# AI + 招聘:

- Ø 通过机器学习技术帮助HR快速筛选、匹配合适候选人
- Ø 通过数据挖掘算法,帮助HR快速挖掘、发现被动候选人
- Ø 人工智能聊天机器人,帮助HR完成初次面试
- Ø 自然语言技术帮助HR完成国际化招聘, 轻松编写不同语言ID

## 解决方案:

- 1. 基于规则: 对于51、智联等固定模板,基于正则表达式与规则
- 2. 基于规则+机器学习: 对于无固定模板,通过命名题识别获取核心字段,机器学习预测区块所属内容(工作经验、教育等)
- 基于知识体系mapping的主题的概率模型 http://36kr.com/p/5038147.html
- 角色识别: 标定职位角色词库, fasttext、Naive Bayes进行文本分类 <a href="https://www.leiphone.com/news/201">https://www.leiphone.com/news/201</a>
  705/6B4Bi97UEDgOiR1Z.html

## 创业公司:

### 云解析: <u>http://www.youyun.com</u>/

- 调用API
- 全格式
- 多家大厂在用
- 阿里云: https://market.aliyun.com/products/57124001/cmapi020939.html#sku=yuncode1493900007

### Resume SDK: <a href="http://www.resumesdk.com">http://www.resumesdk.com</a>

• 简历解析

• 简历评估: 技能标签、用户期望

• 本地部署、API、客户端

## 捕鱼科技: http://www.cv-parser.com/home

依托简历解析,各类简历结构化入库,自动标注简历,进行分类、匹配。

- 简历解析: 个人信息、求职意向、工作经历、教育经历、个人作品、专业技能、在校实践经验
- 中英文双语

- 全格式
- 支持SaaS服务与本地服务器部署

#### 简历解析: http://www.cvanalyze.com

- 只做中文,号称中文简历解析最精确
- 按基于数量的套餐付费, 支持各类环境部署

### 聘宝: https://www.pinbot.me

集简历搜索、人才推荐、流程跟进系统于一体的完整招聘流程解决方案。

- 拥有海量简历渠道,可进行简历推荐
- 深度洞察简历,包含稳定性分析、人才关联、薪资预测
- 搜索上传简历相关信息,自动标签、
- 根据套餐进行付费服务

## 行云HR: https://xingyunhr.com

- 与聘宝类似 在线人才库 本地数据搜索
- 插件:一键导入各招聘网站的主动搜索简历 快速添加标签 简历自动归类

#### e成: <a href="https://www.ifchange.com">https://www.ifchange.com</a>

完整招聘解决方案

- 记录和跟踪 HR 在简历上的行为, 分析公司需要怎样的人
- 推荐简历

#### 枇杷派: https://www.pipapai.com

机器人猎头, HR招聘流程系统

- 匹配度评估: 学历、工作经验、月薪、工作地点、技能、语言
- SaaS服务
- 根据面试者情况,生成技能地图

#### 北森招聘: https://www.beisen.com

• 分析招聘者筛选简历的动态行为,通过Fisher分类推荐算法动态建立行为模型

# 百度人才智库(Baidu Talent Intelligence Centre)