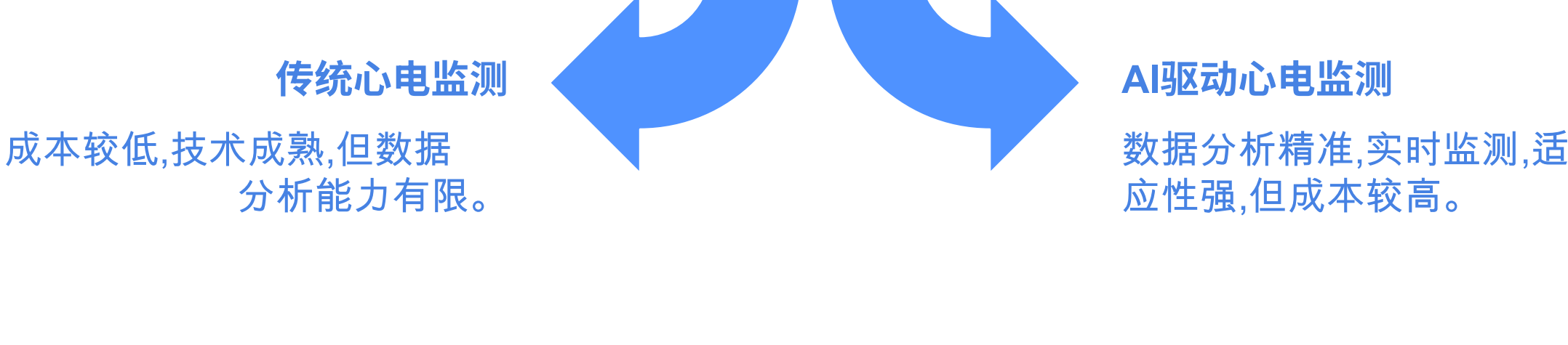


健康管理项目竞标报告

1. 封面页

- 标题：健康管理项目竞标报告
- 副标题：心电监测与AI分析的领先解决方案
- 报告人：[你的姓名]
- 日期：[日期]

选择心电监测与AI分析的解决方案



2. 项目背景与目标

- 标题：项目背景与目标
- 要点：
  - 健康管理行业正向数据化和智能化发展
  - 我们在心电监测与AI分析技术上拥有技术优势
  - 通过重大项目展示实际应用成果
  - 目标：通过技术与服务优势赢得合作机会



