

全品类发票OCR识别

综合使用图像处理、计算机视觉、自然语言处理和深度学习等技术，准确全面的识别发票中的文字，并通过语义分析理解抽取业务所需关键要素，在识别的同时实现票面信息的结构化处理



全品类发票识别

可识别增值税专用发票、增值税普通发票、火车票、机动车销售统一发票、飞机票、出租车票、定额发票、路桥费票等各类发票



智能提取发票信息

结构化识别各类发票，提出并输出票面关键信息

可识别以下类型发票



增值税发票识别



PS: 还可识别 二维码、备注、合计税额、购方名称、购销方纳税人识别号、购销方地址电话、购销方开户行及账号、收款人、复核、开票人等要素。

机动车销售发票识别



PS: 还可识别 机打代码 机打号码 机器编号 购方名称 购方身份证 车辆类型 厂牌型号 产地 合格证号 进口证明书号 商检单号 发动机号码 车辆识别代码 销方名称 销方纳税人识别号 销方地址 销方电话 销方账号 销方开户行 税控码 主管税务机关 联次等信息

交通运输发票



火车票



出租车票



飞机票



客运汽车票



过路费发票

其他发票



定额发票



机打发票



其他类型发票

产品优势



多种前沿技术深度融合

综合利用人工智能最前沿技术，包括图像处理、计算机视觉、自然语言处理、深度学习、对抗生成网络、迁移学习等多种前沿技术



识别准确率高

通用文档识别，在扫描件较为清晰的情况下，按字符计算准确率超过99%。按照结构化提取后的字段统计准确率超过80%



支持企业定制化开发

发票机器人OCR支持为客户的特定业务需求提供定制化建模和开发，并深度集成到客户已有的系统中，满足客户的特殊业务需求



完善的售后服务

我们的数据拥有完善的服务流程和富有经验的服务团队，在售前和售后及时提供完备的服务支持

合作伙伴

