



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 112656175 A

(43) 申请公布日 2021.04.16

(21) 申请号 202011576625.4

(22) 申请日 2020.12.28

(71) 申请人 南京信息工程大学

地址 210044 江苏省南京市江北新区宁六路219号

(72) 发明人 丁大元

(74) 专利代理机构 南京钟山专利代理有限公司  
32252

代理人 蒋厦

(51) Int. Cl.

A47F 7/02 (2006.01)

A47F 5/00 (2006.01)

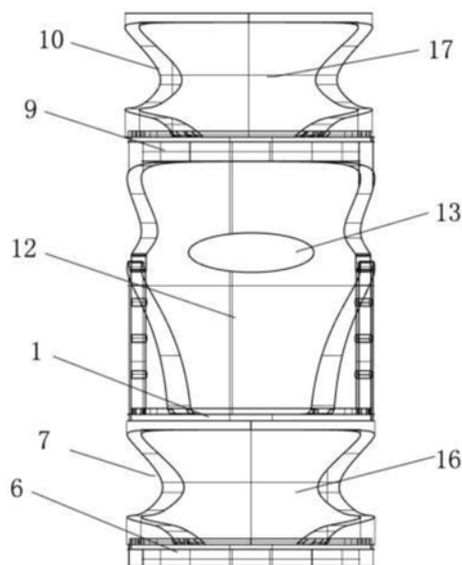
权利要求书1页 说明书4页 附图16页

(54) 发明名称

一种立体式套装首饰架

(57) 摘要

本发明涉及一种立体式套装首饰架,包括主体首饰展示盘、主体首饰展示架、首饰展示架豁耳和首饰展示架颈部;主体首饰展示盘包括内凹的底盘面和周围凸起的环形台阶,主体首饰展示架连接在主体首饰展示盘的顶面处;主体首饰展示架为弧形立面,主体首饰展示架的弧形立面与主体首饰展示盘之间形成主体首饰容纳部;首饰展示架颈部与主体首饰展示架顶部相连,首饰展示架颈部中部设有镂空式结构,首饰展示架颈部与主体首饰展示架的相连处为首饰展示架豁耳。本发明的立体式套装首饰架能够用于3D立体式的展示各种首饰,具有优美流畅的造型和方便的使用方式,立体式套装首饰架与美丽的珠宝首饰相得益彰,提高可观赏性,兼具实用和收藏价值。



1. 一种立体式套装首饰架,其特征在于:包括主体首饰展示盘、主体首饰展示架、首饰展示架豁耳和首饰展示架颈部;所述的主体首饰展示盘包括内凹的底盘面和周围凸起的环形台阶,所述的主体首饰展示架连接在所述主体首饰展示盘的顶面处;所述的主体首饰展示架为弧形立面,所述主体首饰展示架的弧形立面与所述的主体首饰展示盘之间形成主体首饰容纳部;所述的首饰展示架颈部与所述的主体首饰展示架顶部相连,所述的首饰展示架颈部中部设有镂空式结构,所述的首饰展示架颈部与所述的主体首饰展示架的相连处为首饰展示架豁耳;所述的首饰展示架豁耳包括左侧的第一首饰展示架豁耳和右侧的第二首饰展示架豁耳,所述的首饰展示架豁耳为楔形凹部。

2. 根据权利要求1所述的立体式套装首饰架,其特征在于:所述的主体首饰展示架的顶面为圆弧顶,所述的主体首饰展示架的顶面与首饰展示架颈部除首饰展示架豁耳处外,为弧形相连贯的圆滑切面。

3. 根据权利要求1所述的立体式套装首饰架,其特征在于:所述的主体首饰展示架的顶面为平顶,主体首饰展示架顶面两侧下垂后连接主体首饰展示架的顶面。

4. 根据权利要求1所述的立体式套装首饰架,其特征在于:还包括延伸展示顶架,所述的延伸展示顶架连接在所述的首饰展示架颈部顶部;所述的延伸展示顶架包括延伸顶架展示盘、延伸顶架展示架;所述的延伸顶架展示盘与所述的首饰展示架颈部为一体结构,所述的延伸顶架展示架连接在所述的延伸顶架展示盘的顶面;所述的延伸顶架展示盘与所述的延伸顶架展示架之间形成顶部延伸首饰容纳腔;所述的顶部延伸首饰容纳腔与主体首饰容纳部反向。

5. 根据权利要求1所述的立体式套装首饰架,其特征在于:还包括延伸展示底座,所述的延伸展示底座连接在所述的首饰展示盘底部;所述的延伸展示底座包括延伸底座展示盘、延伸底座展示架;所述的延伸底座展示架与其上方的所述的首饰展示盘为一体结构,所述的延伸底座展示架连接在所述延伸底座展示盘的顶面;所述的延伸底座展示盘、延伸底座展示架与所述的首饰展示盘之间形成底部延伸首饰容纳腔;所述的底部延伸首饰容纳腔与主体首饰容纳部反向。

6. 根据权利要求1所述的立体式套装首饰架,其特征在于:所述的延伸展示顶架还包括延伸展示顶架顶面,所述的延伸展示顶架顶面连接在所述的延伸顶架展示架的顶部,且与所述的延伸顶架展示架为一体结构。

7. 根据权利要求1所述的立体式套装首饰架,其特征在于:所述的立体式套装首饰架采用竹材、木材、纸艺、金属或陶瓷制成。

8. 根据权利要求1所述的立体式套装首饰架,其特征在于:所述的立体式套装首饰架采用留青竹刻装置其外壁面。

## 一种立体式套装首饰架

### 技术领域

[0001] 本发明涉及一种首饰展示架,具体涉及一种立体式套装首饰架。

### 背景技术

[0002] 饰品的种类繁多,如戒指、耳环、项链、手链、手镯等,饰品的特点是体形小而容易损伤、丢失,故不建议随便存放。一般此类饰品都通过盒子之类的容器来存放,以免丢失。但当拥有此类饰品较多时,采用容器来存放也显得较为麻烦,因为所有的饰品都混杂在一起,不容易挑选,所以取用非常不方便。

[0003] 首饰架的外形美观,可装饰梳妆台,更重要的是,首饰架可用于收纳放置各类首饰,防止首饰因堆放而互相缠绕或不慎丢失,并可在搭配、展示、收藏方面起到重要作用。

### 发明内容

[0004] 本发明的目的是为解决上述问题,提供一种立体式套装首饰架。本发明的立体式套装首饰架具有优美流畅的造型和方便的使用方式,立体式套装首饰架与美丽的珠宝首饰相得益彰,提高可观赏性,兼具实用和收藏价值。

