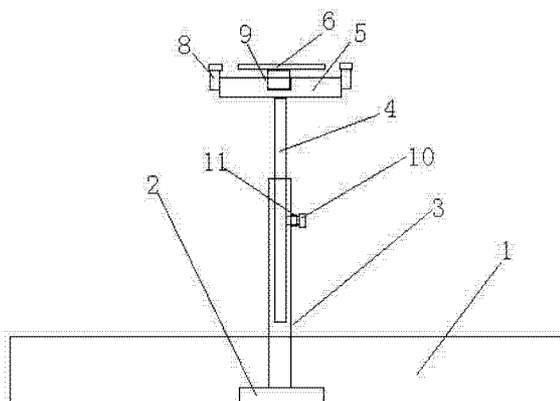
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

## (54) 发明名称

一种蚊香燃烧架盒

## (57) 摘要

本发明是一种蚊香燃烧架盒,包括蚊香托架和灰烬收集盒,所述的蚊香托架包括固定在灰烬收集盒中的连接座、设置在连接座上的套杆、设置在套杆中的加长杆、设置在加长杆顶端的顶盘以及连接在顶盘顶部的多个托块,在每个托块上表面设有固定槽,在每个托块的下部设有插杆,所述的插杆插设在顶盘的侧孔中。具体的,所述的托块至少设置4个在顶盘上。本发明的有益效果:该蚊香燃烧架盒结构简单、使用方便、安全性能高并且蚊香托架可以伸缩调节;适用性强。



1. 一种蚊香燃烧架盒,包括蚊香托架和灰烬收集盒,所述的蚊香托架包括固定在灰烬收集盒中的连接座、设置在连接座上的套杆、设置在套杆中的加长杆、设置在加长杆顶端的顶盘以及连接在顶盘顶部的多个托块,在每个托块上表面设有固定槽,在每个托块的下部设有插杆,所述的插杆插设在顶盘的侧孔中。

2. 根据权利要求 1 所述的蚊香燃烧架盒,其特征在于:所述的托块至少设置 4 个在顶盘上。

## 一种蚊香燃烧架盒

### 技术领域

[0001] 本发明涉及一种驱蚊用具,尤其是涉及一种蚊香燃烧架盒。

### 背景技术

[0002] 目前现有的蚊香燃烧架盒在点燃盘式蚊香的时候,存在着摆放不稳定的问题。一方面影响使用,另一方面会引起火灾。

### 发明内容

[0003] 本发明的目的是提供一种蚊香燃烧架盒,解决现有的蚊香燃烧架盒在点燃盘式蚊香的时候,存在着摆放不稳定的问题。

[0004] 本发明解决其技术问题所采用的技术方案是:一种蚊香燃烧架盒,包括蚊香托架和灰烬收集盒,所述的蚊香托架包括固定在灰烬收集盒中的连接座、设置在连接座上的套杆、设置在套杆中的加长杆、设置在加长杆顶端的顶盘以及连接在顶盘顶部的多个托块,在每个托块上表面设有固定槽,在每个托块的下部设有插杆,所述的插杆插设在顶盘的侧孔中。

[0005] 具体的,所述的托块至少设置4个在顶盘上。

[0006] 本发明的有益效果:该蚊香燃烧架盒结构简单、使用方便、安全性能高并且蚊香托架可以伸缩调节;适用性强。

[0007] 以下将结合附图和实施例,对本发明进行较为详细的说明。

### 附图说明

[0008] 图1为本发明的构造示意图。

[0009] 图2为图1的俯视图。

[0010] 图中:1. 灰烬收集盒、2. 连接座、3. 套杆、4. 加长杆、5. 顶盘、6. 托块、7. 固定槽、8. 插杆、9. 侧孔、10. 锁紧螺钉 11. 螺母。

### 具体实施方式

[0011] 实施例1,如图1、2所示,一种蚊香燃烧架盒,包括蚊香托架和灰烬收集盒1,所述的蚊香托架包括固定在灰烬收集盒1中的连接座2、设置在连接座2上的套杆3、设置在套杆3中的加长杆4、套杆3上设有锁紧螺钉10和螺母11,锁紧螺钉9定位加长杆4的伸缩距离,在加长杆4顶端的顶盘5以及连接在顶盘顶部的4个托块6,在每个托块6上表面设有固定槽7,在每个托块6的下部设有插杆8,所述的插杆8插设在顶盘5的侧孔9中。该蚊香燃烧架盒结构简单、使用方便、安全性能高并且蚊香托架可以伸缩调节;适用性强。