3. 重大活动健康保障

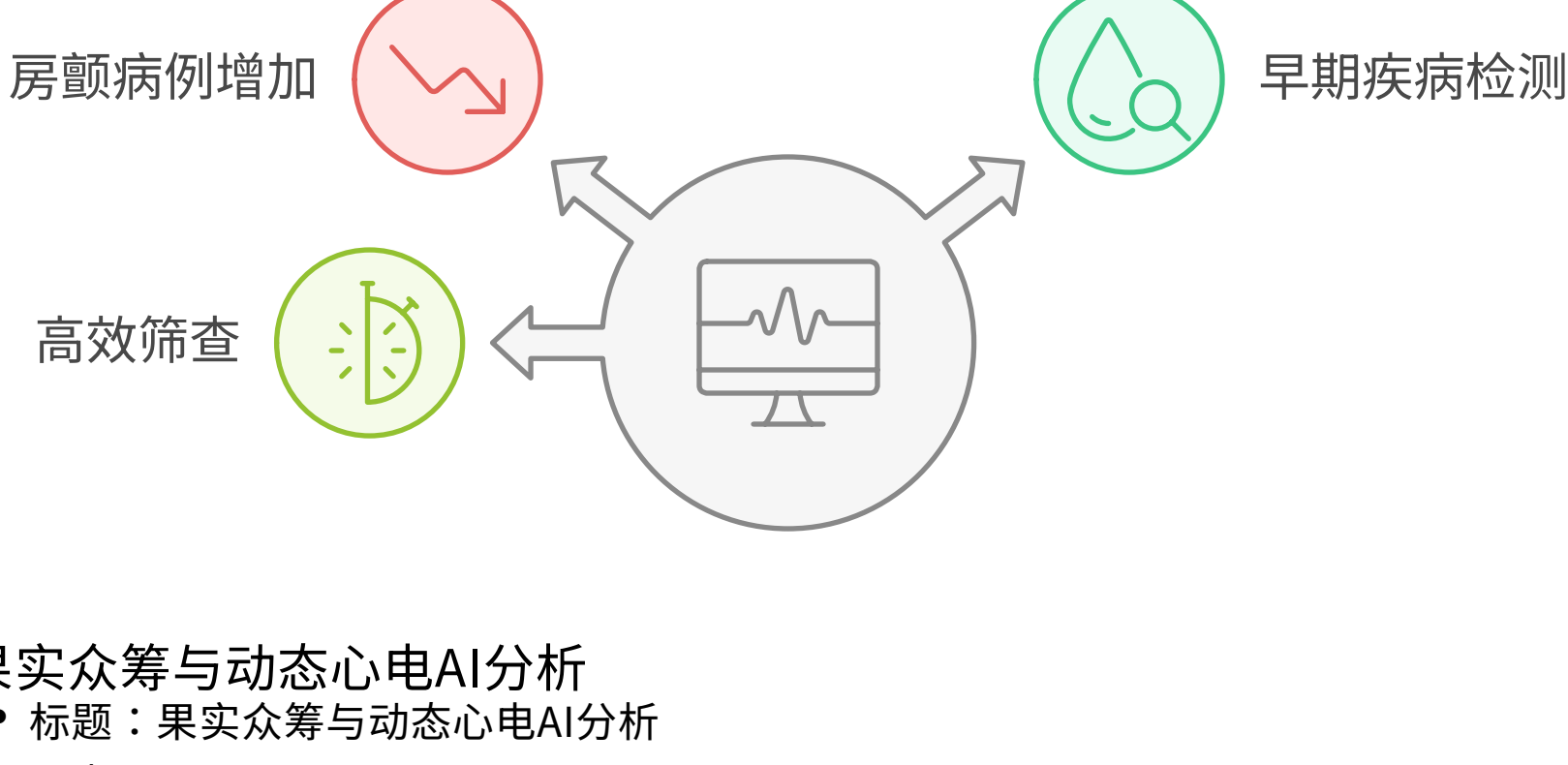
- 标题：重大活动健康保障项目
- 要点：
  - 2015年抗战老兵保障：322位老兵,连续26天保障,100%安全通过
  - 2019年大阅兵保障：89位老同志佩戴心电贴和腕表,全程无问题
  - 设备优势：高龄人群长期监测、数据稳定、精确可靠



4. 德清大规模心电筛查

- 标题：德清县大规模心电筛查项目
- 要点：
  - 6个月内为97486人提供动态心电服务
  - 筛查出1850例房颤患者,较上一年增加1000多例
  - 设备优势：大规模筛查效率高,疾病早发现能力强

