



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201775113 U

(45) 授权公告日 2011. 03. 30

(21) 申请号 201020257206. X

(22) 申请日 2010. 07. 12

(73) 专利权人 林惠锋

地址 518000 广东省深圳市罗湖区田贝四路  
万山珠宝园 1 栋 7 楼西

(72) 发明人 林惠锋 林惠炯

(51) Int. Cl.

A44C 25/00 (2006. 01)

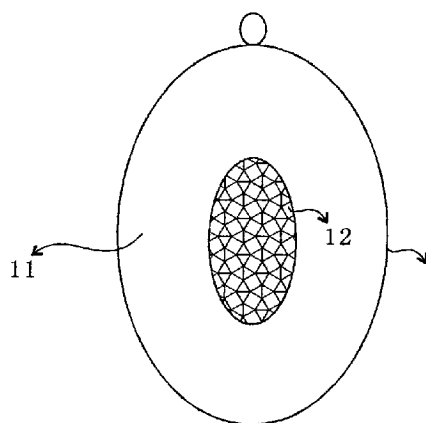
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

青花瓷首饰

### (57) 摘要

本实用新型公开了一种青花瓷首饰,包括首饰本体,首饰本体具有一外表面,在首饰本体外表面设有青花瓷片。它将青花瓷首次与首饰结合,成本低,外形美观。



1. 一种青花瓷首饰,包括首饰本体,首饰本体具有一外表面,其特征在于:在首饰本体外表面设有青花瓷片。

## 青花瓷首饰

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种首饰,特别指的是一种富有美感的青花瓷首饰。

### 背景技术

[0002] 现有首饰款式众多,形态各异,但是现有的各种首饰均是采用金属托架镶嵌名贵宝石,导致首饰价格昂贵,外形鲜有变化。青花瓷是中国瓷器的主流品种之一,具有着色力强、发色鲜艳、烧成率高和呈色稳定的特点。但,青花瓷在首饰的应用上还存在空白。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种青花瓷首饰,它将青花瓷首次与首饰结合,成本低,外形美观。

[0004] 为了达到上述目的,本实用新型由以下的技术方案来实现。

[0005] 一种青花瓷首饰,包括首饰本体,首饰本体具有一外表面,其特征在于:在首饰本体外表面设有青花瓷片。

[0006] 本实用新型有益效果在于,本实用新型在首饰本体外表面设有青花瓷片,它将青花瓷片首次与首饰结合,青花瓷片原料易得,成本低,青花瓷片外形美观,与首饰本体结合后富有美感,且在首饰上体现了中国传统的瓷器文化。

### 附图说明

[0007] 图1为本实用新型结构示意图。

### 具体实施方式

[0008] 下面结合附图对本实用新型的具体实施方式作进一步详细地描述。

[0009] 如图1所示的一种青花瓷首饰,包括首饰本体1,首饰本体1具有一外表面11,在首饰本体1外表面11设有青花瓷片12。首饰本体1可以采用金属或其它适用材料制成,青花瓷片12可设计成各种形状。青花瓷片12又称白地青花瓷,它是用含氧化钴的钴矿为原料,在陶瓷坯体上描绘纹饰,再罩上一层透明釉,经高温还原焰一次烧成。钴料烧成后呈蓝色,具有着色力强、发色鲜艳、烧成率高、呈色稳定的特点。本实用新型的首饰本体1可以采用戒指、手链、耳钩、耳钉、耳环、耳坠、袖扣、戒指坠、戒指带、胸针、领带夹、手带、手镯、钟表、皮带头、项圈、吊坠、项链、脚戒指、脚链和脚镯等等。在首饰本体1外表面11设置青花瓷片12的方式有镶嵌、粘贴、扣接等等方式。

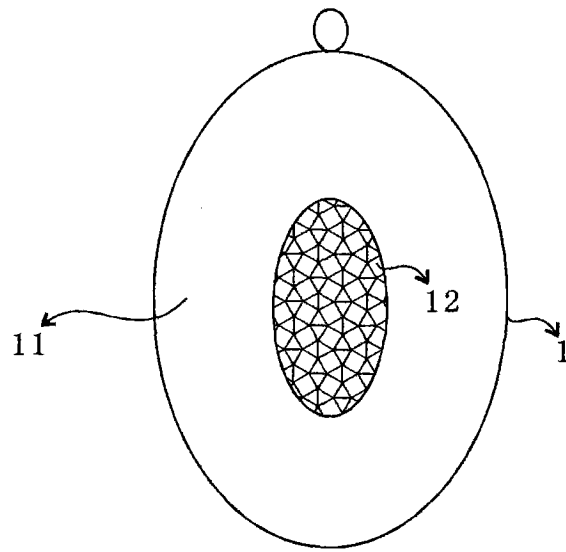


图 1