# ResumeSDK简历解析

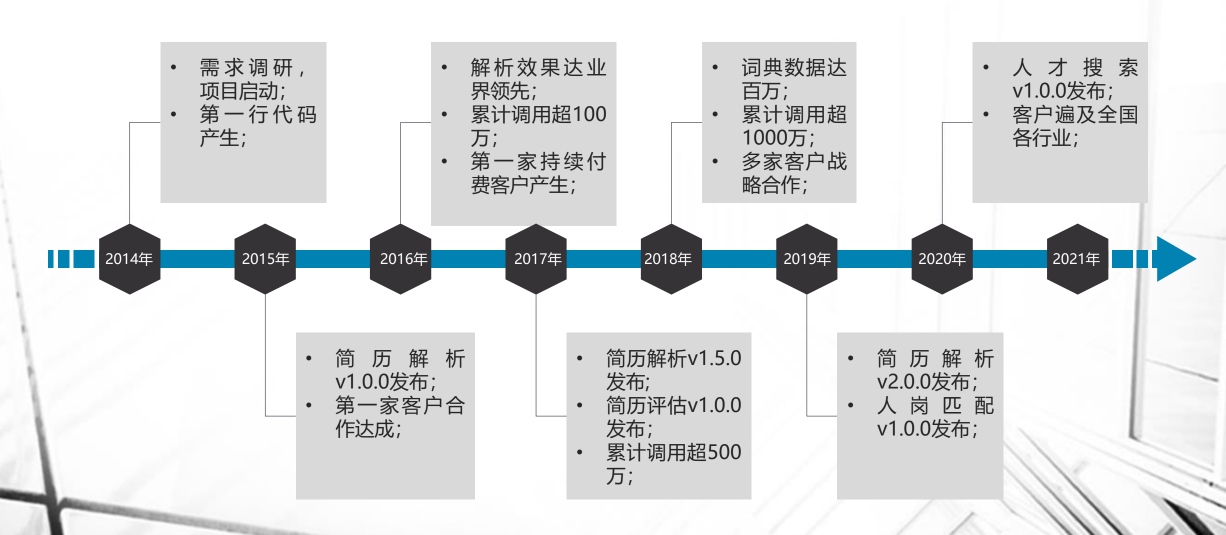
新技术,新招聘,用AI赋能招聘

--北京无奇科技有限公司 2020

# 用AI赋能招聘

- ✓ 由BAT资深算法专家主持开发,拥有非常丰富的机器学习和招聘领域技术经验。
- ✓ 基于深度学习最新技术进展, 轻松应对各种简历风格, 具有更强的泛化能力。
- ✓ 拥有行业最大规模的样本和词典数据,使得建模和预测更加精准。
- ✓ 持续6年不断的case积累和迭代优化,让最终效果精益求精。

# 产品历程



# 技术优势

# **价** 优秀团队

- 创始人毕业于北大;
- 核心技术来自BAT资深 算法;



丰富经验

- · 在NLP/ML/DL/DM等 算法方向上拥有超10 年的经验;
- 在招聘行业有很深的 积累;



■ 技术优势

- 千万级高精确的各种实 体词典;
- 丰富的知识图谱数据;
- 百万量级的测试样本数 据;

# 产品功能

1 简历解析

对中英文附件简历进行进行高效、精确的分析和提取,以实现对简历的结构化处理和解析。

2 简历评估

在结构化的基础上,对简历的用户能力、用户期望等更多维度信息进行智能化评估和挖掘。

3 人岗匹配

基于解析和评估的结果,利用深度学习和大数据等技术,计算简历和职位的多维度匹配结果。

4 语义计算

利用先进的深度学习及大数据技术,提供了职位语义相似度计算及topK近似职位计算两种功能。

5 人才搜索

在简历解析的基础上,提供了对附件简历进行精准的多维度语义搜索的功能,即以岗查人。

6 定制开发

提供更多的关于简历解析及简历匹配等功能,如有需要请随时联系我们。

# 技术优势—简历解析



基于行业最大规模的样本数据,采用先进的自然语言处理和机器学习技术, ResumeSDK的解析效果更加智能,同时具有更强的泛化能力。



#### 解析精度高

关键字段达95%,个别字段达98%以上



### 解析速度快

单份100毫秒左右,支持几十的并发



### 解析格式全

**40+**不同文件格式,包括图片格式



### 智能识别

千万级别的词典与强大的机器学习能力组合



### 解析粒度细

**147**个不同字段,包括 个人头像



### 持续优化

持续6年的case优化, 让结果不断精进

# 技术优势——人岗匹配

1.综合匹配得分: 7.3 (满分10分)



基于行业最大规模的样本数据,采用先进的自然语言处理和机器学习技术, ResumeSDK的解析效果更加智能,同时具 有更强的泛化能力。



#### 语义理解准

最先进的深度学习算法 读懂您的需求



### 匹配效果好

招聘者对匹配结果满意 率超90%



### 职能划分细

500+职能划分、10000+ 技能标签



### 解析能力强

基于强大的解析能力, 让匹配更有效



#### 匹配维度多

24个不同信息维度的匹配 得分,可以灵活组合



### 无缝隙对接

轻松对接, 瞬间盘活全 人才库数据

# 典型客户

















































# 欢迎试用

- DEMO体验
  - 简历解析: <a href="http://www.resumesdk.com/demo-parser.html">http://www.resumesdk.com/demo-parser.html</a>
  - 简历评估: <a href="http://www.resumesdk.com/demo-evaluator.html">http://www.resumesdk.com/demo-evaluator.html</a>
  - 语义计算: <a href="http://www.resumesdk.com/demo-similarity.html">http://www.resumesdk.com/demo-similarity.html</a>
  - 人岗匹配: <a href="http://www.resumesdk.com/demo-matcher.html">http://www.resumesdk.com/demo-matcher.html</a>
  - ・ 人才搜索: <a href="http://www.resumesdk.com/demo-searcher.html">http://www.resumesdk.com/demo-searcher.html</a>
- ・开发文档
  - API文档: <a href="http://www.resumesdk.com/docs/rs-parser.html">http://www.resumesdk.com/docs/rs-parser.html</a>
  - ・ 更新日志: <a href="http://www.resumesdk.com/docs/rs-changelog.html">http://www.resumesdk.com/docs/rs-changelog.html</a>

# 联系我们

• QQ: 275396886

・微信: 82111889

・ 手机: 13521054956

• 主页: <u>www.resumesdk.com</u>

• 地址:北京海淀区中关村南三街中科资源大厦南楼4层