心电筛查的结果



5. 果实众筹与动态心电AI分析

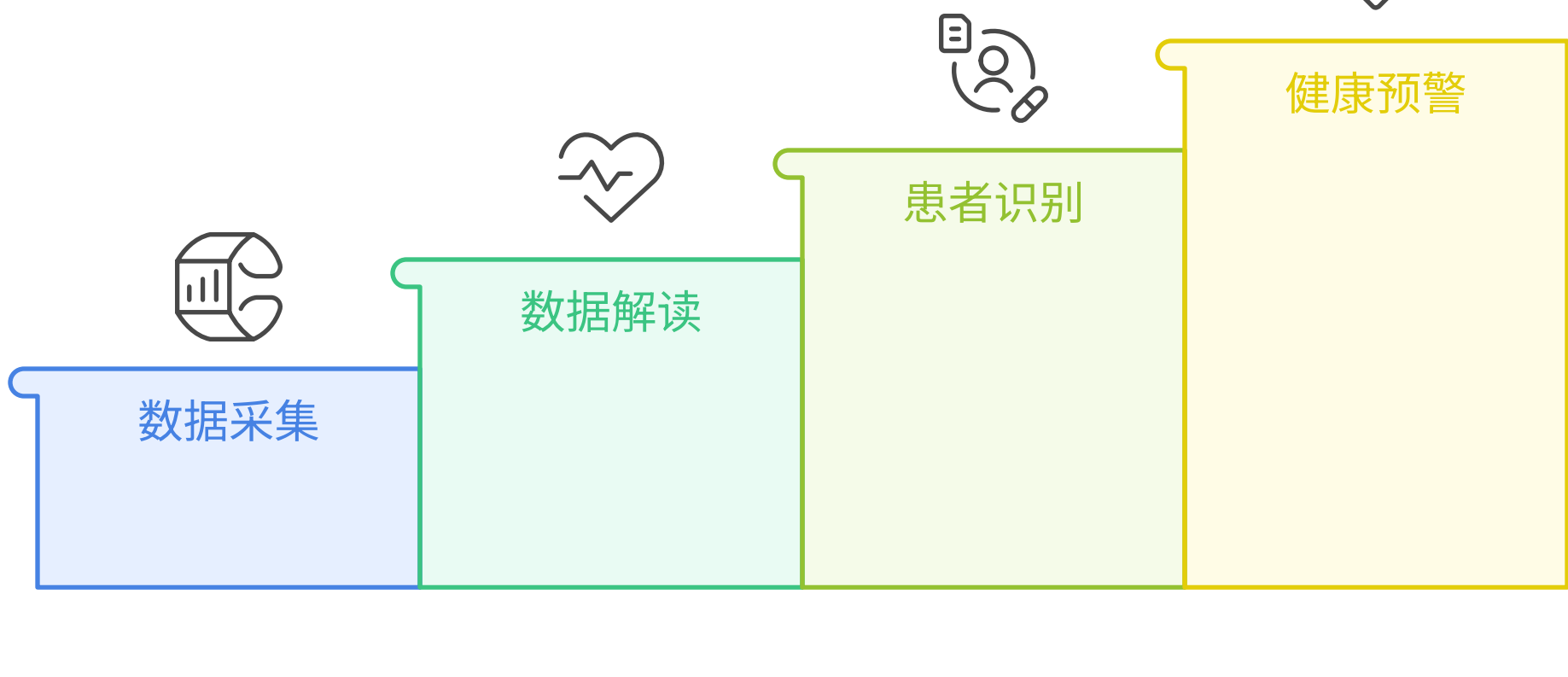
- 标题：果实众筹与动态心电AI分析
- 要点：
  - 众筹一天销售1.3万台心电贴
  - 提供329万次心电AI分析,异常用户61.28%
  - AI分析能力：快速处理心电数据,发现潜在健康风险



6. 华为合作项目

- 标题：与华为合作的心电数据解读服务
- 要点：
  - 用户通过华为手表采集心电数据,我们提供医生解读
  - 累计解读390万人次,发现3361例危急患者
  - 技术优势：海量数据处理、精准健康预警

与华为合作的心电数据解读服务



7. 成都富士康员工体检

- 标题：成都富士康员工体检项目
- 要点：
  - 16个月内为41万员工提供体检筛查
  - 最高峰一天体检3000多人,AI辅助分析生成报告
  - 设备优势：高效处理大规模体检,快速报告生成

