

## 周永惠



生日：1996.5.03

电话：15296537306

学历：本科

现居：北京东城区

邮箱：1559842777@qq.com

专业：英语

## 教育背景

2016.09-2020.06

广西外国语学院

学生

- 策划运营**：连续 5 年经营线上英语学习社群，引流人数 **1000+**，主持策划了 **105** 场英语沙龙活动。
- 产品设计**：主导口语学习软件的用户调研、需求分析和产品设计，并在大四申请到了软著权。
- 创业实践**：负责教学辅导机构的内容策划、师资培训、和营销策划。1 个月共创 **5** 万销售额。

## 工作经历

2020.11-2021.05

北京柔持科技有限公司

运营管理

- 协调沟通**：通过外教和客户双向沟通优化课程质量，满意度提升至 **90%**，续费转化率提升 **15%**。
- 运营管理**：管理外教出勤及教学工作，外教留存率 **20%**，合规出勤率提高 **20%**。
- 内容策划**：在社群发布高质量的主题内容和活动，内容点击率和活跃度均达到 **80%**。

2021.05-2022.05

北京润尼尔网络科技有限公司

课程策划

- 项目管理**：负责本科院校国家级精品课、虚拟仿真课程、教学能力比赛的策划申报、项目管理工作。
- 内容策划**：多渠道搜索国内外前沿科技型教学工具和最新政策热点，为客户制定创新教学改革方案，协助 9 个项目客户获得 **12** 个奖项。
- 产品设计**：带领团队研发新的产品方案，制作产品物料、销售培训，用户转化率提升 **8%**。

2022.11-2024.04

北京网梯科技发展有限公司

产品经理

- 资源整合**：负责职业院校虚拟仿真软件产品设计和项目管理。多渠道筛选技术外包，谈价并促成合作。
- 解决方案**：为虚仿软件、教学资源建设各项目提供 Ai 多模态解决方案，节约项目成本超 **20** 万。
- 产品方案**：熟练应用生成式指令技巧创作产品方案，内容覆盖各职业院校 **26** 个专业领域。
- 创新培训**：深度掌握多模态 AI 技术应用原理，独立完成 python 爬虫、网页制作、数字人视频等资源。为多个职业院校提供“AIGC 赋能 X 专业的创新应用”培训。

## 项目经历

2024.05-2024.05

北京网梯科技发展有限公司

项目负责人

- 项目背景:** 在虚拟仿真游戏化软件的开发项目中, 面临经费少、客户期望高、技术难、开发周期短等各种问题。
- 渠道查找:** 根据项目目标选择口碑良好的初创企业合作并谈判, 出价低于市场价 50%。
- 整合资源:** 利用 AI 生成式工具共创低成本的技术实现方案, 与技术供应商合作。
- 产品设计:** 跟客户沟通协商, 利用 AI 生成式工具创作创新产品方案。
- 项目管理:** 根据项目完成截止日期, 与供应商协调沟通, 监督完成情况。
- 问题解决:** 利用 AI 绘画和配音工具制作图片、和背景音。避免了产权会和成本问题。
- 项目结果:** 在一个半月之内成功交付了软件项目, 节约 60%项目开支。

2024.9-2024.10

小红书低粉变现项目 (无公司)

项目负责人

- 项目背景:** 一个月在小红书跑通变现路径, 并且有实际变现金额产出。
- 市场调研:** 利用 AI 工具和数据分析工具找到差异化细分赛道, 完成产品定位和人设选择。
- 产品设计:** 总结爆款趋势和自己的优势设计选题。一周内出了两篇小爆款。
- 产品搭建:** 利用 AI 工具, 搭建内容制作、分发的高效 workflow, 增加 50%的产出率。
- 私域引流:** 设计利润款、高客单产品。搭建私域引流话术和人设打造流程。
- 项目结果:** 一月涨粉 1112 人。引流 202 人, 变现 3000 元。

## 荣耀证书

**全国竞赛** 2020 全球精英学术分析挑战赛市赛一等奖

**英语等级证书** CET-4

**从业证书** 工业和信息化行业专项技术 (VR) 证书

**作文竞赛** 席书杯现场作文比赛市赛二等奖

复旦大学“西望杯”优秀文学奖

**普通话等级证书** 普通话二级甲等证书

**软著权证书** 人机协同创新教学、语言学习游戏化等数项软著权证书