



## 金辰浩

1992-12

上海 · 金山

18717899218

pierrejacques@126.com

jinchenhao.phonicavi.com

### 个人经历

#### 教育

- 2008.09 – 2011.07 上海建平中学 · 高中
- 2011.09 – 2015.07 上海交通大学数学系 · 数学与应用数学 · 本科
- 2013.03 – 2015.07 上海交通大学媒体与设计学院 · 工业设计 · 第二专业
- 2015.09 – 2018.03 上海交通大学媒体与设计学院 · 工业设计工程 · 硕士

#### 实习

- 2014.08 – 2014.12 华为上海研究所UI设计部 · UI设计
- 2017.04 – 2017.10 平安科技信息安全部 · Web开发

#### 活动

- 2012.09 – 2013.09 上海交通大学乐队联盟 · 社长
- 2012.09 – 2014.09 上海交通大学艺术中心演艺部 · 部长
- 2012.06 上海交通大学史炎脱口秀专场 · 导演
- 2013.05 上海交通大学第二届绿洲音乐节 · 副导演
- 2012.12/ 2013.12 上海交通大学多届Soulrocker摇滚专场 · 策划
- 2012.05/ 2012.05 上海交通大学多届“滚”毕业生摇滚专场 · 策划

#### 项目

- 2017.05 – 至今 zeus/vms平台(平安科技) · 基于angular · 前端开发
- 2017.02 – 2017.04 个人主页 · 基于vue · 设计&前端开发
- 2017.07 – 至今 交大乐联Recho音频技术分享网 · 设计&前端开发
- 2017.06 摄影师苏航的个人主页 · 设计&前端开发

## 工作技能



### 设计

自幼接受系统的绘画训练，有不错的手绘功底。

熟练使用基本的设计建模、平面设计、原型开发软件。关注设计理念与趋势的前沿发展。

现于上海交大交互设计实验室参与美学计算相关的研究，主要聚焦于行为或神经层面的美学研究以及机器审美和设计自动化

– 熟悉的软件工具

Photoshop Illustrator Lightroom Sketch Axure Rhinoceros Keyshot



### 编程

自高中参加NOI竞赛从Pascal开始接触算法和编程(上海市二等奖)

本科接受系统的算法学习，熟悉常用的排序、优化、动态规划算法，熟悉神经网络、决策树等常用的机器学习|数据挖掘算法，略微了解一定图像处理算法

研究生阶段开始接触前端编程，关注ES6和CSS3的前沿发展，熟悉主流的MVC框架，有一定项目开发经历，对如何写出可维护的代码略有心得”，

熟悉单片机编程，能够独立开发基于Arduino的智能硬件原型

– 熟悉的编程语言：

ES6 CSS3 HTML5 Matlab Arduino

– 熟悉的前端框架/工具：

git webpack npm jquery angular vue d3 materialize.css



### 科研

研究生阶段主要从事眼动行为与美感的关系，和网页图像特征提取与机器审美两项研究

前者已取得不错的理论成果，论文待发表

后者基于大量的网页页面，通过图像特征提取算法，试图让机器获得自动评价一个页面的排版的能力，先验尝试已取得一定效果，现仍在实验阶段

## 作品集

– 作品集请见个人作品集主页：[jinchenhao.phonicavi.com](http://jinchenhao.phonicavi.com)

– 网页版简历见个人简历主页：[jinchenhao.phonicavi.com/#/resume](http://jinchenhao.phonicavi.com/#/resume)