尊敬的各位评委老师：

大家好！

我们带来的产品是Time Bandage—你的deadline管理助手，（点击鼠标到第二页）我们将分四个部分来展现我们的设计理念和产品实践。（点击鼠标到第三页）

第一部分是产品设计。（点击鼠标到第四页）（指一下产品使命）Time Bandage的使命是成为用户的“时间疗愈师”，让截止日期化作成就阶梯——缝合时间裂缝，让每分钟成为自我提升的创可贴。（指一下产品口号）“绷紧时间线，缝合拖延症”是我们的产品口号，（指一下产品策略）我们产品的策略专注于deadline的管理，搭档找寻和私信功能，鉴于时间紧张和开发难度，我们抓住了最主要的主要功能设计，即最基本的任务管理模块。优势体现在轻量化和简洁化的页面设计（指一下目标用户）我们的目标用户精准锁定在校学生与年轻职场人 —— 这类人群日常面临多线任务并行、截止日期碎片化的痛点，亟需一款操作便捷、界面简洁的时间管理工具。（点一下PPT）

第二部分的产品实践的方法，（点一下PPT）我们基于需求原则，抓住用户对deadline管理的需求开发应用，基于继承原则，吸取了过往产品对于添加任务的快捷经验，同时秉持着创新原则和简化原则，将繁琐的功能删去并添加了直观地图表来显示当前的任务。（点一下PPT）我们产品采用 Python 与 JavaScript 双语言开发，兼顾后端逻辑处理与前端交互体验。使以 VSCode 为主要开发环境，搭载 Django 框架构建高效的后端服务。例如任务管理逻辑的的问题，独创「截止日期 - 优先级」双维度排序算法，自动对任务进行智能分级，帮助用户科学规划时间。（点一下PPT）

第三部分是我们在实际开发过程中的实践。（点一下PPT）这张图片是我们在github desktop库里提交的可视化体现最底层是数据库，存储数据。（点一下PPT）软件概要设计的结构图之上是数据访问层，连数据库和业务逻辑，处理增删改查。中间业务逻辑层是 “大脑”，处理核心业务规则，像订单结算、用户交互逻辑，还能接收、传递数据。最上层表现层直面用户，用 HTML、JS 和前端框架，做界面、收交互。分层让职责清、易维护扩展，不过单体式后续可能有部署难题，可结合微服务优化。（点一下PPT）累计完成核心代码 1,000+ 行，覆盖任务管理、数据可视化等多个功能模块。这个图片是我们对于软件优化的日志，最后的这个是代码量的统计。

下面进行的是我们软件的demo展示。

打开之后的演示顺序，添加任务（解说可以增加名称，日期选择），完成任务，分别点击全部任务，进行中任务，已完成任务，逾期任务并且介绍，点击图表来展示图表所展示功能

Time Bandage 不仅是一款工具，更是一种高效生活方式的践行者。我们期待通过这款产品，帮助更多人摆脱 deadline 焦虑，让每一个截止日期都成为自我突破的起点。感谢各位评委老师的聆听！