[0005] 为实现上述目的,本发明提供的技术方案是:

[0006] 一种立体式套装首饰架,包括主体首饰展示盘、主体首饰展示架、首饰展示架豁耳和首饰展示架颈部;所述的主体首饰展示盘包括内凹的底盘面和周围凸起的环形台阶,所述的主体首饰展示架连接在所述主体首饰展示盘的顶面处;所述的主体首饰展示架为弧形立面,所述主体首饰展示架的弧形立面与所述的主体首饰展示盘之间形成主体首饰容纳部;所述的首饰展示架颈部与所述的主体首饰展示架顶部相连,所述的首饰展示架颈部中部设有镂空式结构,所述的首饰展示架颈部与所述的主体首饰展示架的相连处为首饰展示架豁耳。

[0007] 进一步的,所述的首饰展示架豁耳包括左侧的第一首饰展示架豁耳和右侧的第二首饰展示架豁耳;所述的首饰展示架豁耳为楔形凹部。

[0008] 进一步的,所述的主体首饰展示架的顶面为圆弧顶,所述的主体首饰展示架的顶面与首饰展示架颈部除首饰展示架豁耳处外,为弧形相连贯的圆滑切面。

[0009] 进一步的,所述的主体首饰展示架的顶面为平顶,主体首饰展示架顶面两侧下垂后连接主体首饰展示架的顶面。

[0010] 作为优选的方案,还包括延伸展示顶架,所述的延伸展示顶架连接在所述的首饰展示架颈部顶部;所述的延伸展示顶架包括延伸顶架展示盘、延伸顶架展示架;所述的延伸顶架展示盘与所述的首饰展示架颈部为一体结构,所述的延伸顶架展示架连接在所述的延伸顶架展示盘的顶面;所述的延伸顶架展示盘与所述的延伸顶架展示架之间形成顶部延伸首饰容纳腔;所述的顶部延伸首饰容纳腔与主体首饰容纳部反向。

[0011] 作为优选的方案,还包括延伸展示底座,所述的延伸展示底座连接在所述的首饰展示盘底部;所述的延伸展示底座包括延伸底座展示盘、延伸底座展示架;所述的延伸底座

展示架与其上方的所述的首饰展示盘为一体结构,所述的延伸底座展示架连接在所述延伸底座展示盘的顶面;所述的延伸底座展示盘、延伸底座展示架与所述的首饰展示盘之间形成底部延伸首饰容纳腔;所述的底部延伸首饰容纳腔与主体首饰容纳部反向。

[0012] 进一步的,所述的延伸展示顶架还包括延伸展示顶架顶面,所述的延伸展示顶架顶面连接在所述的延伸顶架展示架的顶部,且与所述的延伸顶架展示架为一体结构。

[0013] 进一步的,所述的立体式套装首饰架采用竹材、木材、纸艺、金属或陶瓷制成。

[0014] 作为优选的方案,所述的立体式套装首饰架采用留青竹刻装置其外壁面。

[0015] 与现有技术相比,本发明的有益效果是:

[0016] 本发明的立体式套装首饰架可用于立体式的展示各种首饰。其中,在主体首饰展示盘内可环形卧放的展示有手链或其他首饰,在环形卧放的手链的中间空白处可放置戒指。在首饰展示架颈部两侧的首饰展示架豁耳处可环绕的挂置展示有项链,于是项链中部的宝石等吊饰可自然下垂的展示于主体首饰容纳部的中部最显眼位置,美观大方、凸出主题。

[0017] 在首饰展示架颈部中部设有镂空式结构,在该处的镂空式结构可挂置耳饰,耳饰展示在环绕的项链的烘托中,耳饰与项链的搭配效果更佳。其他优选方案为,在延伸底座展示盘上可环绕的放置有展示脚链,在环绕展示脚链中间的空白处可放置指甲刀;在顶部延伸首饰容纳腔中可放入展示胸针;在延伸展示顶架顶面上表面可放置展示头饰;从而完整的放置一套首饰搭配。

[0018] 本发明的立体式套装首饰架能够用于3D立体式的展示各种首饰,形成直观的搭配效果,更适合于成套首饰的搭配。

[0019] 本发明的首饰架可采用竹材、木材、纸艺、金属或陶瓷制成,并且可采用浅刻、透雕、高浮雕等装饰结构,使其外观更具有可观赏性,与首饰相互辉映,衬托首饰的华贵。优选的可采用留青竹刻装置其表面,留青竹刻是江苏常州三宝之一,为常州非物质文化遗产,用其装饰立体式套装首饰架,更具有审美和收藏价值。

## 附图说明

[0020] 图1:第一立体式套装首饰架的立体结构示意图。

[0021] 图2:第一立体式套装首饰架的正面结构示意图。

[0022] 图3:第一立体式套装首饰架的侧视结构示意图。

[0023] 图4:第一立体式套装首饰架的拆分结构示意图。

[0024] 图5:第二立体式套装首饰架的立体结构示意图。

[0025] 图6:第二立体式套装首饰架的正面结构示意图。

[0026] 图7:第二立体式套装首饰架的侧视结构示意图。

[0027] 图8:第二立体式套装首饰架的拆分结构示意图。

[0028] 图9:第三立体式套装首饰架的立体结构示意图。

[0029] 图10:第三立体式套装首饰架的正面结构示意图。

[0030] 图11:第三立体式套装首饰架的侧视结构示意图。

[0031] 图12:第三立体式套装首饰架的拆分结构示意图。

[0032] 图13:第四立体式套装首饰架的立体结构示意图。

[0033] 图14:第四立体式套装首饰架的正面结构示意图。

[0034] 图15:第四立体式套装首饰架的侧视结构示意图。

[0035] 图16:第四立体式套装首饰架的拆分结构示意图。

[0036] 图中:1-主体首饰展示盘,2-主体首饰展示架,3-首饰展示架豁耳,4-首饰展示架颈部,5-延伸展示底座,6-延伸底座展示盘,7-延伸底座展示架,8-延伸展示顶架,9-延伸顶架展示盘,10-延伸顶架展示架,11-延伸展示顶架顶面,12-主体首饰容纳部,13-镂空式结构,14-底盘面,15-环形台阶,16-底部延伸首饰容纳腔,17-顶部延伸首饰容纳腔。

