

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201849881 U

(45) 授权公告日 2011. 06. 01

(21) 申请号 201020552505. 6

(22) 申请日 2010. 09. 28

(73) 专利权人 南通祥林电子科技有限公司

地址 226600 江苏省南通市海安县海安镇谭  
港村 11 组

(72) 发明人 吉基祥

(51) Int. Cl.

B65F 1/12(2006. 01)

(ESM) 同样的发明创造已同日申请发明专利

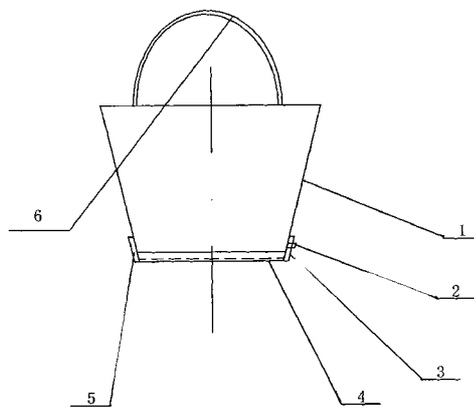
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

一种底盖可打开的垃圾筒

### (57) 摘要

一种底盖可打开的垃圾筒, 涉及一种底盖可打开的垃圾筒。它包括垃圾桶身 (1)、垃圾桶底端卡口 (2)、活动底盖扣 (3)、活动底盖 (4)、活动底盖固定块 (5)、拎手 (6), 垃圾桶身 (1) 上端固定设置拎手 (6), 下端通过活动底盖固定块 (5) 与活动底盖 (4) 相连, 活动底盖 (4) 另一端设置活动底盖扣 (3), 垃圾桶底端卡口 (2) 设置在垃圾桶身 (1) 上对应活动底盖扣 (3) 位置处。本实用新型通过在垃圾筒底部设置可活动开启的底盖, 在倒垃圾时不管里面有没有水, 有多少垃圾都可以打开底盖开关将底盖打开, 把垃圾清倒干净。



1. 一种底盖可打开的垃圾筒,其特征在于它包括垃圾桶身(1)、垃圾桶底端卡口(2)、活动底盖扣(3)、活动底盖(4)、活动底盖固定块(5)、拎手(6),垃圾桶身(1)上端固定设置拎手(6),下端通过活动底盖固定块(5)与活动底盖(4)相连,活动底盖(4)另一端设置活动底盖扣(3),垃圾桶底端卡口(2)设置在垃圾桶身(1)上对应活动底盖扣(3)位置处。

## 一种底盖可打开的垃圾筒

### 技术领域：

[0001] 本实用新型涉及一种底盖可打开的垃圾筒。

### 背景技术：

[0002] 随着生活的公寓化，人们对于垃圾处理都是采用拎着垃圾筒到小区里的垃圾集中桶那儿进行清理倒掉，但是生活垃圾不可每次是都干的，总是有不少的水堆积在垃圾桶里，因此在倒垃圾时很难一次性将垃圾和里面的水一起倒干净，这时不但会将垃圾水溅到垃圾集中桶外面，也容易沾到手中，这样既不卫生也不干净。

### 实用新型内容：

[0003] 本实用新型的目的是提供一种底盖可打开的垃圾筒，它能解决背景技术所存在的问题，通过在垃圾筒底部设置可活动开启的底盖，这样在倒在垃圾时不管里面有没有水，有多少垃圾都可以打开底盖开关将底盖打开，把垃圾清倒干净。

[0004] 为了解决背景技术所存在的问题，本实用新型是采用如下技术方案：它包括垃圾桶身 1、垃圾桶底端卡口 2、活动底盖扣 3、活动底盖 4、活动底盖固定块 5、拎手 6，垃圾桶身 1 上端固定设置拎手 6，下端通过活动底盖固定块 5 与活动底盖 4 相连，活动底盖 4 另一端设置活动底盖扣 3，垃圾桶底端卡口 2 设置在垃圾桶身 1 上对应活动底盖扣 3 位置处。本实用新型通过在垃圾筒底部设置可活动开启的底盖，这样在倒在垃圾时不管里面有没有水，有多少垃圾都可以打开底盖开关将底盖打开，把垃圾清倒干净。

### 附图说明：

[0005] 图 1 是本实用新型结构示意图。

### 具体实施方式：

[0006] 如图 1 所示，本具体实施方式它包括垃圾桶身 1、垃圾桶底端卡口 2、活动底盖扣 3、活动底盖 4、活动底盖固定块 5、拎手 6，垃圾桶身 1 上端固定设置拎手 6，下端通过活动底盖固定块 5 与活动底盖 4 相连，活动底盖 4 另一端设置活动底盖扣 3，垃圾桶底端卡口 2 设置在垃圾桶身 1 上对应活动底盖扣 3 位置处。本实用新型通过在垃圾筒底部设置可活动开启的底盖，这样在倒在垃圾时不管里面有没有水，有多少垃圾都可以打开底盖开关将底盖打开，把垃圾清倒干净。

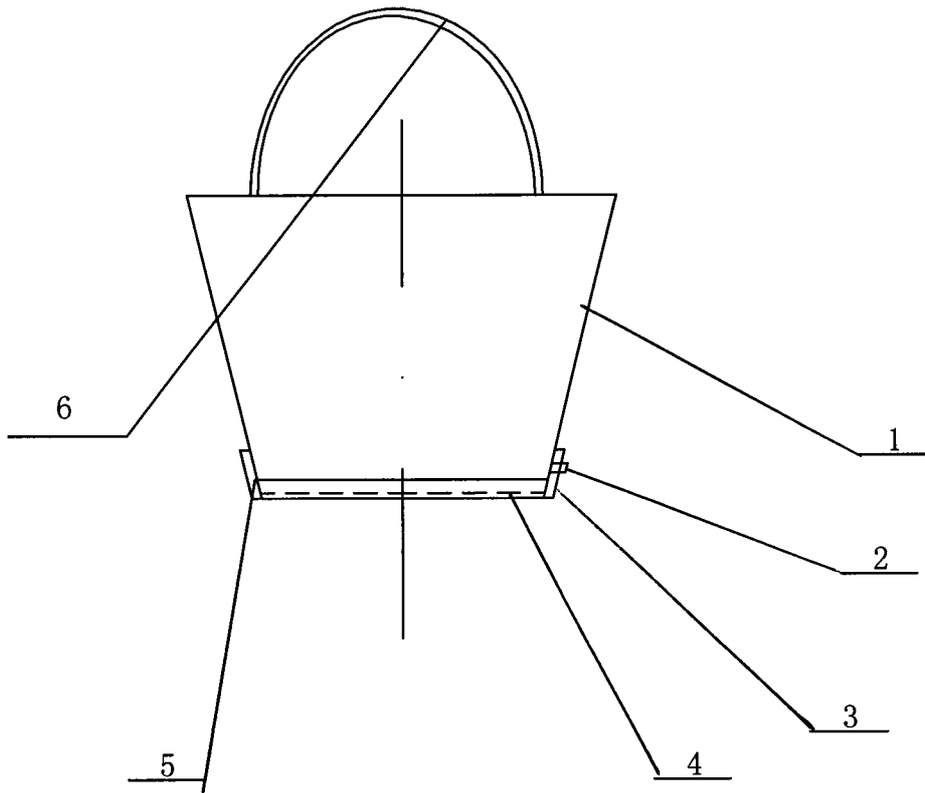


图 1