高梓荫

- 函



09/2017-07/2021

北京大学信息管理系 +86 13434981175 | gaozihann@pku.edu.cn

教育经历

北京大学信息管理系

信息管理与信息系统专业, 大三 GPA: 3.59/4.0 双学位: 心理与认知科学学院, 大三 GPA: 3.61/4.0 主要课程与成绩 人机交互与用户体验 95 普通心理学 88 信息技术与应用 87 90 信息行为导论 面向对象的程序设计 (Java) 90 数据库系统 87 信息服务学 90 信息架构设计与实践 87 信息资源管理基础 89 信息存储与检索 86 调查与统计方法 89 信息计量学 86

奖项

北京大学信息管理系挑战杯第二名

技能

Axure、HTML&CSS、PHP&SQL、Java、SPSS、Python、CiteSpace、VOSviewer

<u>课程项目经历</u>

厨房智能人机交互

课程名: 人机交互与用户体验

- 设计了一个交互式的智能厨房原型
- 根据卡片分类、上下文访谈、焦点小组和类似产品研究的结果,设计用户角色、用户体验图、需求说明、用户案例图和功能结构图.
- 获得"最佳产品奖"

搭建社交购物网站

课程名: 信息架构设计与实践

- 从项目建立到代码实现,搭建了一个社会化购物网站
- 完成数据库、组织系统、组织结构、网站架构、元数据字段、词典、标签系统、导航系统、网页的设计

科研经历

亲密度和协作倾向对协作信息行为的影响

07/2019-11/2019

- 通过阅读相关论文,掌握了在线学习群体的协作信息行为、亲密度和协作倾向
- 根据亲密程度和协作倾向设计了一个用户协作实验,记录每个试验组的协作过程
- 提出了一种基于扎根理论的编码表并编码。对结果进行统计分析

贫困县政府在信息扶贫中的作用

12/2018-04/2019

- 通过阅读相关文献,掌握了信息扶贫的机制
- 对四川省贫困县的实地调研,调查信息扶贫政策及其实施情况
- 建立政策执行流程图,分析其优缺点,并针对现实问题提出建议

用户情绪导向如何影响评论和转发

12/2019-今

- 通过阅读相关论文区分情感导向的类别
- 完成对社交网络服务(微博)上活跃讨论话题下的帖子、评论和转发的数据采集
- 对帖子、评论和转发中情绪取向的编码类型和强度进行分析,并分析其与传播时间长度和传播规模的关系

<u>社团和组织经历</u>

北京大学互联网产品设计协会理事长

09/2018-09/2019

- 招募成员五十余人
- 举办讲座,并协助建立公众号推送信息

北京大学国际暑期学校项目助理

06/2019-08/2019

- 与国际学生对接,日常管理
- 出访组织
- 教授采访与撰稿

北京大学自行车协会队医组长

09/2018-09/2019

- 招募组员六十余人,组织八次讲座培训、三次考核
- 统筹安排日常人员和物资管理
- 制定相关部门规章,并利用微信公众号推送宣传信息