## 具体实施方式

[0037] 以下通过实施例形式对本发明的上述内容再作进一步的详细说明,但不应将此理解为本发明上述主题的范围仅限于以下的实施例,凡基于本发明上述内容所实现的技术均属于本发明的范围。在本发明的描述中,还需要说明的是:

[0038] 术语中的“上、下、内和外”等指示的方位或位置关系为基于附图所示的方位或位置关系,仅是为了便于描述本发明和简化描述,而不是指示或暗示所指的装置或元件必须具有特定的方位、以特定的方位构造和操作,因此不能理解为对本发明的限制。

[0039] 此外,术语如“第一、第二或第三”仅用于描述目的,而不能理解为指示或暗示相对重要性。本发明中除非另有明确的规定和限定,术语如“安装、相连、连接”应做广义理解,例如:可以是固定连接、可拆卸连接或一体式连接;同样可以是机械连接、电连接或直接连接,也可以通过中间媒介间接相连,也可以是两个元件内部的连通。对于本领域的普通技术人员而言,可以具体情况理解上述术语在本发明中的具体含义。

[0040] 一种立体式套装首饰架,包括主体首饰展示盘1、主体首饰展示架2、首饰展示架豁耳3和首饰展示架颈部4;所述的主体首饰展示架2连接在所述主体首饰展示盘1的顶面;所述的主体首饰展示架2为弧形立面,所述主体首饰展示架2的弧形立面与所述的主体首饰展示盘1之间形成主体首饰容纳部12;所述的首饰展示架颈部4与所述的主体首饰展示架2顶部相连,所述的首饰展示架颈部4与所述的主体首饰展示架2的相连处为首饰展示架豁耳3。

[0041] 实施例中,所述的主体首饰展示盘1包括内凹的底盘面14和周围凸起的环形台阶15。所述的主体首饰展示盘1内环形卧放的展示有手链或其他首饰,在环形卧放的手链或其他首饰内的中间空白处放置戒指。

[0042] 实施例中,所述的首饰展示架豁耳3包括左侧的第一首饰展示架豁耳和右侧的第二首饰展示架豁耳。在首饰展示架颈部4两侧的首饰展示架豁耳3处环绕的挂置展示有项链。所述的首饰展示架豁耳3为楔形凹部。楔形凹部的设计更能牢固的固定首饰展示架颈部4两侧环绕挂置展示的项链。于是项链中部的宝石等吊饰可自然下垂的展示于主体首饰容纳部12的中部最显眼位置,美观大方。

[0043] 实施例中,所述的首饰展示架颈部4中部设有镂空式结构13,在该处的镂空式结构13可挂置耳饰,耳饰展示在环绕的项链的烘托中,耳饰与项链的搭配效果更佳。

[0044] 除以上特征以外,在第一个实施例中,如图1-4,所述的主体首饰展示架2的顶面为圆弧顶,所述的主体首饰展示架2的顶面与首饰展示架颈部4除首饰展示架豁耳3处外,为弧形相连贯的圆滑切面。

[0045] 在第二个实施例中,如图5-8,所述的主体首饰展示架2的顶面为平顶,主体首饰展

示架2顶面两侧下垂后连接主体首饰展示架2的顶面。

[0046] 作为优选的实施方案,在第三个实施例中,如图9-12,还包括延伸展示顶架8。所述的延伸展示顶架8连接在所述的首饰展示架颈部4顶部;所述的延伸展示顶架8包括延伸顶架展示盘9、延伸顶架展示架10;所述的延伸顶架展示盘9与所述的首饰展示架颈部4为一体结构,所述的延伸顶架展示架10连接在所述的延伸顶架展示盘9的顶面;所述的延伸顶架展示盘9与所述的延伸顶架展示架10之间形成顶部延伸首饰容纳腔17;所述的顶部延伸首饰容纳腔17与主体首饰容纳部12反向,以保持整体结构的平衡、稳定。在该顶部延伸首饰容纳腔17中可放入展示胸针。

[0047] 作为进一步优选的实施方案,在第四个实施例中,如图13-16,还包括延伸展示底座5。所述的延伸展示底座5连接在所述的首饰展示盘1底部;所述的延伸展示底座5包括延伸底座展示盘6、延伸底座展示架7;所述的延伸底座展示架7与其上方的所述的首饰展示盘1为一体结构,所述的延伸底座展示架7连接在所述延伸底座展示盘6的顶面;所述的延伸底座展示盘6、延伸底座展示架7与所述的首饰展示盘1之间形成底部延伸首饰容纳腔16;所述的底部延伸首饰容纳腔16与主体首饰容纳部12反向,以保持整体结构的平衡、稳定。在该延伸底座展示盘6上可环绕的放置有展示脚链,在环绕展示脚链中间的空白处可放置指甲刀。

[0048] 其中,延伸展示顶架8还包括延伸展示顶架顶面11,所述的延伸展示顶架顶面11连接在所述的延伸顶架展示架10的顶部,且与所述的延伸顶架展示架10为一体结构。在该延伸展示顶架顶面11上表面可放置展示头饰。

[0049] 在本发明的各实施例中,立体式套装首饰架均可采用竹材、木材、纸艺、金属或陶瓷制成,并且可采用浅刻、透雕、高浮雕等装饰结构,使其外观更具有可观赏性,与首饰相互辉映,衬托首饰的华贵。

[0050] 作为优选的,立体式套装首饰架可采用留青竹刻装置其外壁面。留青竹刻又称平雕,皮雕等,是中国传统的雕刻艺术。即是用竹子表面一层青皮雕刻图案,是以竹子表面一层薄薄的竹青为雕刻图案对象,铲去图案以外的竹青,露出竹青下面的竹肌,让整个雕刻图形产生图底变化的竹刻艺术。留青竹刻是江苏常州三宝(常州梳篦、留青竹刻、乱针绣)之一。留青竹刻是常州非物质文化遗产,用其装饰立体式套装首饰架,更具有较高的收藏价值。

[0051] 以上所述,仅是本发明的较佳实施例,并非对本发明作任何形式上的限制,任何熟悉本专业的技术人员,在不脱离本发明技术方案范围内,依据本发明的技术实质,对以上实施例所作的任何简单的修改、等同替换与改进等,均仍属于本发明技术方案的保护范围之内。

