

# 封面

# 项目源起

项目来源：合理性，真实性

**问题**发现，论证：查文献，做实验，考察

# 项目背景1-2页

政策，市场

# 项目起源

来源：个人经历？

# 痛点分析

分析与论证的过程

时间，地点，事件

得出结论：痛点123

# 研发历程

立项，科研，挫折，再出发（团队）

# 核心技术1

（体现的是：知识（专业教育），技能\*（实训实践），同类方案的分析对照（创业教育））

内容：

1技术名称：行业首创（解决问题的专业度，精准度）

2技术原理：科学性：依据，路径方法

3技术优势（数据对比）

4佐证材料

## 核心技术2



# 核心技术3

# 创新成果

专利，检测报告，查新

# 产品介绍

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

# 竞品分析

# 试用案例

- 时间，周期，地点（合作对象），效果对比数据（和竞品），佐证材料：试用报告，试用照片，试用合同，对方专家点评

# 应用案例 1

## 应用案例2

# 商业模式

产业链：原料？生产？研发？目标客户？画流程图。

盈利模式：卖什么，定价



# 营销策略

依托专有资源

# 项目进展

- 意向订单
- 产品出海

# 团队负责人

- 1, 学习成绩, 专业水平
- 2, 实践能力, 创业活动经历
- 3, 成果荣誉
- 4, 佐证材料

# 团队成员

指导老师

专家顾问

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

# 专家评价

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

社会报道



# 人才成长1

- 学校教育模式创新支持
- 专业建设，平台资源

# 人才成长2

产教融合，协同育人  
社会资源，实践活动

# 人才成长3标题

各种能力提升

各种荣誉获得

千万不要放校级荣誉

和前面呼应

# 人才成长4

反哺教育

成为案例？

和前面呼应

# 社会价值

- 带动就业
- 带动产业
- 带动出海

# 财务分析

# 未来规划

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创

惠风合创