# 个人简历 Personal resume

# 付玄

求职目标:工业/产品设计或UI/UE相关

♣ 25岁

▶ 硕士 中共党员

♪ 江苏省徐州市

**1**3649257417

fxuan2030@163.com

E CET-4



#### 自我评价

◆ 1、热爱设计行业,熟悉目前设计领域的发展趋势。 2、拥有优秀的沟通能力和逻辑思维能力。具备优秀的执行力和抗压能力。3、在兴趣方面,热爱羽毛球、网站的搭建和Linux,能够成功搭建网站,目前有1个静态网站和1个网盘正在运营中。 4、热爱生活,生活中大家评价我还是比较幽默的;对待工作,我认真执行,思维比较活跃。

#### 技能水平

- ♦ 科研能力:
- ◆ 在校期间普刊2篇;实用新型2项,外观专利若干。在校期间发表EI会议1篇,普刊2篇,其中一作1篇;公开阶段的发明专利2 项,实用新型2项,外观专利若干,其中第一人称8项。
- ♦ 专业技能:
- ◆ 产品设计软件 Rhino、ProE、3DMax、Grasshoper、CAD、Keyshot等;图形及界面设计软件 PS、AI、Pr、Ae、Dw、墨刀、CorelDraw等;人机仿真软件 Jack8.2;办公类软件 Word、PPT、Excel等。

# 教育背景

2018.09-2021.07

西安工业大学 统招硕士

设计领域产品设计方向

- ♦ 主修课程:
- ◆ 人机仿真测算、设计管理与策划、设计艺术与材料、兵器造型、交互设计、兵器美学与复杂产品设计、人机工程学、艺术心理学、设计心理学、艺术原理与美学、艺术创作方法研究、当代艺术与设计等。

2014.09-2018.07

西北工业大学明德学院 统招本科

产品设计

- ◆ 主修课程:
- ♦ 数学、工业设计史、工业设计机械基础、人机工程学、机械制图、产品设计造型表现、旅游创意产品开发、产品模型制作等。

2011.09-2014.07

江苏省徐州市丰县华山高级中学 高中

学生

# 实践经历

2019.06-2019.12

638子课题-某型地空导弹操作界面的创新设计

设计人员

**实习内容**:此次实践是与某军事院校合作,共同对我军现役某型地空导弹的操作界面进行创新设计,并建立其图标数据库。 **实习成果**:在这次设计实践中,共完成界面设计10余种方案,图标设计9种方案,图标共计百余个,初步建立起图标数据库。

2010 00 2010 10

优诺血糖仪UI设计与策划(模拟项目)

项目负责人

- ◆ 实习内容:此次实践为专业课程模拟项目,参与人数共计3人。需要完成产品研发的整了流程。
- ◆ **实习成果:**从前期调研设计到模拟生产和推广,共完成血糖仪产品方案2款,VI设计1套,UI设计(包含网页设计)3套。我负责前期调研和后期UI设计。

2018.09-2021.07

#### 兵器美学创新设计研究所相关项目

设计人员

- ◆ 实习内容:负责军事装备的概念化设计及人机仿真分析。
- ◆ **实习成果**:完成了某型舱内整体空间的布局设计、某型驾驶室的空间设计和人机仿真验证、对某型自行火炮的造型进行了优化设计。参与《基础色彩在现工程》翻译和校对工作,参与《现代制导火箭发射系统设计与工程》第八章的编写工作。

2020.09-2021.01 西安翻译学院 (兼职) 数字媒体艺术专业教师

任职内容:负责是数字媒体艺术专业学生的造型基础和设计表现的教学工作。

2020.03-2020.06 熊猫亲子旅行APP界面设计 设计人员

♦ 此次项目是对手机终端APP交互界面的设计,背景为介绍各地适合亲子旅行的景点等。此项目DEMO已完成,未进入软件开发

江苏省东方一号青年创客工作营

阶段。

◆ 实习内容:负责组织小组成员进行相关设计,同时对现有植保无人机的造型进行设计。

◆ 实习成果:全组共完成设计方案6项,获奖3项,同时获得"最佳团队"奖项。

### 奖项荣誉

2017.07-2017.08

2020年 西安工业大学 西安工业大学 一

西安工业大学 科技奖学金

植保无人机设计

西安工业大学 企业奖学金

2016年 西北工业大学明德学院 三等奖学金及优秀共青团员

# 参赛经验

2020年 陕西省知识产权杯工业设计大赛 二等奖2项

全国大学生工业设计大赛 新锐设计奖

2019年 陕西省知识产权杯工业设计大赛 三等奖1项优秀奖1项

2017年 中国旅游商品设计大赛 (海口主题) 金奖

陕西省知识产权杯工业设计大赛 三等奖1项优秀奖2项

江苏省东方1号杯工业设计产业大赛 入围奖

**2016年** 陕西省"丝路·星"创新大赛 三等奖

#### 致谢

◆ 感谢您百忙之中抽出时间阅读我的简历,我期望能够加入您的团队与您共同工作学习!