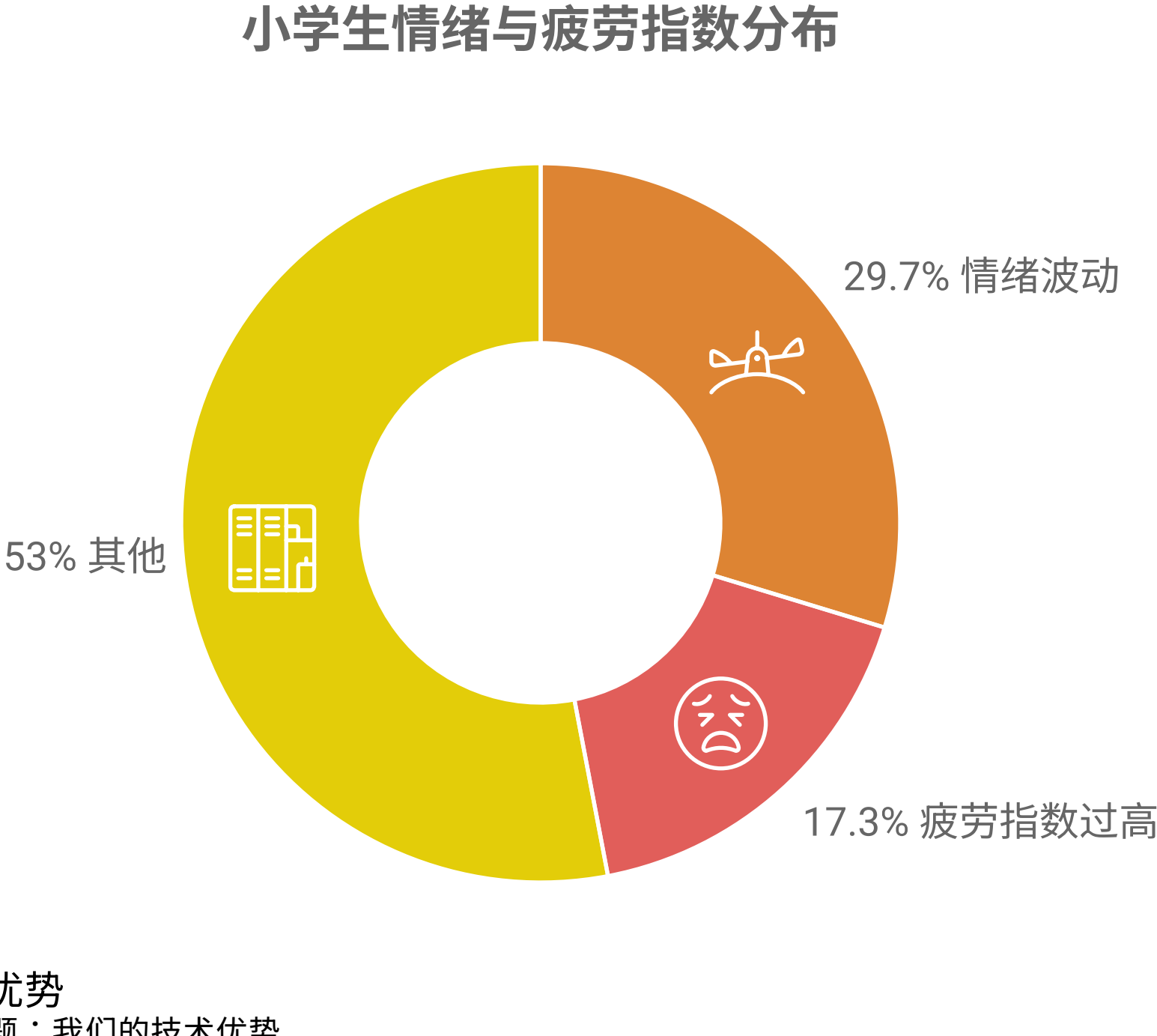
成都富士康员工体检项目



8. 双心检测项目：小学生体检

- 标题：双心检测项目：小学生体检筛查
- 要点：
  - 情绪波动：29.7%的孩子,疲劳指数过高17.3%
  - 应用扩展：不仅限于心脏健康,心理健康监测潜力巨大

小学生情绪与疲劳指数分布



9. 技术优势

- 标题：我们的技术优势
- 要点：
  - 动态心电监测设备：全天候监测,高精度,超强续航
  - AI+医生双重解读：高效分析心电数据,确保结果准确
  - 大规模数据处理：可应对数百万用户的动态健康数据
  - 多场景应用：适用于高压、常规、大规模健康管理场景

选择最具竞争力的技术优势



10. 应用成果

- 标题：应用成果
- 要点：
  - 疾病发现率：德清项目筛查出更多房颤患者
  - 高效数据处理：果实、华为合作项目处理数百万次心电数据
  - 普及健康管理：心电贴设备迅速普及市场
  - 心理健康监测：小学生双心检测展示心理健康监测的可能性