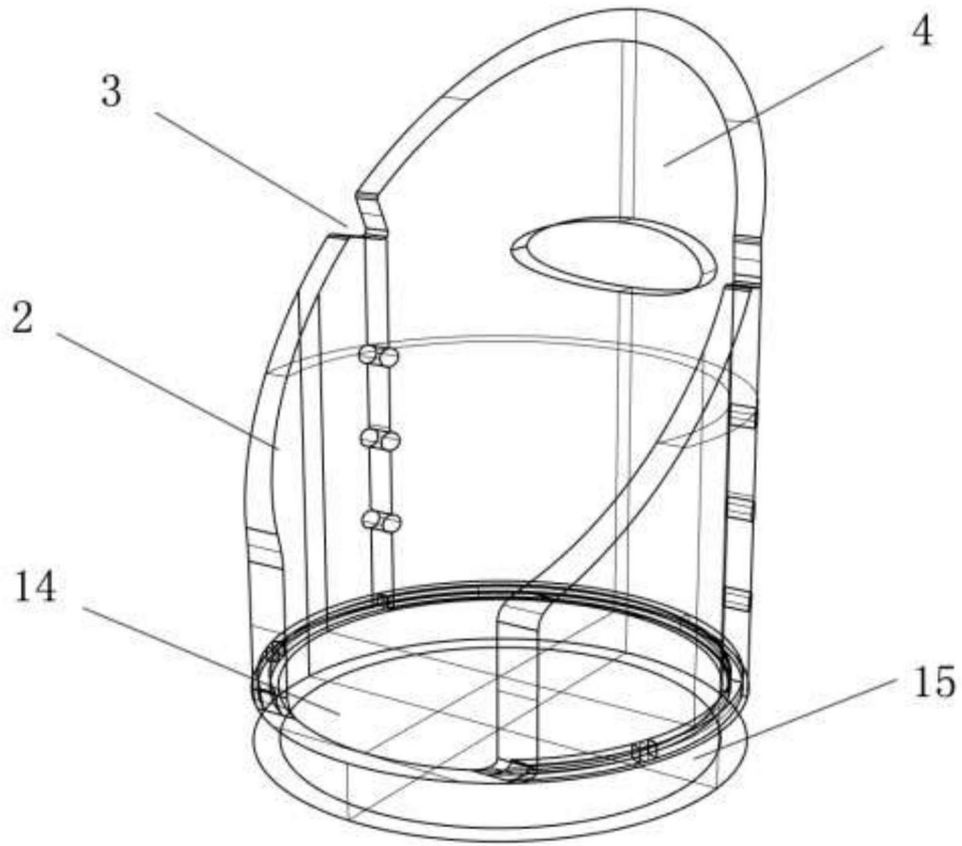


图1

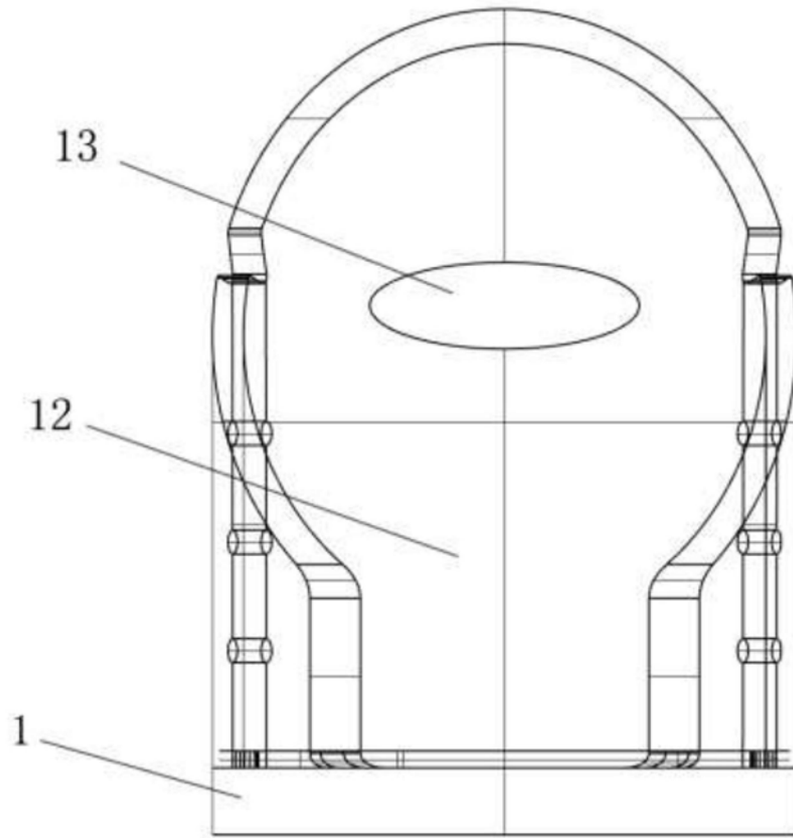


图2

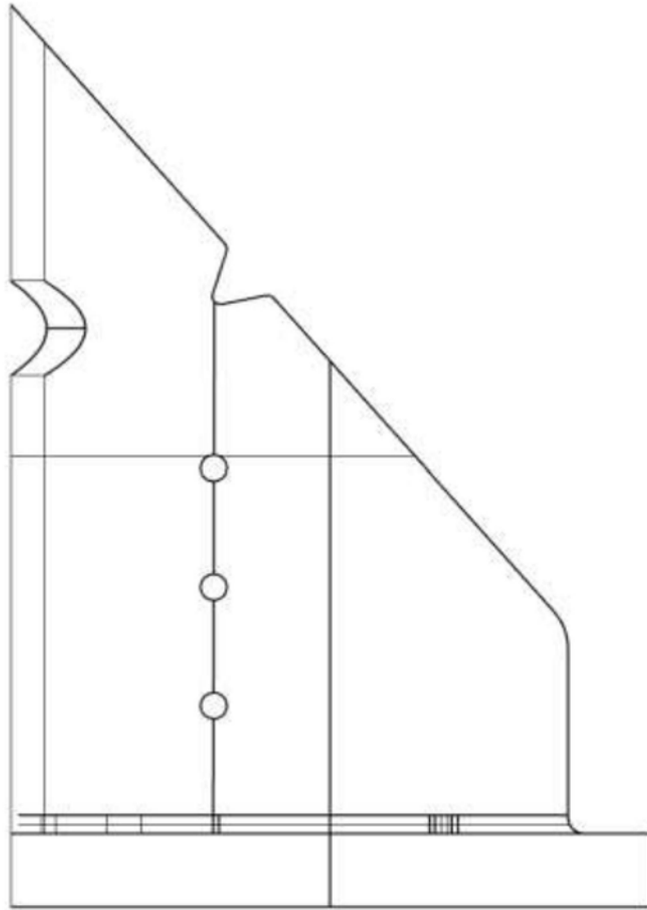


图3



