



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204326210 U

(45) 授权公告日 2015. 05. 13

(21) 申请号 201420777597. 6

(22) 申请日 2014. 12. 09

(73) 专利权人 向聪德

地址 310018 浙江省杭州市江干区学源街
258 号

(72) 发明人 向聪德

(51) Int. Cl.

E03D 13/00(2006. 01)

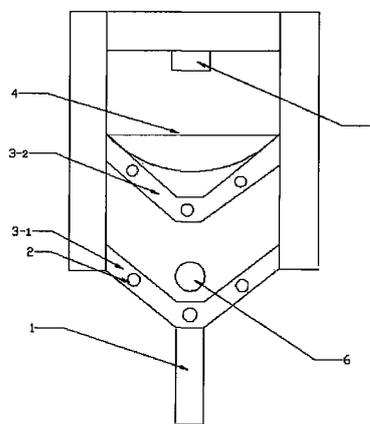
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种新型小便池

(57) 摘要

本实用新型是一种能够达到方便成年人和小孩使用的小便池,具体涉及到在现有的小便池的基础上,增添一个小便槽的新型小便池。本新型实用是为适应成年人和小孩的小便池,现有的小便池一般只能方便成人使用,对于一些小孩是不方便的,因为其安装设计太高;如果安装设计太低,又会对成人造成一些影响。该新型实用很好解决这些问题,在小便池上设置两个小便槽,并在小便槽的边缘设置进水口冲洗小便槽。从而达到既方便成年人和小孩使用,又使小便池干净、卫生。



1. 一种新型小便池,包括小便槽、排水口、喷头冲水装置、小便槽进水口等,其主要特征是:在小便池上安装两个小便槽,一上一下,其距离是10~30cm,并且在小便槽的边缘设置了进水口冲洗小便槽。

一种新型小便池

技术领域

[0001] 该实用新型涉及一种新型的小便池,具体涉及到在现有的小便池的基础上增添一个小便槽,并在小便槽的边缘设置进水口冲洗小便槽。

背景技术

[0002] 现在在很多公共场所的男厕所的小便池,基本都是只有一个小便槽,由于成年人和小孩身高相差太大,导致很难达到,既方便成年人使用,又方便小孩使用的小便池。基于此本实用新型提出了用两个小便槽,达到既方便成人使用,又不影响小孩使用的新型小便池,并且在小便槽的边缘设置了进水口,可对小便槽进行冲洗,很好的解决了现有小便池的一些弊病。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种既方便成年人使用,有可供小孩使用的小便池,为克服目前小便池的弊病,设计出一种新型的小便池,并具有较好实用性正是发明人所面临的问题。

[0004] 针对现有小便池的不足之处,该实用新型解决其问题所采取的技术方案是:在小便池上增添一个小便槽,使两小便槽的距离相差 10 ~ 30cm,离地近的小便槽是为方便小孩使用,离地远的是为方便成人使用,且在小便槽边缘设置进水口冲洗小便槽。

[0005] 该实用新型可达到的效果:由于增添的小便槽,可以方便成年人和小孩使用,在小便槽边缘设置进水口冲洗小便槽,可使小便池,干净,卫生,具有较好的实用性。

附图说明

[0006] 图 1 是该实用新型的结构示意图。

[0007] 附图标记说明:1- 下水管道;2- 小便槽边缘的进水口;3-1 小便槽;3-2 小便槽;4- 小便池;5- 喷头冲水装置;6- 排水口

[0008] 具体实施方式说明

[0009] 下面结合具体的实施例,从而进一步的了解该实用新型的用途。应该理解,这些实施例仅用于说明该实用新型的一些用途而并不用于限制该实用新型的范围。另外应该理解,在阅读该实用新型所述内容后,该领域的相关技术人员可对该实用新型进行各种改动或是修改,这些等价形式落在申请要求书所附权利要求书所限定的范围内。

