



# 天壤智能

## 智能报关审核方案

融合智能检测、识别以及NLP相关模型，

支持报关场景下的提单、装箱单、发票分类和结构化输出，

突破版式限制，精准结构化关键字段信息，支持角度偏差、

打印字体偏移等特殊场景下的秒级稳定识别。

## 产品优势



报关场景关单、票证关键字段自动识别录入



报关场景关单、票证自动分类



替代90%人工录入量



分类准确率达95%



关键字段录入准确率达90%

## 单证分类器

利用先进的深度学习技术，  
支持现金海运/空运提单、装箱单、发票等单证分类。  
支持单证所属类型的分类以及单证所属公司货运公司分类，  
准确率达95%以上。

## 提单识别模块

利用先进的深度学习技术，支持海运、空运提单的高精度识别、支持全字段的识别和结构化输出，支持小角度和大角度旋转，支持扫描仪、高拍仪等场景的识别，实现单次调用的秒级返回。识别准确率达91%以上，基于场景数据训练后准确率可以持续迭代和提升。

## 发票识别模块

利用先进的深度学习技术，

支持国内外不同ERP系统导出装箱单的高精度识别、

支持全字段的识别和结构化输出，支持小角度和大角度旋转，

支持多页连续内容的提取，支持扫描仪、高拍仪等场景的识别，

实现单次调用的秒级返回。识别准确率达91%以上，

基于场景数据训练后准确率可以持续迭代和提升。

## 装箱单识别模块

利用先进的深度学习技术，

支持国内外不同ERP系统导出装箱单的高精度识别、支持全字段的识别和结构化输出，

支持小角度和大角度旋转，支持多页连续内容的提取，

支持扫描仪、高拍仪等场景的识别，实现单次调用的秒级返回。

识别准确率达91%以上，

基于场景数据训练后准确率可以持续迭代和提升。