图4

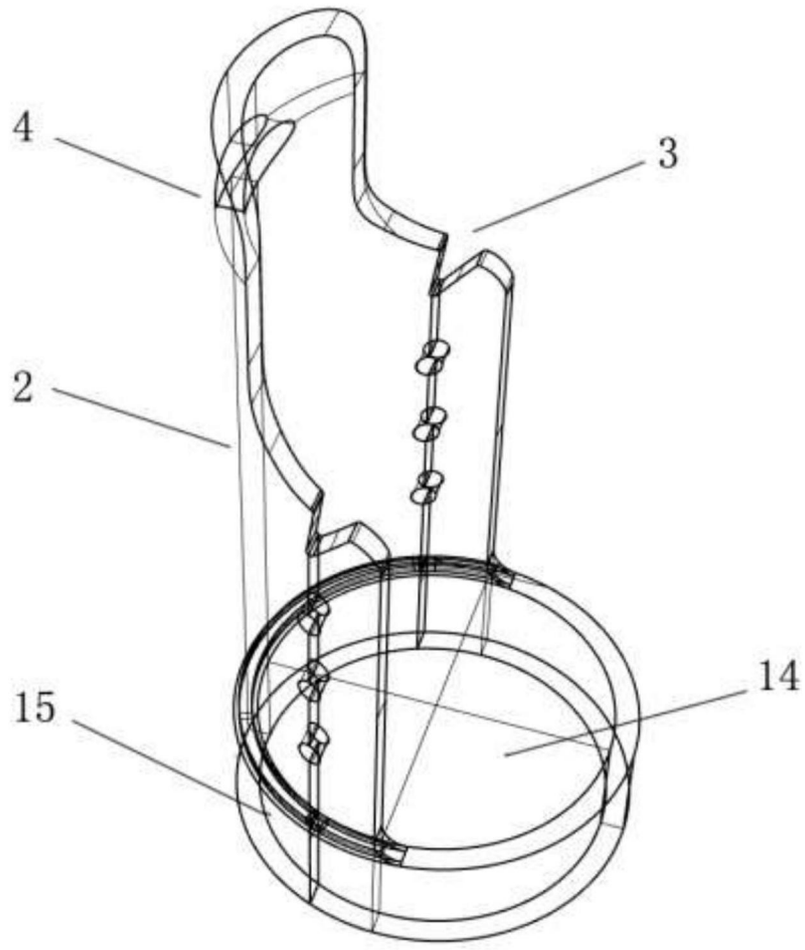


图5

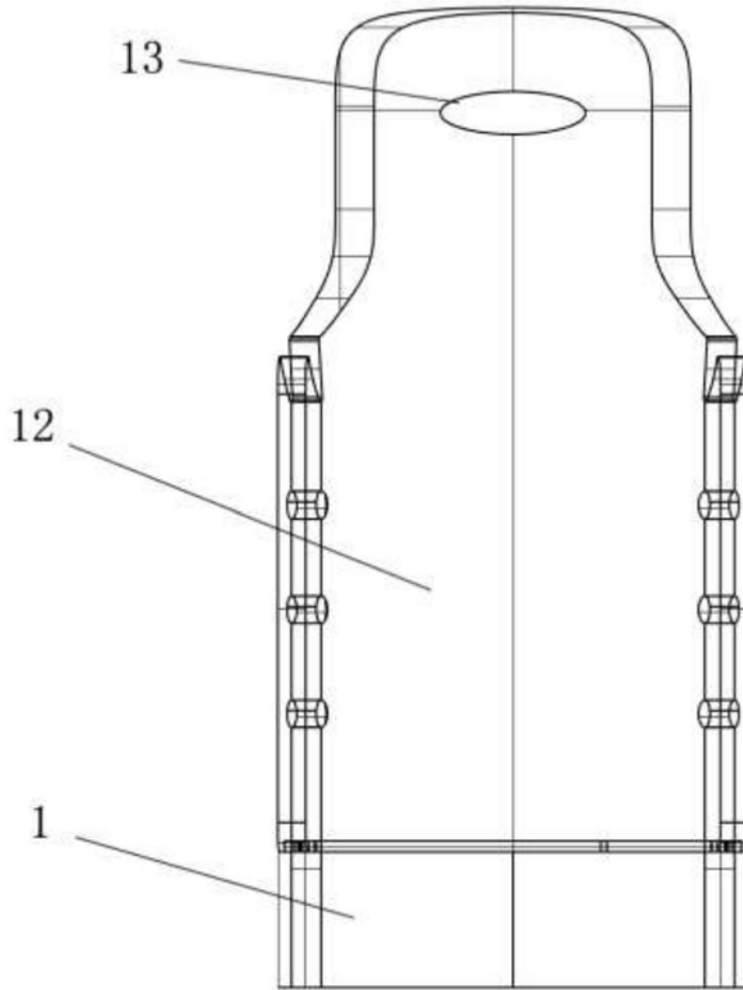


图6

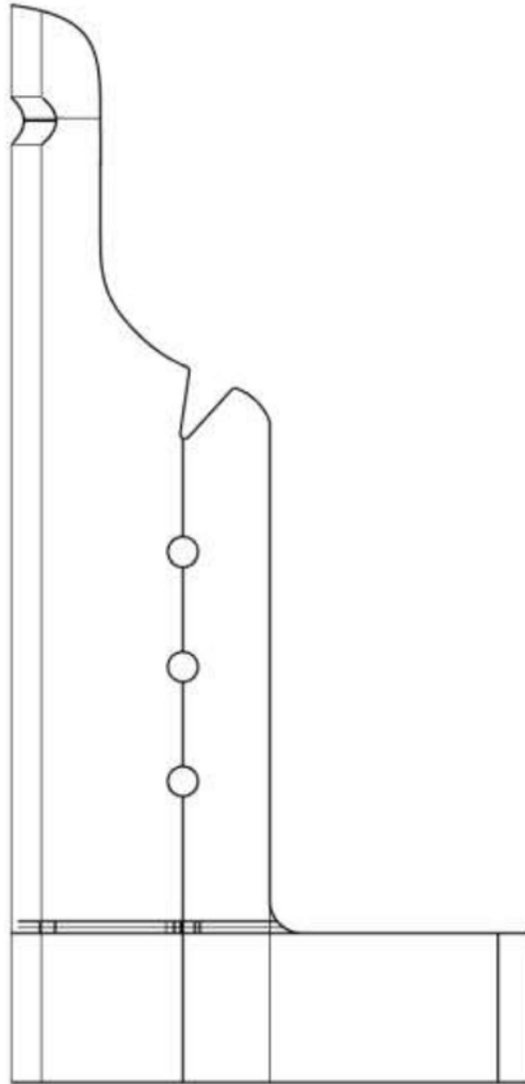


图7

