# 370 平衡车底盘安装说明书

**User Manual** 

## 关于本文档

本文的主要描述了:如何使用 PID 控制直流电机速度

## 修改历史

#### 版本变更记录

日期	版本号	记录
2021/5/19	1.0	编写文档

## 免责声明

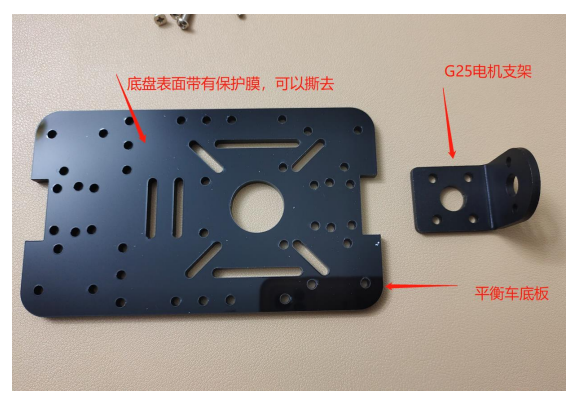
- 1. 您理解并同意:本产品硬件及相关文档内容按"原样"和"现状"提供,我们不确保本文档中的信息、文本、图形、链接、项目描述的完整性和时效性,准确信息请以实际产品为准。
- 2. 您购买的产品、服务或特性等应受本公司商业合同和条款的约束,本文档中描述的全部或部分产品、服务或特性可能不在您的购买或使用范围之内。除非合同另有约定,本公司对本文档内容不做任何明示或默示的声明或保证。
- 3. 由于产品版本升级或其他原因,本文档内容会不定期进行更新。除非另有约定,本文档仅作为使用指导,所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。

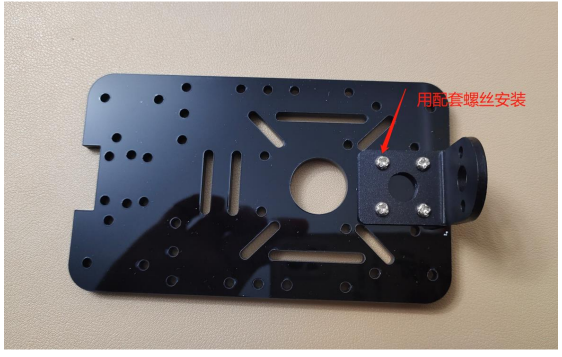
#### 目录

关于本文档	2
修改历史	
免责声明	
1. 底盘安装概述	
1.1. 底盘安装	
2. 模块安装	
3. 使用说明注意事项	

# 1. 底盘安装概述

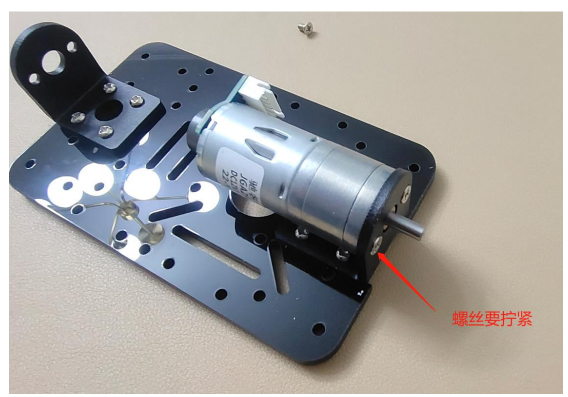
### 1.1. 底盘安装





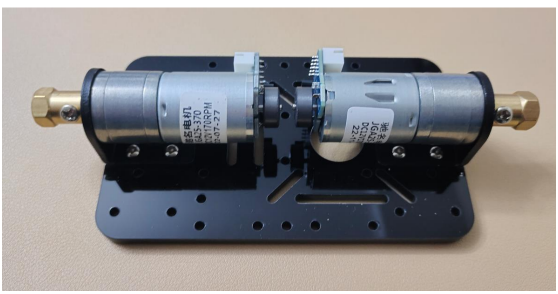




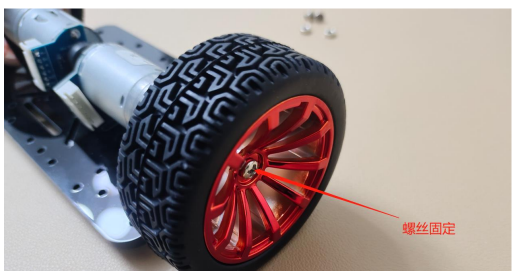


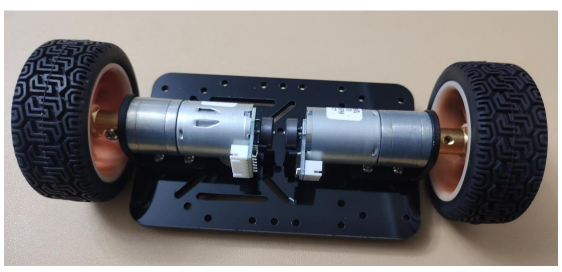




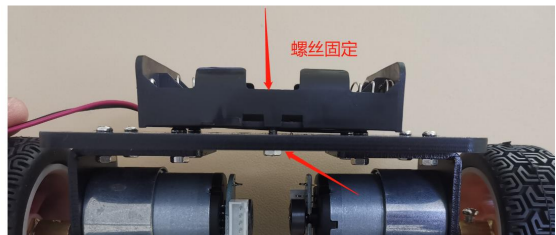


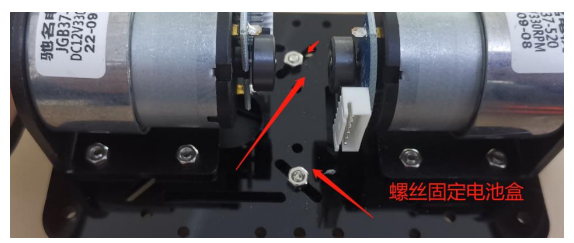




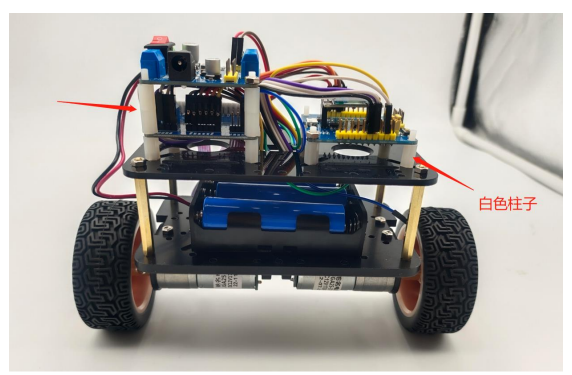


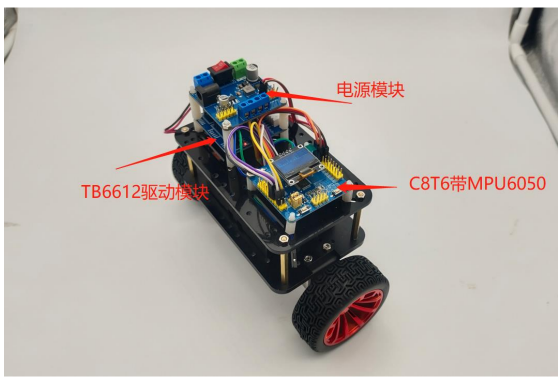






# 2. 模块安装





# 3. 使用说明注意事项

不要用手拧动轮胎, 否则会打坏齿轮。不要用手拧动轮胎, 否则会打坏齿轮。不要用手拧动轮胎, 否则会打坏齿轮。电机不可过压使用, 最大不能超过 13V