



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 205894748 U

(45)授权公告日 2017.01.18

(21)申请号 201620808488.5

(22)申请日 2016.07.29

(73)专利权人 徐金生

地址 224005 江苏省盐城市解放南路276
号-49-6#

(72)发明人 徐金生

(51)Int.Cl.

E04H 1/12(2006.01)

E03D 11/00(2006.01)

E03D 13/00(2006.01)

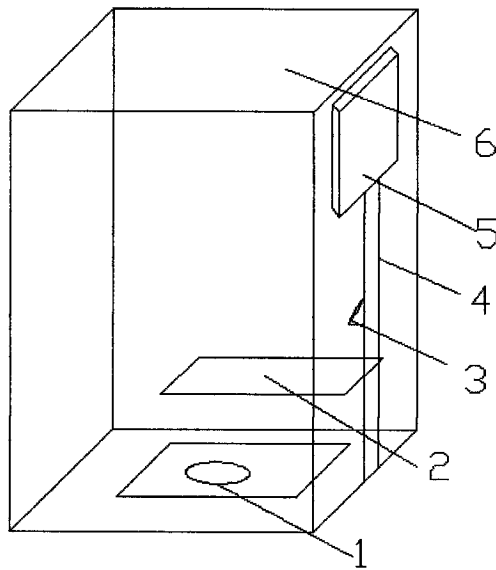
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)实用新型名称

一种复合卫生间

(57)摘要

本实用新型公开了一种复合卫生间，包括蹲式坐便器、蹲式坐便器盖子、挂式小便器、冲水管及下水管、卦式冲水箱和将大小便器与淋浴房整体衔接的填装及装潢材料，其特征在于，所述复合卫生间主体是一个长方体，底部中间位置设有蹲式坐便器，在蹲式坐便的正上方设有蹲式坐便器盖子，在蹲式坐便器盖子上方复合卫生间门体对面的墙体上，设有挂式小便器，在挂式小便器上固定安装有挂式冲水箱，所述挂式冲水箱通过冲水管及下水管连接挂式小便器和蹲式坐便器，本实用新型通过把卫生间中的并不常用的淋浴房在原来的基础上进行重新设计改装，使之具有洗浴与大小便的双重功能，结构简单，实用性较强，易于实施，采用优质不锈钢，美观简洁大方。



1. 一种复合卫生间，包括蹲式坐便器、蹲式坐便器盖子、挂式小便器、冲水管及下水管、卦式冲水箱和将大小便器与淋浴房整体衔接的填装及装潢材料，其特征在于，所述复合卫生间主体是一个长方体，底部中间位置设有蹲式坐便器，在蹲式坐便的正上方设有蹲式坐便器盖子，在蹲式坐便器盖子上方复合卫生间门体对面的墙体上，设有挂式小便器，在挂式小便器上固定安装有挂式冲水箱，所述挂式冲水箱通过冲水管及下水管连接挂式小便器和蹲式坐便器。

2. 根据权利要求1所述的复合卫生间，其特征在于，所述蹲式坐便器是一个椭圆形结构。

3. 根据权利要求1所述的复合卫生间，其特征在于，蹲式坐便器盖子是一个平整的正方形结构。

4. 根据权利要求1所述的复合卫生间，其特征在于，挂式小便器和蹲式坐便器通过冲水管及下水管连接下水道。

5. 根据权利要求1所述的复合卫生间，其特征在于，所述挂式小便器和蹲式坐便器和卫生间主体之间填充有将大小便器与淋浴房整体衔接的填装及装潢材料。

一种复合卫生间

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种卫生间，具体是一种复合卫生间。

背景技术

[0002] 卫生间是一种供居住者进行便溺、洗浴、盥洗等活动的空间，卫生间作为家庭极具实用功能的地方，是每个人生活中不可缺少的一部分，卫生间也许是一套居室中功能最繁多的房间，一个完整的卫生间，应该至少具备如厕、洗漱、沐浴等功能，但卫生间又是一套居室中最小的一个空间，因此卫生间内卫生设备的配置必须做到全面考虑，合理安排，既要满足实用性，又不能脱离有效空间的现实。

