





# Final report

 Created	
 Created by	
 Tags	
 Property	

☒ ~~Executive summary~~

☐ Introduction

项目总体概述**及其对社会的重要性**

给在校学生提供高性价比选择

环保？

..o?

项目的总体目标

A&M

☐ Literature Review

Literature review

批判性地审查关于项目主题的**现有研究**

Paper

Product

分类	优点	竞品
大型研究机构	便携	市面上大型的直流电源
小型研究机构/个人/学生	高性价比 & 精准	Discovery AD2[或者类似]
个人电源	上位机调节取代旋钮	淘宝上的旋钮直流电源

市面上的直流电源

淘宝， Amazon， function 价格 横向比较

对于测试正在/刚开发好的电路的设计(对于小型研究机构/个人, 提供便利)

市面上的便携式电源

Discovery AD2, 功能精简价格实惠的plan B

给特殊电压要求的小电器当充电电源

可调电源的调节方式

用上位机精准调节来代替旋钮 [ 旋钮的精准度多少 ]

确定项目中需要解决的但没有相关研究可以参考的部分 (研究空白)

What is already exist?

find and compare

What is missing?

☐ Methodology/Methods (2 weeks)

有哪些方法可以弥补研究空白

为什么选择这个方法

详细说明执行该方法所采用的方法（步骤）

Detail your novel contributions

☐ **Results & Analysis**

☐ **Discussion**

☐ **Conclusions and Recommendations**