

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203232203 U

(45) 授权公告日 2013.10.09

(21) 申请号 201320177777.6

(22) 申请日 2013.04.10

(73) 专利权人 张军

地址 212300 江苏省镇江市丹阳市开发区天
波城 252 号

(72) 发明人 张军

(51) Int. Cl.

G02C 3/00 (2006.01)

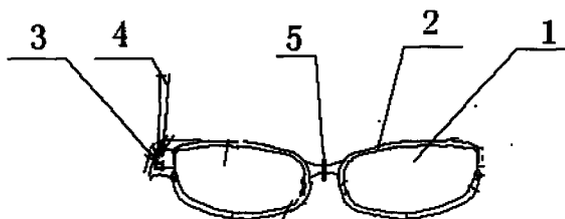
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种便携式眼镜

(57) 摘要

本实用新型涉及一种便携式眼镜,包括镜片和镜框,其特征在于:所述镜框外边上开有一孔,孔上连接有一项链。由于本实用新型采取了以上技术方案,在镜框外边上开有一孔,孔上连接有一项链,使其如项链类饰品一样,可以挂在脖子上,携带方便,使用方便。



1. 一种便携式眼镜,包括镜片和镜框,其特征在于:所述镜框外边上开有一孔,孔上连接有一项链。
2. 根据权利要求1所述的一种便携式眼镜,其特征在于:所述两镜框通过折叠铰链(5)连接。

一种便携式眼镜

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种生活用品,具体地说是眼镜,尤其是一种便携式眼镜。

背景技术

[0002] 眼镜目前已经成为一部分人出门必备品,但其并不需要一直佩戴,尤其是老花镜,其使用频率很低。为之人们研发出折叠式眼镜,虽然体积变小,但还是必需储放在口袋或手袋中,生活中实际使用时仍然有诸多不便。

发明内容

[0003] 针对上述存在问题,本实用新型提供一种便携式眼镜,通过结构的改变,使其如项链类饰品一样,可以挂在脖子上,携带方便,使用方便。

[0004] 为了达到上述目的,本实用新型采取以下技术方案,一种便携式眼镜,包括镜片和镜框,其特征在于:所述镜框外边上开有一孔,孔上连接有一项链。

[0005] 由于本实用新型采取了以上技术方案,在镜框外边上开有一孔,孔上连接有一项链,使其如项链类饰品一样,可以挂在脖子上,携带方便,使用方便。

附图说明

[0006] 图1为本实用新型实施例的结构示意图。

[0007] 1是镜片,2是镜框,3是孔,4是项链,5是折叠铰链。

具体实施方式

[0008] 下面结合附图对本实用新型做进一步说明。

[0009] 实施例一

[0010] 如图1所示,一种便携式眼镜,包括镜片1和镜框2,其特征在于:所述镜框外边上开有一孔3,孔上连接有一项链4。项链可长可短,其材质、形状和图案也可做不同变换,因人而异。不仅可以当眼镜也可以当饰品。

[0011] 实施例二

[0012] 同实施例一的一种便携式眼镜,其不同之处在于:所述两镜框通过折叠铰链5连接,便于折叠,另外由于本发明创造的眼镜没有镜腿,可以进一步缩小眼镜的体积,携带更方便。

[0013] 除上述实施例外,本实用新型还可以有其他具体实施方式。凡采用等同替换或等效变换形成的技术方案,均落在本实用新型要求的保护范围内。

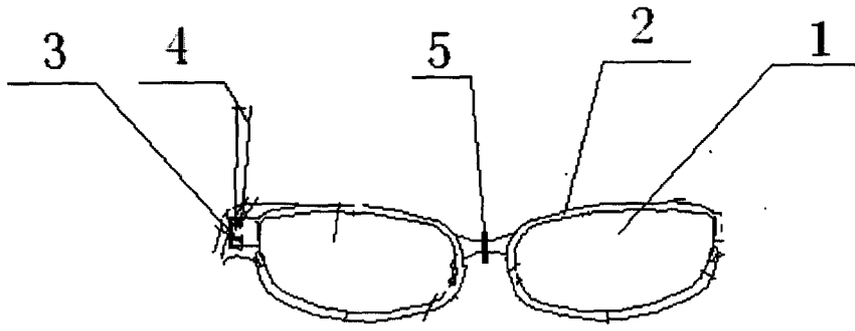


图 1