可能的问题及解决方案 - 头脑风暴

停止社交媒体的过度使用 → 建立回归现实生活的内在驱动

培养内在驱动力 → 设定小任务增加信心

→重现纪念事件带来成就感

数字化的信息→有形的物品

→真实的感受

抑郁情绪 → 同伴的情感支持

→心理咨询

加强人与现实世界间的联系 → 走出家门,拥抱自然

替代社交媒体→娱乐消遣

→记录生活

宠物的陪伴 → 宠物过敏,宠物死亡后的压力,训练压力

陪伴和增加社交互动 → 仿真宠物

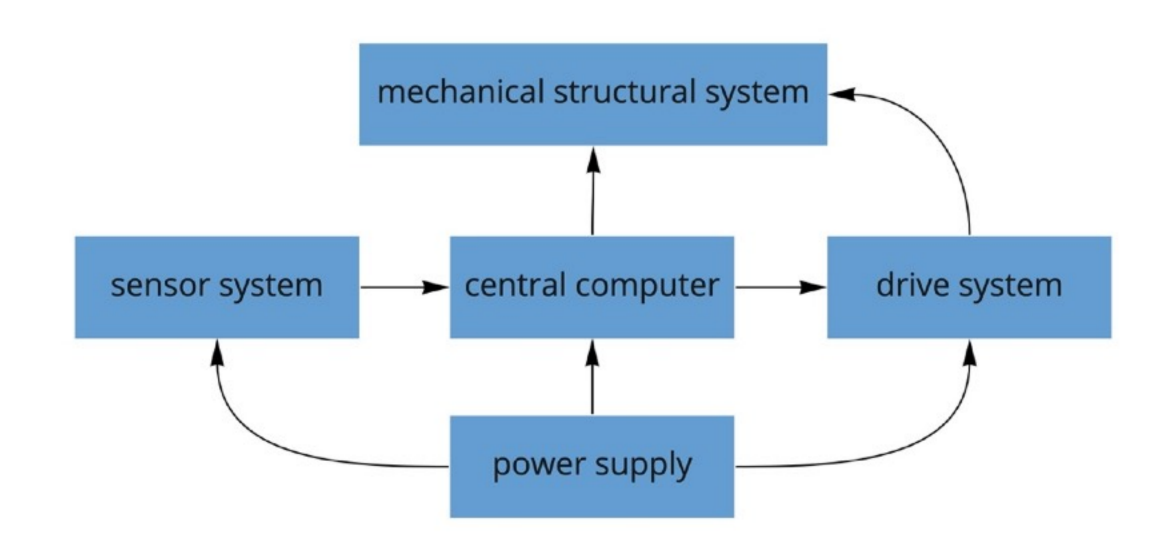
时间浪费,计划被打乱→时间管理工具

原型展示 4 Deliver

在设计小说的基础上,我设计了MegaPet——一个物理仿生人工智能机器人,它的目标是通过培养人们的内在驱动和给予人们情感支持来帮助人们平衡社交媒体使用和现实生活。

组成结构

参照典型机器人的组件, MegaPet由5个组件组成:中央计算机、传感器系统、机械结构系统、驱动系统和电源。



功能模块

