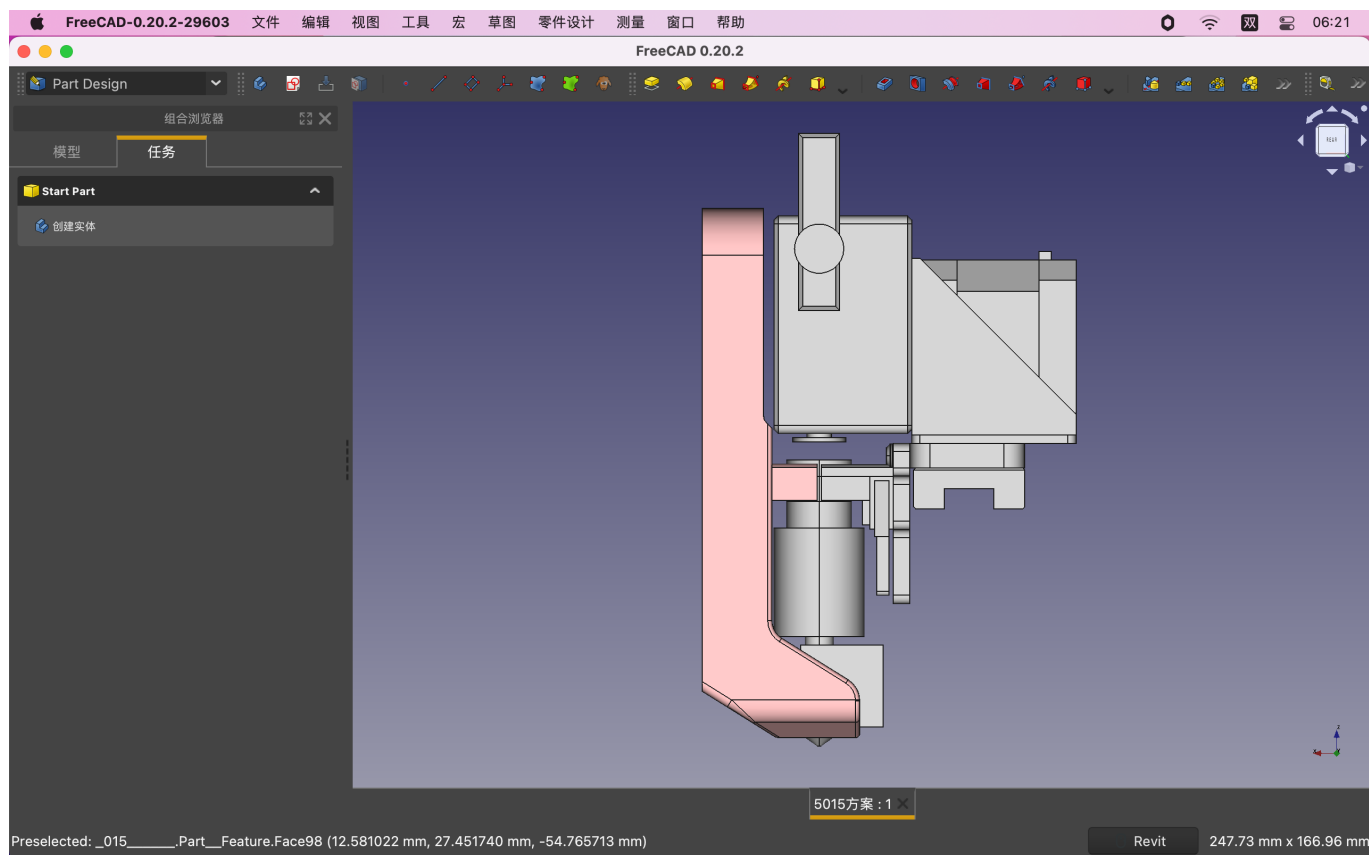


白雨木的说明

效果图（图片仅供参考）



物料清单：

1. [5015液压风扇](#)
2. [M3*50螺丝](#)
3. [M4*15对锁螺丝](#)
4. [E3DV6近程散热器](#)
5. [V6全金属喉管](#)
6. [V6火山PT100铝加热块](#)（推荐购买此加热块）
7. [热敏电阻](#)（按加热块型号购买）
8. [硅胶套](#)（按加热块型号购买）
9. [火山喷嘴](#)
10. 3010风扇（CC清单已购）
11. M3*14螺丝（CC清单已购）
12. 加热棒（CC清单已购）

不含已购物料和运费，共计45.65元。含运费，共计50.65元。

切片说明（以PrusaSlicer为例）

导风口需按以下条件进行特殊设置：

1. 0.4打印喷嘴，需要将“最小轮廓数”改为2，以便搭桥起点下方不悬空
2. （填充图案为星型时）“填充率”至少设为40%
3. 取消“自动生成支撑”，导风口可无支撑打印

贴墙端需按以下条件进行设置：

1. （填充图案为星型时）“填充率”至少设为40%

切片摆放方向：螺丝孔洞与Z轴平行。

改进空间

1. 取消3010风扇安装座，直接在开口平面上安装3015风扇，理论上与散热器之间有0.4mm距离
2. 贴墙端固定件可使用热熔滚花螺母

Github

[项目地址](#)

开源许可证

本项目的导风口作者为【大鱼DIY】（以下简称“原作者”），原作者授权给白雨木进行二次更改并允许开源。原作者的开源条件是：开源后不可进行商用，故本项目以AGPL协议开源。禁止商用，禁止售卖资料！

一切违背开源协议、侵犯原作者著作权、占有他人劳动成果用于盈利的行为，需自行承担法律风险！