[0003] 随着人民生活水平的不断提高，人们希望在卫生间有限的空间内实现尽可能多的功能，且环境布局美观、室内空气纯净，但现有的洁具和浴具均是单间设计、单间安装、占地面积大、部分设施无法安装，现在一般家庭套房通常只设置一个卫生间，但是，在人们的家庭生活中，一个卫生间常常不能满足三口及三口以上家庭的日常生活，甚至为此产生不必要的家庭矛盾。

实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的在于提供一种复合卫生间，以解决上述背景技术中提出的问题。

[0005] 为实现上述目的，本实用新型提供如下技术方案：

[0006] 一种复合卫生间，包括蹲式坐便器、蹲式坐便器盖子、挂式小便器、冲水管及下水管、卦式冲水箱和将大小便器与淋浴房整体衔接的填装及装潢材料，所述复合卫生间主体是一个长方体，底部中间位置设有蹲式坐便器，在蹲式坐便的正上方设有蹲式坐便器盖子，在蹲式坐便器盖子上方复合卫生间门体对面的墙体上，设有挂式小便器，在挂式小便器上固定安装有挂式冲水箱，所述挂式冲水箱通过冲水管及下水管连接挂式小便器和蹲式坐便器。

[0007] 作为本实用新型进一步的方案：所述蹲式坐便器是一个椭圆形结构。

[0008] 作为本实用新型再进一步的方案：蹲式坐便器盖子是一个平整的正方形结构。

[0009] 作为本实用新型再进一步的方案：挂式小便器和蹲式坐便器通过冲水管及下水管连接下水道。

[0010] 作为本实用新型再进一步的方案：所述挂式小便器和蹲式坐便器和卫生间主体之间填充有将大小便器与淋浴房整体衔接的填装及装潢材料。

[0011] 与现有技术相比，本实用新型的有益效果是：本发明通过把卫生间中的并不常用的淋浴房在原来的基础上进行重新设计改装，使之具有洗浴与大小便的双重功能，结构简单，实用性较强，易于实施，采用优质不锈钢，美观简洁大方。

附图说明

[0012] 图1为复合卫生间的结构示意图。

具体实施方式

[0013] 下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,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。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例,都属于本实用新型保护的范围。

[0014] 请参阅图1,本实用新型实施例中,一种复合卫生间,包括蹲式坐便器1、蹲式坐便器盖子2、挂式小便器3、冲水管及下水管4、卦式冲水箱5和将大小便器与淋浴房整体衔接的填装及装潢材料6,所述复合卫生间主体是一个长方体,底部中间位置设有蹲式坐便器1,所述蹲式坐便器1是一个椭圆形结构,在蹲式坐便器1的正上方设有蹲式坐便器盖子2,蹲式坐便器盖子2是一个平整的正方形结构,在蹲式坐便器盖子2上方复合卫生间门体对面的墙体上,设有挂式小便器3,在挂式小便器3上固定安装有挂式冲水箱5,所述挂式冲水箱5通过冲水管及下水管4连接挂式小便器3和蹲式坐便器1,挂式小便器3和蹲式坐便器1通过冲水管及下水管4连接下水道,所述挂式小便器3和蹲式坐便器1和卫生间主体之间填充有将大小便器与淋浴房整体衔接的填装及装潢材料6。

[0015] 本发明通过把卫生间中的并不常用的淋浴房在原来的基础上进行重新设计改装,使之具有洗浴与大小便的双重功能,结构简单,实用性较强,易于实施,采用优质不锈钢,美观简洁大方。

