



微信扫一扫，观看视频说明

微助手拍照识别入库

拍照识别入库是将供应商提供的表格型纸质单据通过拍照自动识别的方式，完成商品批量入库操作（也可以通过选择供应商提供的单据完整截图对应的图片文件自动识别进行批量入库）。

拍照识别只对单据明细中的商品进行识别，批量入库时对于无法自动识别转换的商品，可以创建新商品或关联已有商品。

拍照识别可以替代传统的手工录入或扫码开单作业，能有效提高录单效率，降低采购业务中的人力成本；识别过程中可以对新品进行快速建档，提高新品采购效率。在深入使用拍照识别功能后，日常入库操作就只需要拍照、导入2个步骤了。

一、拍照识别入库操作指引

拍照识别入库目前仅对微助手的采购入库单开放。

1、拍摄供应商出库单据

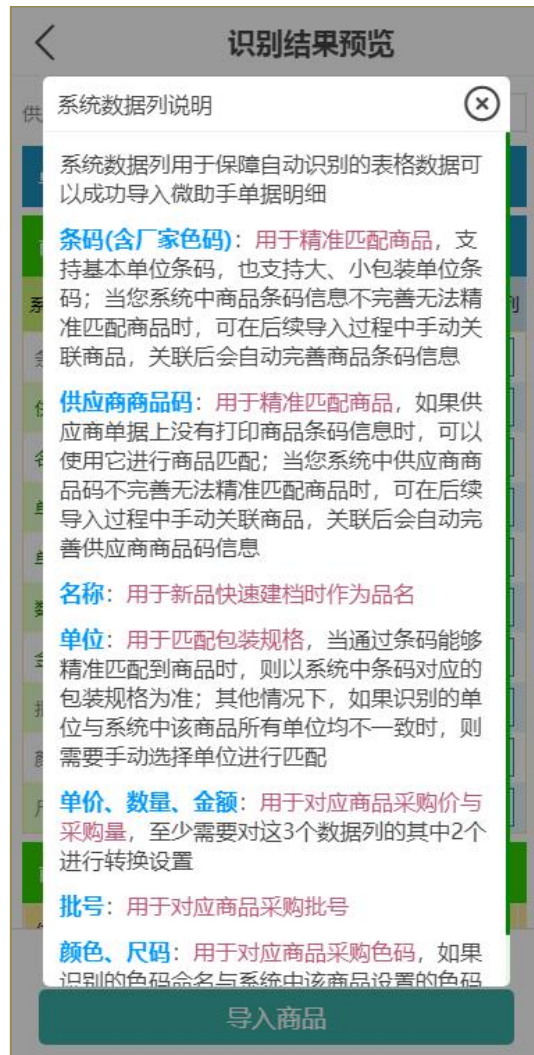
微助手直接点击【拍照入库】，或在采购入库开单界面点击【拍照】，都可以查看拍照次数余额。接着点击【开始拍照】即可对供应商提供的出库单据进行拍照。如需选择手机图库中的图片进行识别，可以长按【开始拍照】按钮。






2、设置供应商专属商品转换设置（仅供应商首次拍照时需设置）

由于每个供应商提供的出货单据格式不尽相同，因此针对不同供应商开单时，拍照识别时商品的转换规则是不一样的。拍照识别单据表格文字后，系统会自动到已设置过商品转换设置的供应商中进行表格匹配，如果匹配到则自动加载转换设置；如果没有匹配到，则操作员需要手动进行商品转换设置。匹配到转换设置时，如果开单界面还没有选择供应商，则自动默认为本次匹配到的供应商；如果匹配到的供应商与开单界面选择的供应商不一致，则提示是否切换为本次自动匹配到的供应商。



商品转换设置就是将供应商单据上识别出来的商品相关数据列与微助手开单时必需的商品信息列进行一一对应的过程。详细转换规则可以点击“系统数据列”后方的进行查看

完成转换设置后，商品转换结果中就会展示转换后的数据，如果转换后的数据有误，可以长按单元格进行修正。

3、导入商品

点击【导入商品】就可以将识别结果导入单据明细中。导入时对于无法精准匹配商品的记录，需要手动关联商品或者创建商品；对于无法精确匹配色码或包装单位的记录，则需要手动选择色码或单位，选择完毕后继续导入即可。

识别结果预览

名称	←	<input type="text" value="商品名称"/>
单位	←	<input type="text" value="单位"/>
单价	←	<input type="text" value="单价"/>
数量	←	<input type="text" value="数量"/>
金额	←	<input type="text" value="金额"/>
批号	←	<input type="text"/>
颜色	←	<input type="text"/>
尺码	←	<input type="text"/>

商品转换结果 (长按单元格可以修正数据)

对应商品码	名称	单位	单价	数量	金额
1010200011	雅培亲体4段400克奶粉	听	11.7	10	117
0902001	解决问题最简单的处理方法 *		30	10	300
002	瓶装奶	瓶	2.74	1	2.74
Y02231-111	白菜	kg	2.50	1	2.50
9997734	A小米蛋黄发酵手工面	个	8.00	2	16
9999641	19505字母双面地垫	个	5.00	2	10

