

## 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JD

## 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 <https://www.leiphone.com/news/201705/6B4Bi97UEDgQjR1Z.html>

## 创业公司:

---

云解析: <http://www.youyun.com/>

- 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: <http://www.resumesdk.com>

- 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: <https://www.ifchange.com>

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 )