[0016] 对于本领域技术人员而言,显然本实用新型不限于上述示范性实施例的细节,而且在不背离本实用新型的精神或基本特征的情况下,能够以其他的具体形式实现本实用新型。因此,无论从哪一点来看,均应将实施例看作是示范性的,而且是非限制性的,本实用新型的范围由所附权利要求而不是上述说明限定,因此旨在将落在权利要求的等同要件的含义和范围内的所有变化囊括在本实用新型内。不应将权利要求中的任何附图标视为限制所涉及的权利要求。

[0017] 此外,应当理解,虽然本说明书按照实施方式加以描述,但并非每个实施方式仅包含一个独立的技术方案,说明书的这种叙述方式仅仅是为清楚起见,本领域技术人员应当将说明书作为一个整体,各实施例中的技术方案也可以经适当组合,形成本领域技术人员可以理解的其他实施方式。

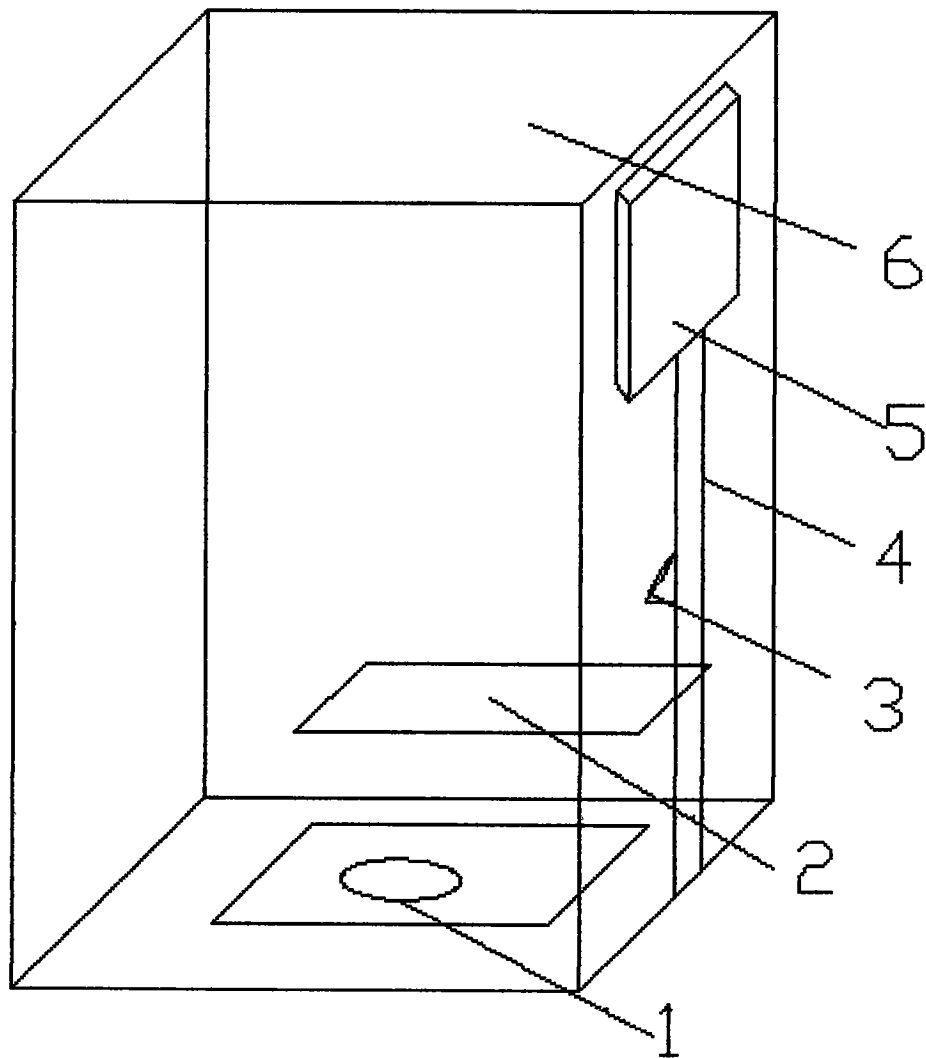


图1