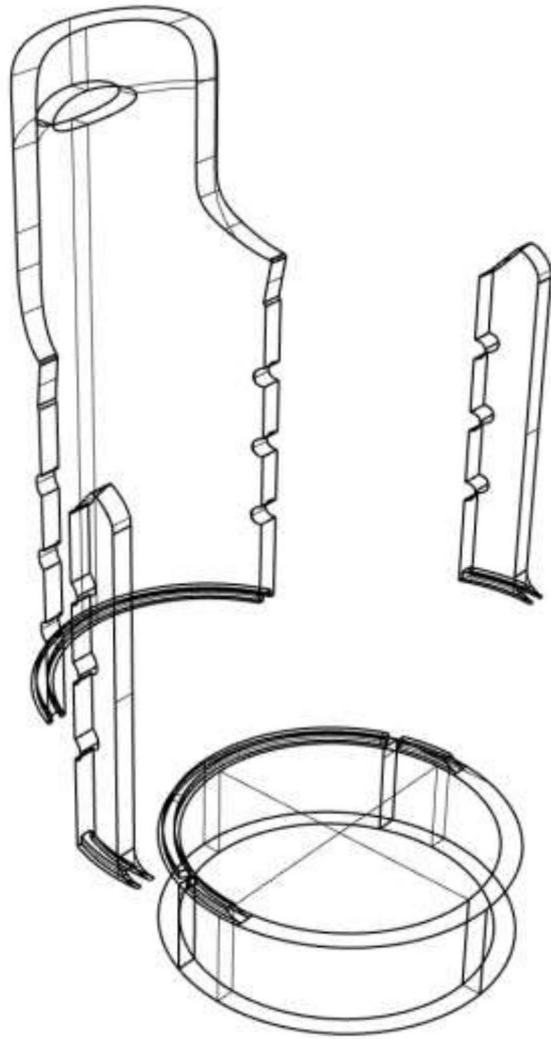


图8

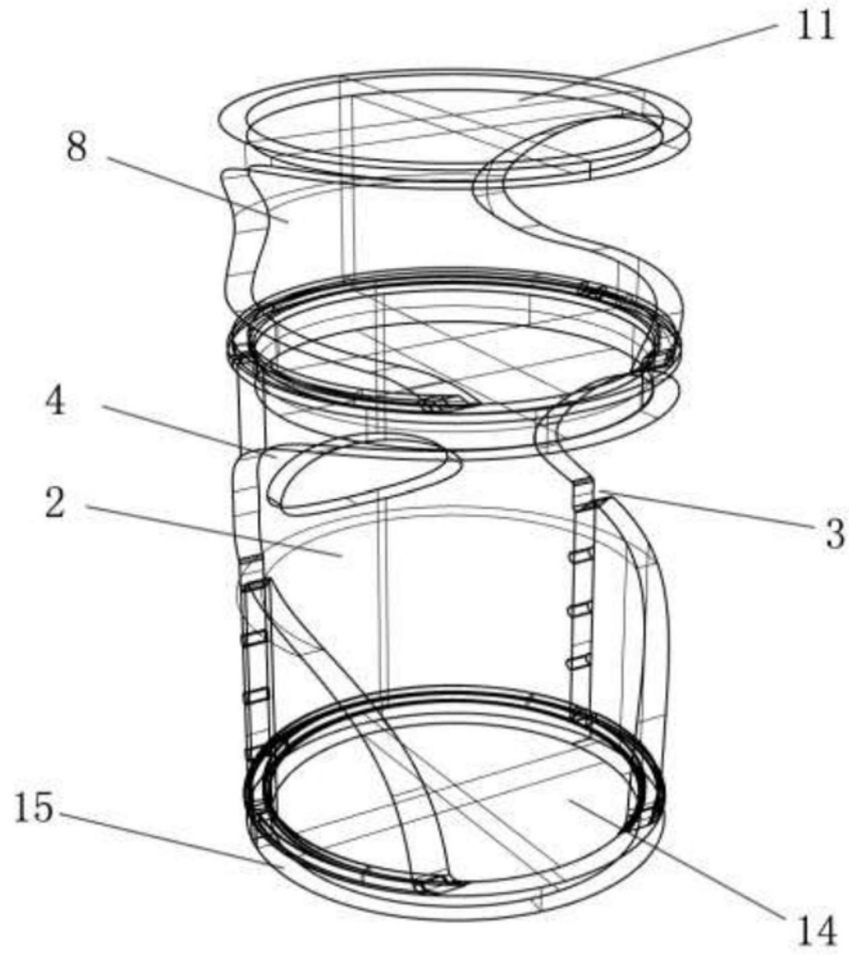


图9

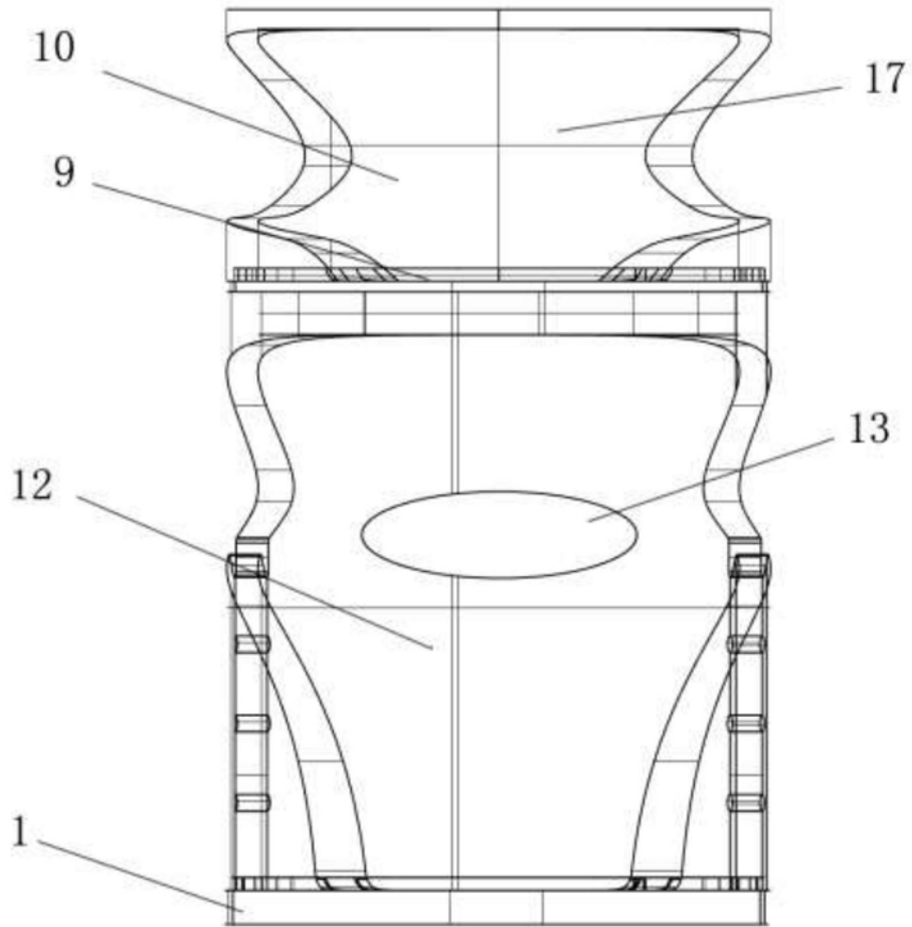


图10