[0010] 图 1 为该实用新型一种新型小便池的结构示意图,包括下水管道 1、小便槽边缘的进水口 2、小便槽 3-1、小便槽 3-2、小便池 4、喷头冲水装置 5、排水口 6。小便池 4 下方安装一个小便槽 3-1,小便槽 3-1 的中间设置一个排水口 6,排水口 6 接下水管道 1,将小便槽 3-2 置于小便池上,平行于小便槽 3-1,到小便槽 3-1 的距离 10 ~ 30cm,喷头冲水装置 5 置于小便池 4 的上端内侧,在小便槽边缘的设置进水口 2。

[0011] 该实用新型使用时,小便槽 3-1 是方便小孩使用,小便槽 3-2 是方便成年人使用。

人们在使用小便池后,小便槽边缘的进水口会出水冲洗小便槽。

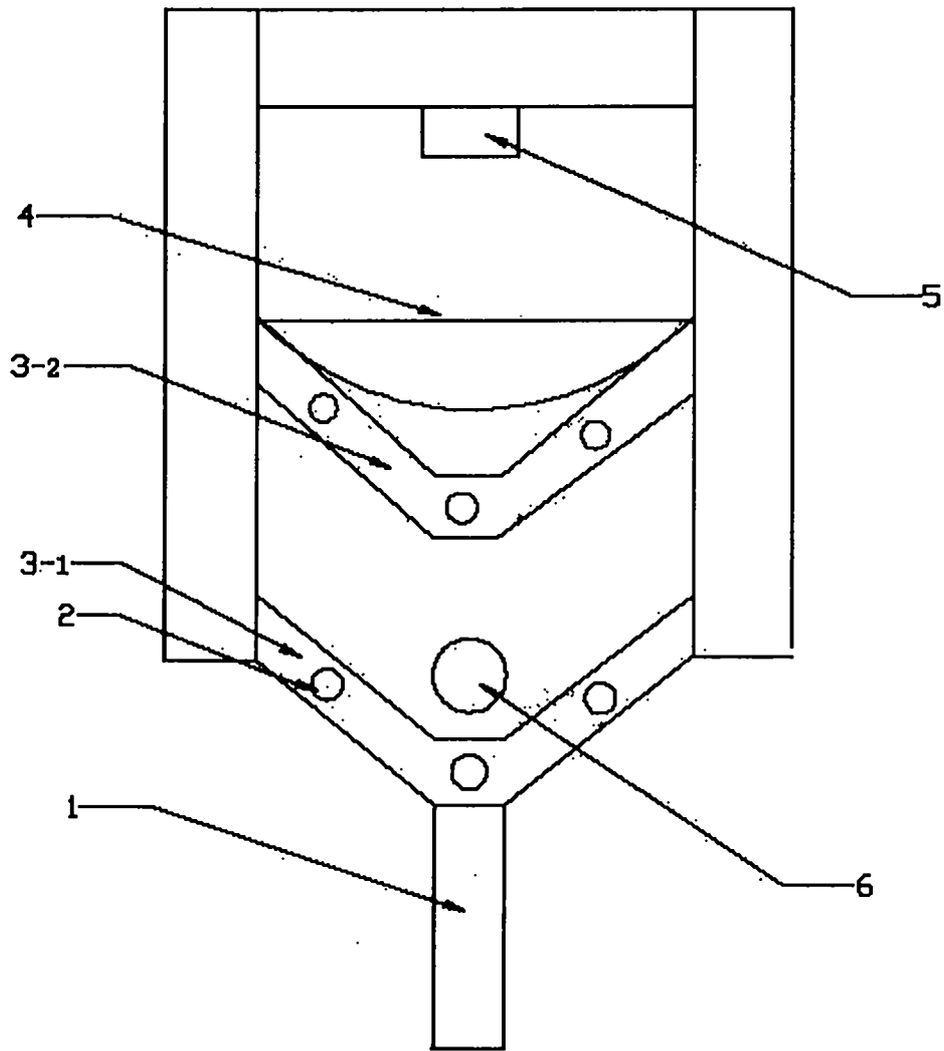


图 1