交互设计师 郭梦然

作品: https://gmrdesign.github.io/ 邮箱: mengran.dream@outlook.com

电话: 19837423138



教育背景

2015年9月到 2017年11月

欧洲双硕士学位: 特文特大学和巴黎十一大学 人机交互与设计专业 全额奖学金

2011年9月到 2015年7月

北京邮电大学工学学士学位

电信工程及管理专业 排名:16% 奖学金 | 优秀毕业生

自我评价

- 1. 优秀的设计技能和编程能力
- 2. 良好的产品思维和逻辑思维
- 3. 优秀的沟通能力, 团队合作 能力和适应力

项目和工作经历

2017年2月到 2017年9月

- RESEARCHLINE 交互设计实习生 阿姆斯特单, 荷兰
 - 一个为学生和教授提供便捷沟通的交互式项目记录软件
 - 1. 进行用户访谈,根据访谈结果创建用户画像
 - 2. 根据用户画像,画出故事版,线框图和流程图
 - 3. 根据线框图和流程创建低保真模型和高保真模型
 - 4. 实施定性可用性测试, 收集测试结果
 - 5. 做出概念视频和demo视频
 - 6. 作为第一作者完成两篇论文

获奖经历

全额奖学金

欧洲双学位硕士项目

奖学金&优秀毕业生

北京邮电大学

二等奖

美国数学建模比赛

2015年9月到 2016年7月

2016年9月到

2017年2月

FABBY 交互设计和前端开发 巴黎,法国

一个为孩子和家长设计的兼具娱乐性和教育性的家庭活动线上服务 网站

恩施赫德,荷兰

- 1. 采访孩子,家长和Fab lab工作人员,并根据收集的结果创建用户画像
- 2. 设计流程图和线框图, 并进行UI设计
- 3. 使用bootstrape框架进行前端开发
- 4. 举行workshop测试MVP并且获得第一个用户, 挣了15欧元

AIRPLAY 用户研究和游戏交互设计

技能

用户体验设计

用户画像和故事版 / UI设计/ 交互原型/ 设计思维/流程图/线框图/动效设计/ AR 交互设计

Illustrator/ Sketch/ Photoshop/ Axure/InVision/FramerJS/Principle

用户研究

用户访谈 /参与式设计/ 调查问卷/ 设计 workshop / 可用性测试/ A/B测试

开发&编程

前端开发: html/css/ Javascript/

Bootstrap/ 微信小程序开发

Unity游戏开发: Unity/LeapMotion/

信息可视化: Processing

2015年11月到 2016年2月

ROOMESCAPE 游戏交互设计与开发 巴黎,法国

一个鼓励哮喘病孩子做更多运动的智能交互广场游戏

1. 采访哮喘病患者和医生, 了解哮喘病孩子不能激烈运动的原因

- 一个基于AR技术的密室逃脱游戏
- 1. 设计游戏流程和用户交互流程图

2. 设计游戏和用户交互流程

4. 根据测试结果改进游戏设计

3. 实施两轮用户测试, 收集测试结果

- 2. 使用激光切割机制作游戏道具,使用Unity 3D建模
- 3. 设计和制作游戏视频

语言

英语: 托福

法语:掌握基础用语