

李辉 男

目前公司: 会唐网

目前职位: 产品经理 工作年限: 4年

基本资料

年 龄: **26** 婚姻状况: 未婚

手 机: 18910130911 邮 箱: xiaohuiworld@gg.com

目前状态: 在职 (一月内可入岗) 所在地点: 北京

职业意向

期望行业: 互联网/移动互联网/电子商务

期望职位: 产品经理/主管

期望地点: 北京

期望月薪: 22K

目前月薪: 17K

工作经历

2016.01-至今 会唐网

公司行业: 互联网/电子商务/会展会议

薪酬状况: 17000 元 / 月

工作地点: 北京

项目经历

会唐商旅 - V1.0 2017.04-2017.05

项目职务: 产品经理

项目描述: 会唐商旅是一款解决企业客户差旅出行预定的系统。用户可通过在线提交出差申请,部门负责

人审核通过后,即一键可在线预定机票、酒店、用车等相关服务。

产品功能: ① 在线填写出差申请单,领导审核行程

② 根据出差目的地智能推荐出符合差旅政策内的机票、酒店、用车等相关可预定服务

③ 预定在线支付可使用垫资

④ 月度对账单查询、相关报表统计、月度员工节省排行等

项目职责: ① 对市场上的商旅平台进行竞品分析,创新商旅产品

- ② 绘制产品原型、撰写需求文档项目
- ③ 资源对接:酒店对接艺龙资源,接送机对接滴滴打车,机票对接途牛
- ④ 开发进度的跟进,测试并验收系统

拜耳会议酒店招标系统 - V1.0

2016.05-2016.06

项目职务: 产品经理

项目描述: 拜耳年度 RFP 系统是一款在线发布年度会议招标,对全国所有的酒店进行年度招标。应标酒店 方在线回复报价后,可对比报价,完成签约制定酒店协议价。

产品功能 ① 在线发布年度招标信息

- ② 酒店在线回复报价
- ③ 报价对比、在线议价

项目职责: ① 了解线下招标过程中的痛点,收集客户需求。制定一系列可实施性解决方案

- ② 根据需求绘制产品原型,并撰写原型文档
- ③ 客户往来及时沟通,有变更及时处理问题。
- ④ 项目管理和推进

会唐网 - **V5.0** 2015.12-2016.03

项目职务: 产品经理

项目描述: 会唐网 5.0 全新改版升级,增加了在线查询场地、发布会议询单、在线支付和创建店铺等功能。

迭代内容 ① 首页热门场地推荐,预定优惠套餐

- ② 简化发布询单的过程
- ③ 新增酒店旗舰店铺,可在线发布酒店会议室及其他相关可售卖商品

项目职责: ① 收集公司内部和用户需求,整理出解决方案;

- ② 根据需求绘制产品原型、撰写需求文档项目,首页增添可推荐酒店或场地,搜索推荐规则
- ③ 参与设计讨论并定义网站风格
- ④ 进行跨部门沟通协调,推动产品进度,确保需求按时上线。

2014.03-2016.01 【会鸽网】

公司行业 互联网/会议管理

薪酬状况: 10000 元 / 月

工作地点: 南京

项目经历

会鸽 - **V5.0** 2017.04-2017.08

项目职务: 产品经理

项目描述: 会鸽 V5.0 是一款全流程数字化会议管理平台。优化了活动发布、参会者在线报名、报名人员管理、现场签到等功能,增加大屏幕互动娱乐、会后数据统计等板块。

迭代内容: ① 重新定义产品结构

- ② 5步快速完成活动的创建,提高会议发布量。
- ③ 优化搜索活动,并且简化参会者报名活动流程,
- ④ 提高主办方管理会议的办事效率。

项目职责: ① 向业务人员收集对老版本目前存在的问题,并且收集主办方及参会人提出的需求。通过需求评估分析后给出相应解决方案。

- ② 竞品分析
- ③ 竞品分析绘制产品交互原型图、撰写产品需求文档
- ④ 项目优先级排期,跟进技术开发的进度,推进产品上线,测试且验收系统。

会鸽互娱 **- V1.0** 2016.12-2017.03

项目职务: 产品经理

项目描述: 会鸽互娱是针对会议现场互动营销的工具。通过手机连接大屏幕来进行文字、图片等互动形式,帮助主办方提升现场气氛。主要玩法包含: 微信抽奖、留言上墙、摇一摇抽奖、3Dlogo、现场投票等功能。

项目职责: ① 梳理产品流程,绘制原型图

② 与设计一起讨论互动游戏页面及玩法

会鸽移动 APP - V1.0 2015.04-2015.08

项目职务: 产品经理

项目描述: 会鸽 APP 主打商务社交。用户可通过活动结交人脉,也可通过软件搜索结识更多的职场精英。

项目职责: ① 社交思维散发,创新社交圈,绘制思维导图。

- ② 绘制产品线框操作图
- ③ 设计 APP 页面
- ④ 竞品分析

教育经历

南京大学 专业: 计算机信息管理 学历: 大专

作品信息

作品请点击访问:https://xiaohui-li.github.io/