# 个人简历

		, ,	•		
【基本情况】					
姓名	王汝鹏	政治面貌	党员	-	
籍贯	山东潍坊	毕业时间	2019年6月		
出生	1995.1.30	就读学校	华中科技大学	1	
专业	计算机技术	联系邮箱	wangrupeng@live.cn		
个人网站	<u>datacoder.top</u>	手机号码	13006131627		
【个人介绍】					
编程语言:熟悉 Java,了解 C++、C#、Python、Clojure					

知识技能:有大数据框架 Storm 的使用经验,了解 Zookeeper,了解 HBase、Kafka、HDFS,

了解 docker 技术

Github thiti. https://github.com/SilenceMrWa

Github 地址: <a href="https://github.com/SilenceMrWang">https://github.com/SilenceMrWang</a>				
【教育经历】				
2017.9 至今	华中科技大学	计算机技术		
2013.9 至 2017.6	中国地质大学(武汉)	软件工程		
【项目实习经历】				
2018.3 至 2018.3	华中科技大学人工智能与嵌入	支大学人工智能与嵌入式实验室		
	● 项目名称:历史人脸检索(	● <b>项目名称:</b> 历史人脸检索(以图搜图)		
	● 使用语言: Java、JavaScript			
	● 项目 <b>贡献</b> :基于 Apache sto	● <b>项目贡献:</b> 基于 Apache storm、HBase 和人脸识别算法,		
	Node.js 提供 api 服务,并调用 storm drpc。通过 HBase			
	索引算法依据待检测图像的特征进行查询,可以实现			
	十万图像数据量的秒级响	<u>w</u> .		
2017.7 至 2018.2	武汉魅瞳科技有限公司	魅瞳科技有限公司		
	<ul><li>项目名称: 人脸布控实战平台</li></ul>			
	● 使用语言: Java			
	● 项目贡献:基于 Apache Storm 和人脸识别算法,使用 Kafka			
	作为消息队列实时接收图片流,使用 HDFS 和 HBase 做数			
	据持久化存储,使用 Redis	和 Vert.x 进行实时消息推送,		
	实现实时报警、黑名单布控	三功能。		
2016.12 至 2017.6	华中科技大学人工智能与嵌入	支大学人工智能与嵌入式实验室		
	<ul><li>     项目名称:实时人脸识别推</li></ul>	流		
	● 使用语言: Java			
	<ul><li>项目贡献:通过对网络摄像</li></ul>	头视屏流的实时抓帧, 然后调		
	用实验室的人脸识别 api 以	及跟踪算法标识人脸, 再使用		
	h264/mpeg2 编码成 RTP/RTI	MP 实时视屏流。		
2016.7 至 2016.11	2016.7 至 2016.11 北京二十一世纪空间技术有限公司			
	<ul><li>项目名称:全国第三次农业</li></ul>	2.普查数据管理平台		
	● 使用语言: C#			
	<ul><li> <b>项目贡献:</b> 主要工作包括卫</li></ul>	星数据分析与可视化、桌面应		
	用开发。			

#### 2015.10 至 2016.1

#### 地大机器人实验室

- 项目名称:基于颜色识别的机器人对战平台
- 使用语言: C++
- **项目贡献:** 本平台应用于机器人足球比赛中,PC 端通过场地顶部摄像头识别机器人头部颜色码获取机器人和球位置,并调用策略控制机器人。

## 【学校工作及获奖情况】

学生工作

2015.6 至 2016.7

中国地质大学软件协会

副会长

获奖情况

2015.7

全国机器人足球锦标赛(深圳)

二等奖

2016.3

ASM 中国奖学金

校级

• 2016.12

北京国际机器人大赛

季军

资格证书

● 软件设计师(中级)

● 英语六级

### 【社会实践】

2014年4月

北京 Unity 亚洲开发者大会

课程嘉宾