[0012] 以上所述仅为本发明的较佳实施例,凡依本发明权利要求范围所做的均等变化,皆应属本发明权利要求的涵盖范围。

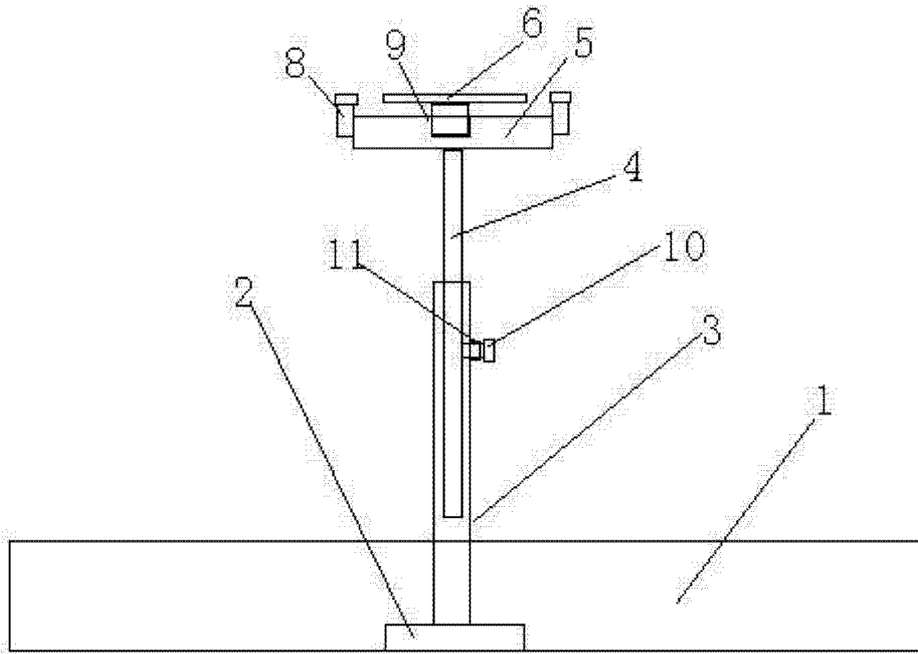


图 1

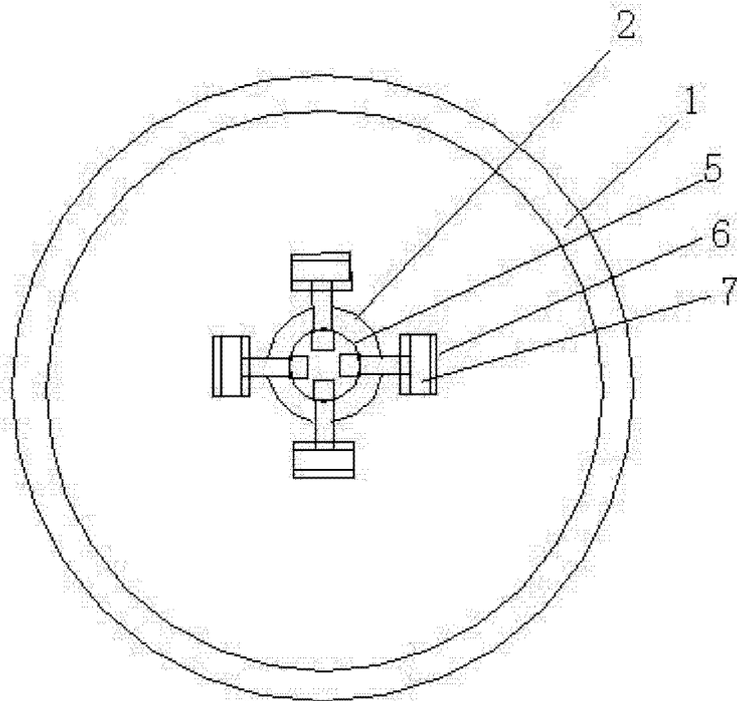


图 2