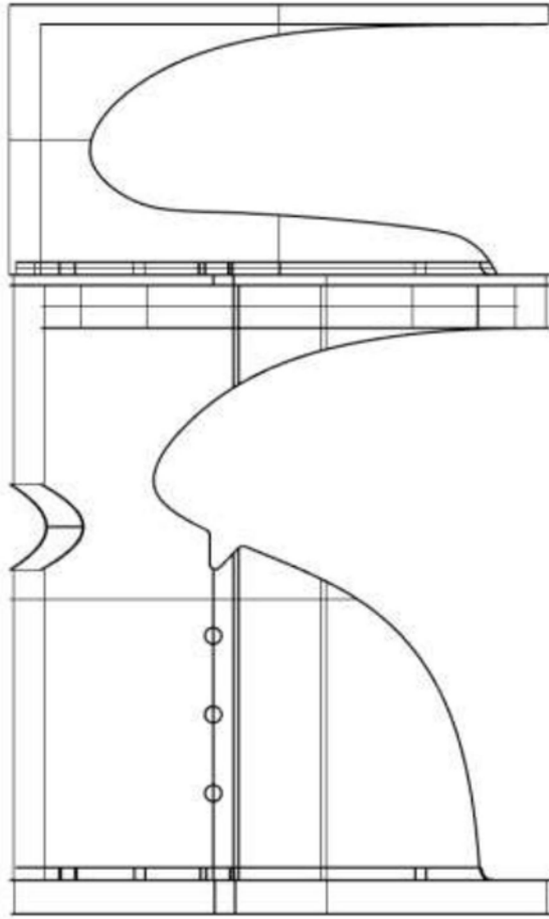


图11

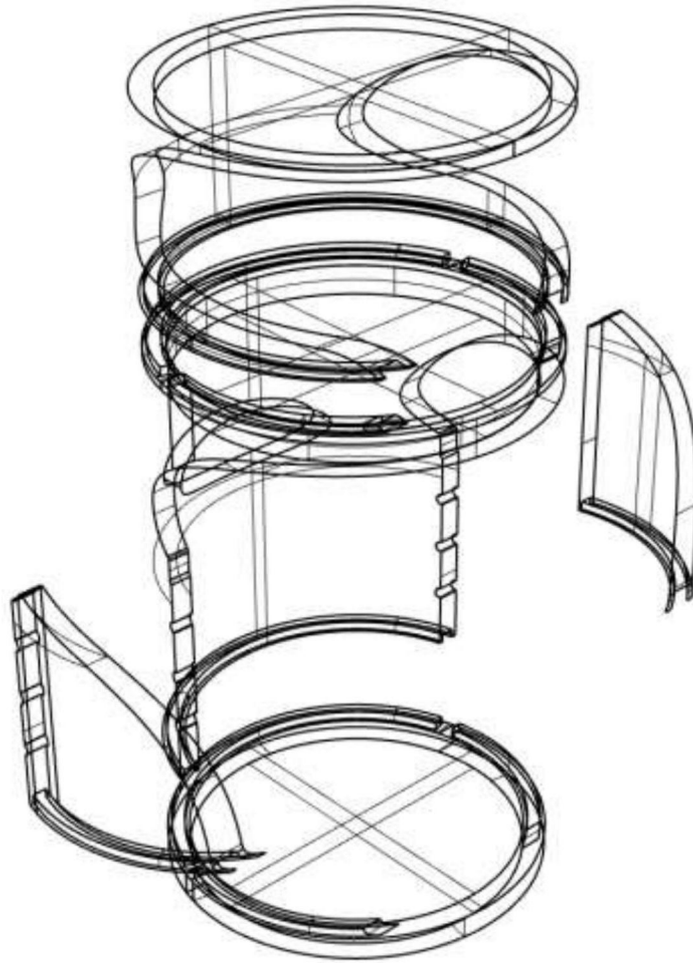


图12

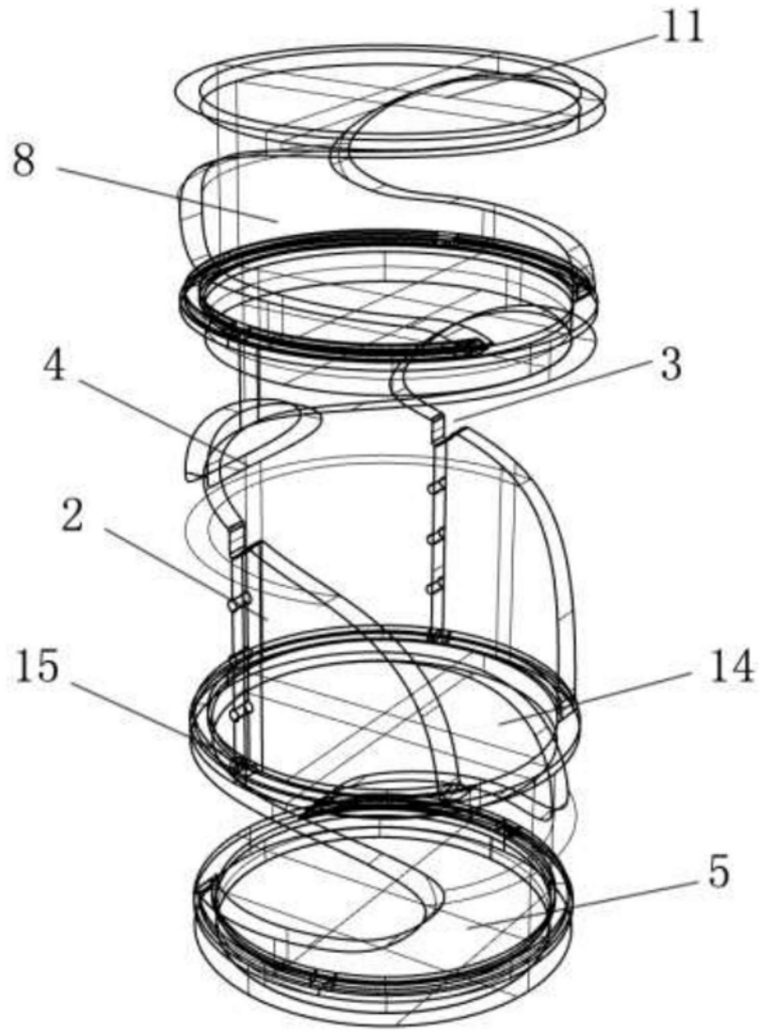


图13

