**外 观 设 计 专 利 申 请 技 术 交 底 书**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 发明类型：外观设计 | | | | |
| 优先权 | | | | |
| 是否考虑国外申请 | | | 国外注册哪些国家： | |
| 外观设计名称： | | | | |
| 设计人 |  | 身份证号 | |  |
| 技术联系人 |  | 所属公司/部门 | |  |
| 电话 |  | 传真 | |  |
| **E-mail** |  | | | |

一、本外观设计产品的名称：裁切刀

二、本外观设计产品的用途：用于切割物品

三、本外观设计的设计要点：产品的形状（如果能有个别特别的设计，一定要说明）。

四、最能表明设计要点的图片或照片：立体图。

五、正六面投影图（给照片或CAD图，要求：

图形一般应当垂直布置，并按设计尺寸的比例绘制。需要横向布置时，图形上部应当朝向图纸左边。  
图中一律不画中心线、尺寸线、阴影线，一般不出现虚线或标记线。图形中不得有文字、商标、服务标志、质量标志以及近代人物的肖像。艺术化文字可以视为图案）

应提供主视图、后视图、左视图、右视图、仰视图、俯视图、立体图。

以下为供参考的渲染图挡：

主视图

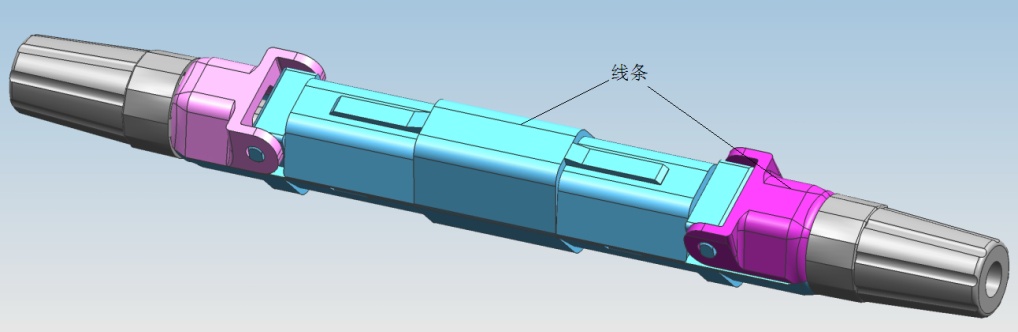
主视图



立体图

------------------------------------------------------------

反面例子：



渲染图上的线条不应该有，