# 朱思睿

个人作品站: siruizhu.github.io

surizhu9@gmail.com/ Tel: (+1) 6469449596

# 工作经历

## 路透社

纽约 数据可视化开发师(实习) 2019.4 - 现在

参与<u>Graphics</u>部门的数据可视化图表设计;对新闻故事选题进行信息搜集,数据搜集、清洗与分析,构建故事产品原型图,并完成最终可视化设计(交互或静态图表)

实习期间发表了多个选题,对可视化开发有实践经验。

# 武汉**镝次元数据科技有限公司 (武汉大学镝次元数据新闻研究中心)** 武汉 培训主管 2016.11 - 2018.5

组织镝次元微信线上沙龙二十余期,邀请海内外数据新闻领域专家;对接国内知名 媒体进行项目合作与活动推广;

策划与筹办大型活动:联合财新网、中美教育基金、武汉大学举行<u>第三届数据新闻比赛</u>及颁奖典礼。包括嘉宾对接,主题策划,赛程运营,典礼现场统筹等工作;公众号专栏"一周数据新闻","好作品不下线"写作与运营;出版刊物项目策划;对接技术部门进行产品镝数的优化;产品与活动的用户数据分析

## 湖北经视 | 武汉

节目编导 2016.2 - 2016.10

少儿真人秀《九个小伙伴》、《超级小剧星》带组拍摄与后期剪辑;剧本编辑

### 教育背景

### Lede项目. 数据新闻与可视化. 哥伦比亚大学

May 2018 - Dec. 2018 纽约, 美国

课程: Python, Pandas数据分析, Matplotlib, 数据爬取Selenium, BeautifulSoup, SQL数据库,文本分析, JavaScript、D3.js,基础机器学习(回归与预测),统计学基础,网页应用开发,QGIS地理数据分析,交互新闻设计

## 硕士,广播与电视新闻,谢菲尔德大学

Sept. 2014 - Sept. 2015 谢菲尔德, 英国

毕业制作: 伦敦中国城租金上涨, 商家处境艰难(英文视频)

### 本科. 播音与主持艺术. 武汉大学

Sept. 2010 - June 2014 武汉

毕业论文: 从传播学角度解读中国真人秀节目

### 社会公益

谢菲尔德学联慈善搭便车,九天从英国到罗马尼亚并筹集善款750磅 Mar. 2015 武汉绿色NGO新媒体志愿者 Oct. 2011

# 专业技能

数据: Python, pandas, matplotlib, SQL, APIs,

Selenium, BeautifulSoup

网页: HTML, Bootstrap, CSS, JavaScript, D3.js

地图: Leaflet, QGIS, Mapbox 服务: Github, Git, Travis

多媒体: Adobe Premiere, Final Cut Pro, Edius,

Audition

设计: Illustrator, Photoshop, After Effects,

Lightroom

语言:中文(一级乙等);英文

# 数据分析与可视化项目

#### 中国航天长征之路(中英文)

https://graphics.reuters.com/SPACE-EXPLORATION-MOON/0100B0BH0NZ/index.html

对中国航天进行了信息与数据搜集,清洗与分析。用多种可视化方式展现了50年的中国航天发展。

#### 苹果产品将面临贸易战

https://graphics.reuters.com/USA-TRADE-APPLE/010 oB25R11Y/index.html

与同事合作,用交互展现全部苹果产品以及即将面临关 税的产品。并用交互的方式进行叙事。

#### 中国历史建筑的宝藏

https://siruizhu.github.io/cultural--relics/

API获取全国保护文物数据,使用Python和pandas对数据进行清洗与分析,使用D3进行可视化

#### 寻找家园:50年难民趋势可视化

https://siruizhu.github.io/refugee project/

使用Python和pandas对50年难民数据进行清洗与分析,使用D3进行可视化,Javascript做交互式设计

#### 二孩政策被年轻人所接受吗?

https://siruizhu.github.io/Two child policy/

中国历年生育率的数据可视化。使用Python进行数据清洗与分析,matplotlib and Illustrator做可视化

## 奖励奖项

武汉大学优秀学生记者

June 2011

纪念建党90周年红色经典吟诵大赛二等奖 Oct 2011 第二十八届"大学生樱花诗歌邀请赛"朗诵组优秀奖

Apr. 2011