



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202492909 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 17

(21) 申请号 201220029101. 8

(22) 申请日 2012. 01. 29

(73) 专利权人 谭亚辉

地址 315010 浙江省宁波市海曙区灵桥路  
513 号天封大厦 16 楼

(72) 发明人 谭亚辉

(51) Int. Cl.

E03D 9/00 (2006. 01)

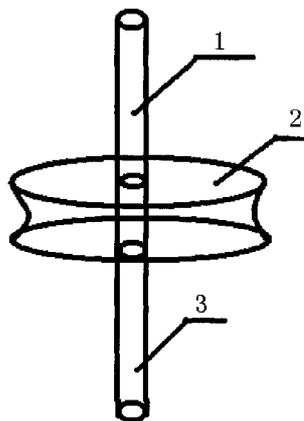
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

一种蹲坑塞

### (57) 摘要

本实用新型涉及一种蹲坑塞, 它由上杆、圆盘、下杆组成, 其特征在于上杆下留有圆盘, 圆盘下留有下杆, 使用时把下杆放入蹲坑排水洞内即可, 其有益效果是设计简单, 成本低廉, 实用性较大。



1. 一种蹲坑塞,由上杆(1)、圆盘(2)、下杆(3)组成,其特征在于上杆(1)下留有圆盘(2),圆盘(2)下留有下杆(3)。

## 一种蹲坑塞

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种蹲坑塞,尤其涉及一种有上杆下杆连接的蹲坑塞,属于卫生洁具技术领域。

### 背景技术

[0002] 目前,公知技术的家庭厕所蹲坑,由于排水洞过大会造成小件物品掉入洞内,打捞很不方便,很不卫生,在本实用新型未作出之前,无有上杆下杆连接的蹲坑塞的使用,检索专利文献,无该技术的技术方案公开。

### 发明内容

[0003] 为了克服现有技术中无有上杆下杆连接的蹲坑塞的不足,本实用新型的目的在于提供一种有上杆下杆连接的蹲坑塞,该蹲坑塞能保持水流畅通,可达到防止小件物品掉入洞内的目的。

[0004] 为了达到本实用新型的目的,本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:由上杆、圆盘、下杆组成,其特征在于上杆下留有圆盘,圆盘下留有下杆,使用时把下杆放入蹲坑排水洞内即可。

[0005] 本实用新型的有益效果是设计简单,成本低廉,实用性较大。

### 附图说明

[0006] 下面通过附图和实施例对本实用新型作进一步说明。

[0007] 图 1 是本实用新型示意图。

[0008] 图中 1. 上杆,2. 圆盘,3. 下杆。

### 具体实施方式

[0009] 本实用新型由上杆 1、圆盘 2、下杆 3 组成,其特征在于上杆 1 下留有圆盘 2,圆盘 2 下留有下杆 3,使用时把下杆 3 放入蹲坑排水洞内即可。

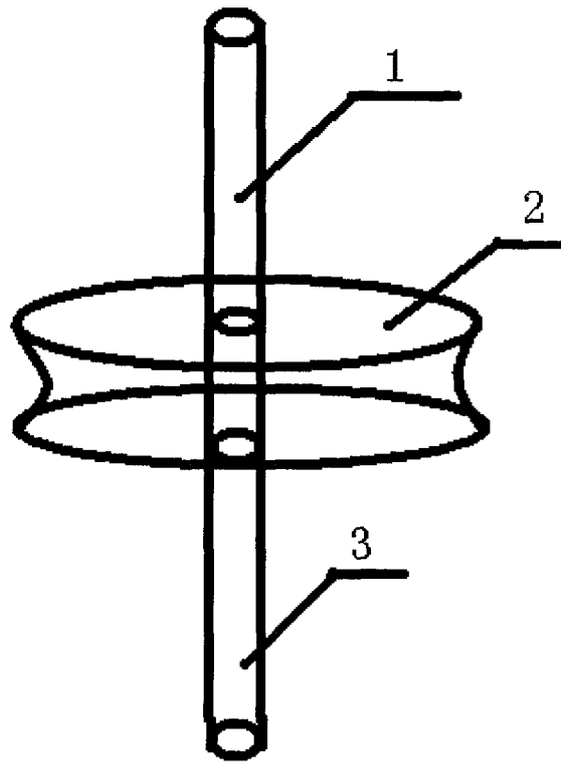


图 1