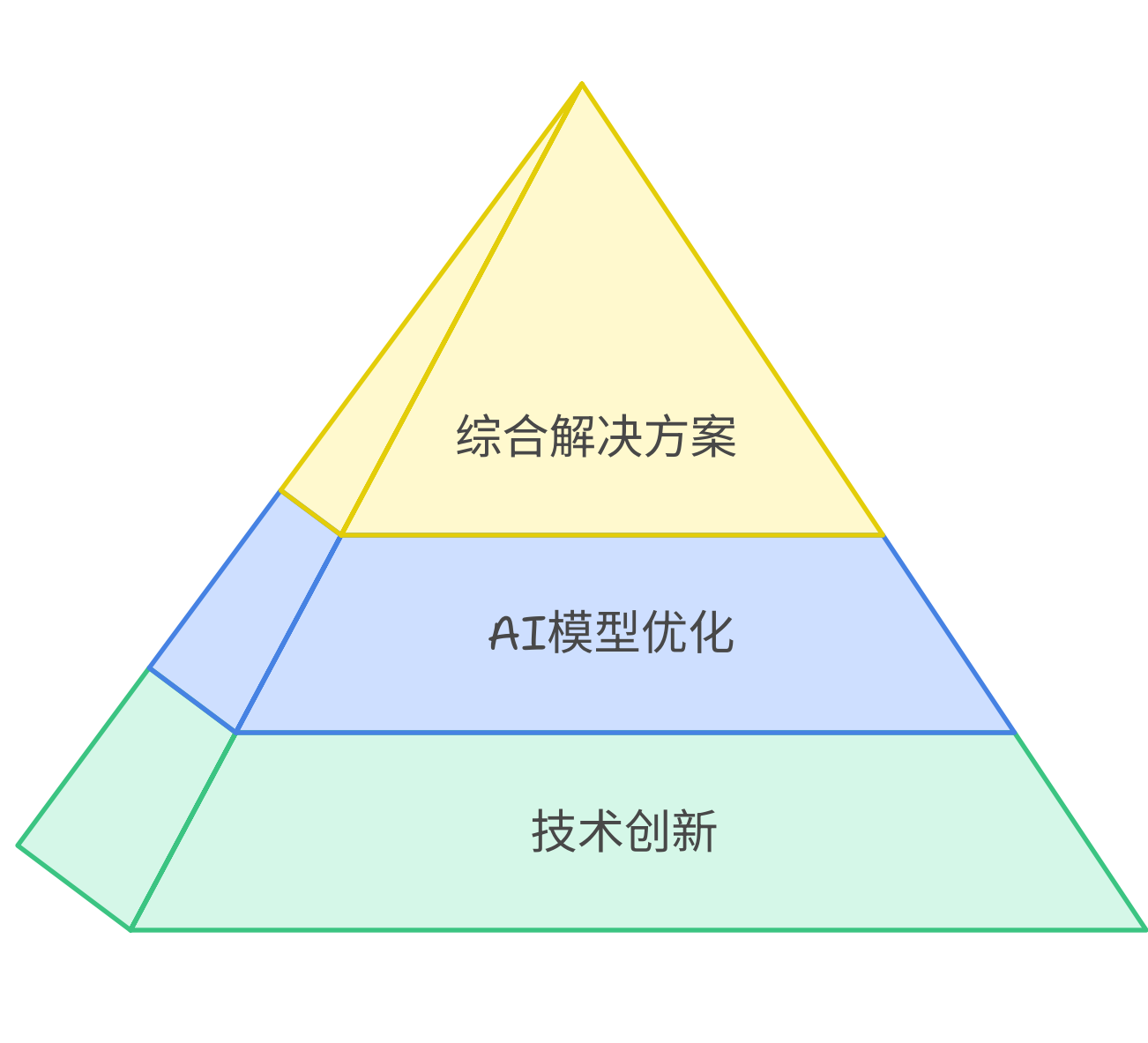
应用成果



11. 未来展望

- 标题：未来展望
- 要点：
  - 继续技术创新,拓展设备功能
  - 优化AI模型,加强与硬件集成
  - 扩展心理健康与情绪管理领域,提供全方位健康解决方案

