



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203619428 U

(45) 授权公告日 2014. 06. 04

(21) 申请号 201320661583. 3

(22) 申请日 2013. 10. 24

(73) 专利权人 西安蓝飞通信电子科技有限公司
地址 710075 陕西省西安市高新区博文路蒋家寨小区 16 号楼 2 单元 501 房

(72) 发明人 赵彦华

(74) 专利代理机构 西安西交通盛知识产权代理有限公司 61217
代理人 范海燕

(51) Int. Cl.
A47K 1/04 (2006. 01)

(ESM) 同样的发明创造已同日申请发明专利

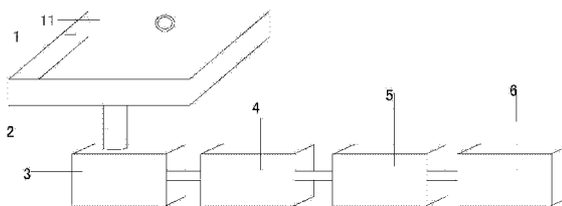
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种微生物循环水环保洗漱盆

(57) 摘要

本实用新型公开了一种微生物循环水环保洗漱盆,包括洗漱盆,所述洗漱盆的下端设有排水管,所述排水管下端依次设有第一微生物处理箱,沉淀过滤池,第二微生物处理箱,水箱,所述水箱与贯穿洗漱盆内壁的备用放水结构相连通。本实用新型可将污水进行净化,循环使用,此外,处理后的污水可储存于水箱内,以备停水时使用,通过备用放水结构供人们使用,为人们的生活带来了极大的便利。



1. 一种微生物循环水环保洗漱盆,其特征在于:包括洗漱盆(1),所述洗漱盆(1)的下端设有排水管(2),所述排水管(2)下端依次设有第一微生物处理箱(3),沉淀过滤池(4),第二微生物处理箱(5),水箱(6),所述水箱(6)与贯穿洗漱盆(1)内壁的备用放水结构(11)相连通。

2. 如权利要求1所述一种微生物循环水环保洗漱盆,其特征在于:所述备用放水结构(11)为水龙头。

3. 如权利要求1所述一种微生物循环水环保洗漱盆,其特征在于:所述第一微生物处理箱(3)和第二微生物处理箱(5)均内置有微生物菌种。

4. 如权利要求1所述一种微生物循环水环保洗漱盆,其特征在于:所述第一微生物处理箱(3),沉淀过滤池(4),第二微生物处理箱(5),水箱(6)依次通过管道相连通,所述管道上设有水泵。

一种微生物循环水环保洗漱盆

技术领域

[0001] 本实用新型属于卫生洁具用品技术领域，具体涉及一种微生物循环水环保洗漱盆。

背景技术

[0002] 洗面，通过清洁使得皮肤处于尽可能无污染和无侵害的状态中，为皮肤提供良好的生理条件。洗面是我们每天都会发生的动作，是生活中不可缺少的，洗面盆是人们日常生活中不可缺少的卫生洁具，方便人们对面部进行清洁。

[0003] 现有的洗漱盆只是对洗漱后的污水进行简单的过滤，过滤不够干净，在停水的时候并不能为人们提供水源。

实用新型内容

[0004] 为了解决现有技术所存在的问题，本实用新型提供了一种微生物循环水环保洗漱盆。

[0005] 本实用新型的技术方案为：

[0006] 一种微生物循环水环保洗漱盆，包括洗漱盆，所述洗漱盆的下端设有排水管，所述排水管下端依次设有第一微生物处理箱，沉淀过滤池，第二微生物处理箱，水箱，所述水箱与贯穿洗漱盆内壁的备用放水结构相连通。

[0007] 所述备用放水结构为水龙头。

[0008] 所述第一微生物处理箱和第二微生物处理箱均内置有微生物菌种。

[0009] 所述第一微生物处理箱，沉淀过滤池，第二微生物处理箱，水箱依次通过管道相连通，所述管道上设有水泵。

[0010] 本实用新型可将污水进行净化，循环使用，此外，处理后的污水可储存于水箱内，以备停水时使用，通过备用放水结构供人们使用，为人们的生活带来了极大的便利。

附图说明

[0011] 图 1 为本实用新型的结构示意图；

[0012] 附图中，1、洗漱盆，2、排水管，3、第一微生物处理箱，4、沉淀过滤池，5、第二微生物处理箱，6、水箱。

具体实施方式

[0013] 下面结合附图和具体实施例，对本实用新型的技术方案进行清楚、完整地描述，所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例，而不是全部的实施例。

[0014] 结合附图 1，本实用新型一种微生物循环水环保洗漱盆，包括洗漱盆 1，所述洗漱盆 1 的下端设有排水管 2，所述排水管 2 下端依次设有第一微生物处理箱 3，沉淀过滤池 4，第二微生物处理箱 5，水箱 6，所述水箱 6 与贯穿洗漱盆 1 内壁的备用放水结构 11 相连通。

[0015] 所述备用放水结构 11 为水龙头。

[0016] 所述第一微生物处理箱 3 和第二微生物处理箱 5 均内置有微生物菌种。

[0017] 所述第一微生物处理箱 3, 沉淀过滤池 4, 第二微生物处理箱 5, 水箱 6 依次通过管道相连通, 所述管道上设有水泵。

[0018] 本实用新型可将污水进行净化, 循环使用, 此外, 处理后的污水可储存于水箱内, 以备停水时使用, 通过备用放水结构 11 供人们使用, 为人们的生活带来了极大的便利。

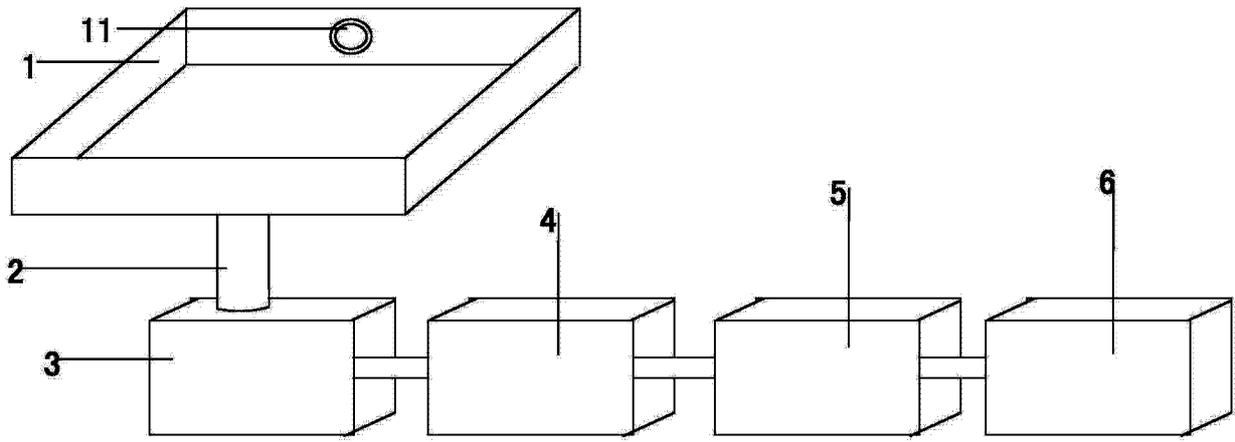


图 1