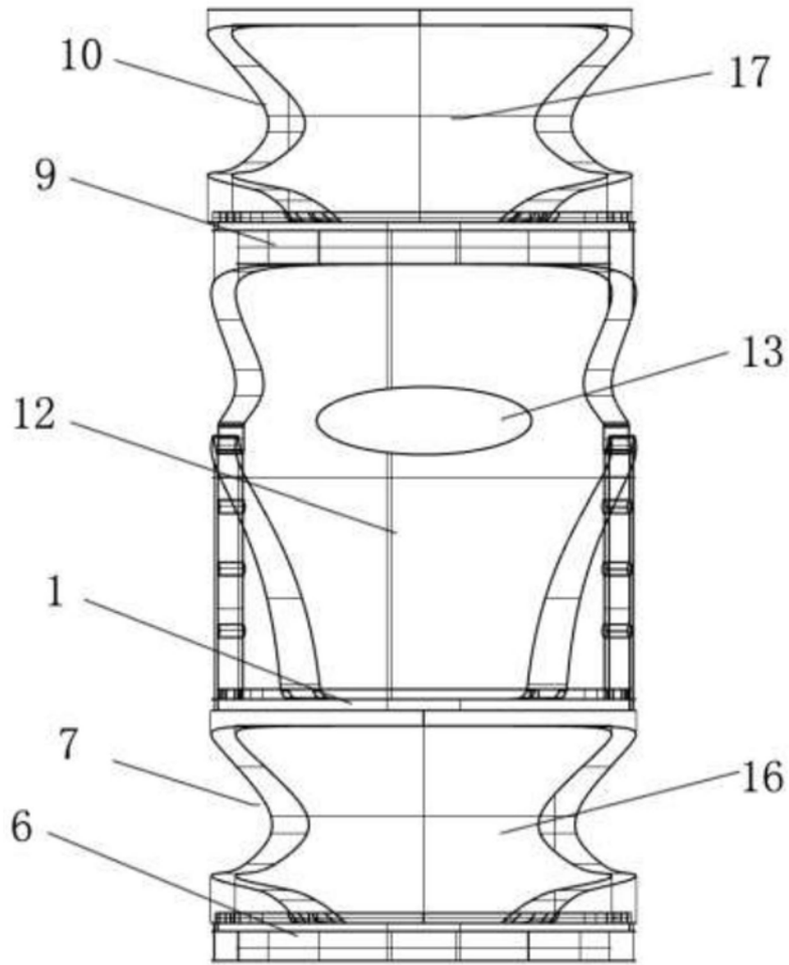


图14

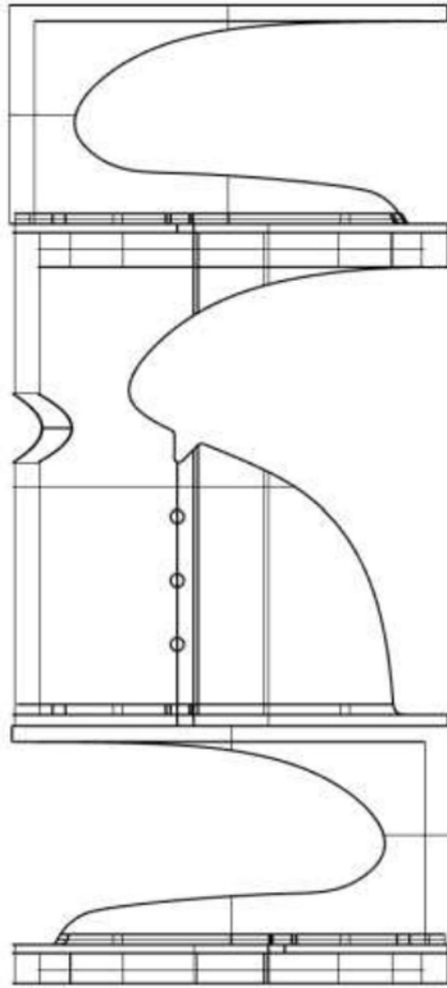


图15

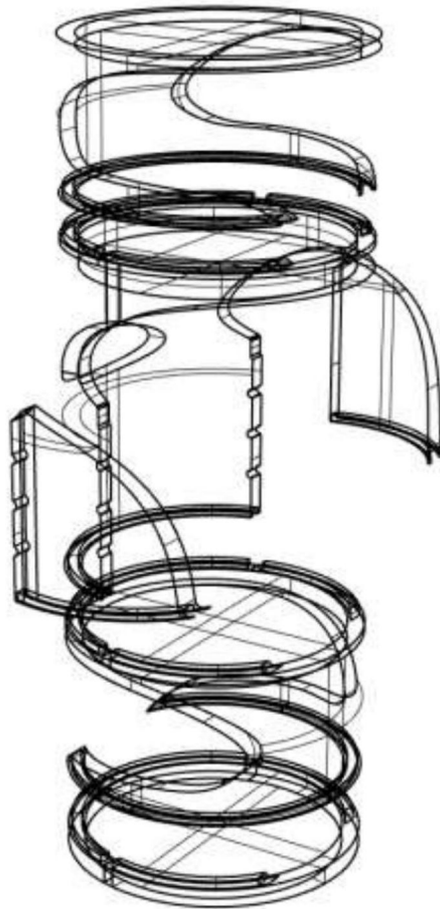


图16