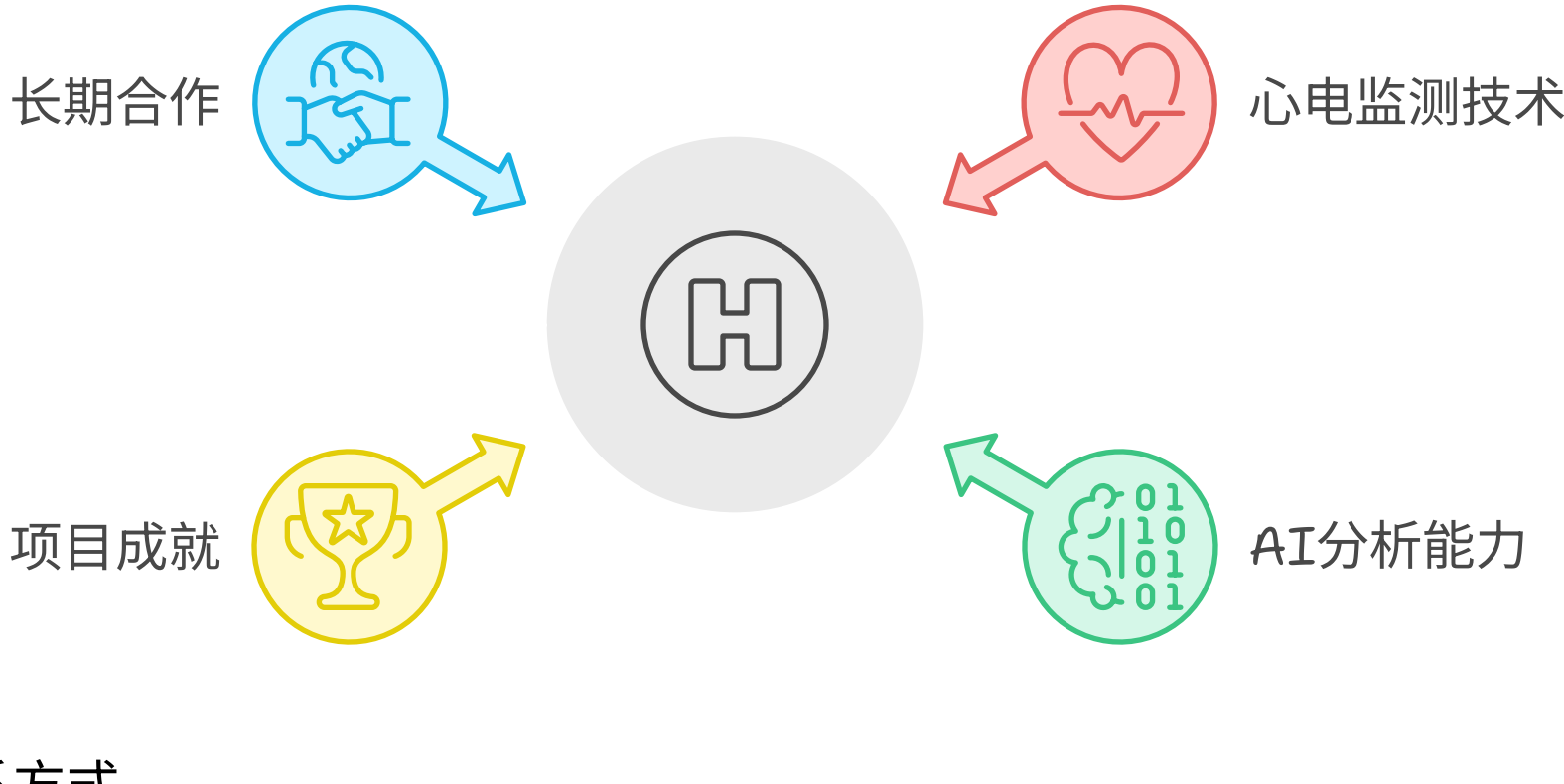
未来健康管理战略



12. 总结

- 标题：总结与合作期待
- 要点：
  - 我们拥有领先的心电监测技术与AI分析能力
  - 已在多个大型项目中展示出卓越成果
  - 我们期待通过长期合作,共同推动健康管理智能化发展

健康管理的推进



13. 联系方式

- 标题：联系方式
- 要点：
  - 联系方式：[你的电话、邮箱]
  - 公司地址：[公司地址]
  - 感谢您的阅读!

☎ 电话和邮箱

🏢 公司地址