共识别出 **26** 件商品，入库总额 **448.24** 元

导入商品

未匹配商品处理

以下商品必须先关联商品、创建商品或完善信息后才能导入

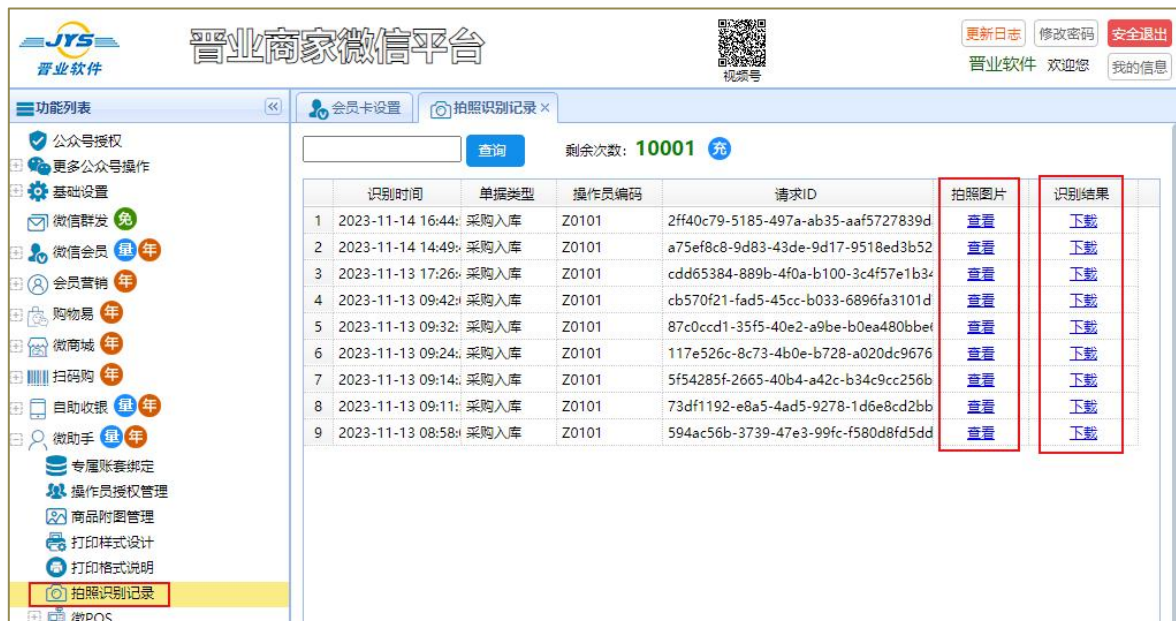
分类	名称(编码)	单位	条码
4	白菜	kg	
删除记录 关联商品 创建商品			
5	A小米蛋黄发酵手工面	个	
删除记录 关联商品 创建商品			
6	19505字母双面地垫	个	
删除记录 关联商品 创建商品			
7	孕婴童服饰_孕期产后_孕妇冬装	十月妈咪加厚双层加绒保暖直筒牛仔托腹孕妇裤	件 0101002
删除记录 请选择色码			
8	称重商品	饼干(0005)	kg 6906664822313
删除记录 请选择单位			

忽略以上商品
导入



二、查看拍照识别历史记录

登录《晋业微平台》后，在微助手的“拍照识别记录”中可以查看您所有拍照识别的历史记录。可以查看当时拍摄的照片，也可以下载Excel版本的识别结果。



三、常见问题解答

Q：能否识别供应商单据的单头信息？

A：不能，供应商单据单头能转换为微助手单据单头的信息甚少，暂时不进行识别转换

Q：拍照要求是怎样的？

A：拍照或截图时只需保证单据明细的字体清晰、边框清晰（每个单元格都有边框，边框颜色与字体颜色接近），有表头、表体，且表格边框都包含即可，进货单横拍、竖拍都可以。可以正常识别的照片如下图所示：

销售出库单

开单日期： 2023-01-31 单 号 XC202301_000004
客 户： 山西正软科技有限公司 经 办 人 微批发演示sales 部 门： 销售部 开票类型： 增值税发票
备 注： 收款方式： 收款金额： 0.00 收款期限： 2

仓库	商品编码	商品名称	单位	数量	单价	金额	备注
01	01010200011	雅培亲体4段400克奶粉	听		11.70	117.00	
01	00002001	解决问题最简单的处理方法	本		30.00	300.00	
XXXX	0002	瓶装奶	瓶		2.74	2.74	
01	XY02231-111	白菜	kg		2.50	2.50	
合计						422.24	

价税合计： 422.24 大写： 肆佰贰拾贰元贰角肆分 打印日期： 2023年02月20日
操 作 员： 张三

表头
表体

不可以正常识别的照片如下所示：

框线与底色太接近

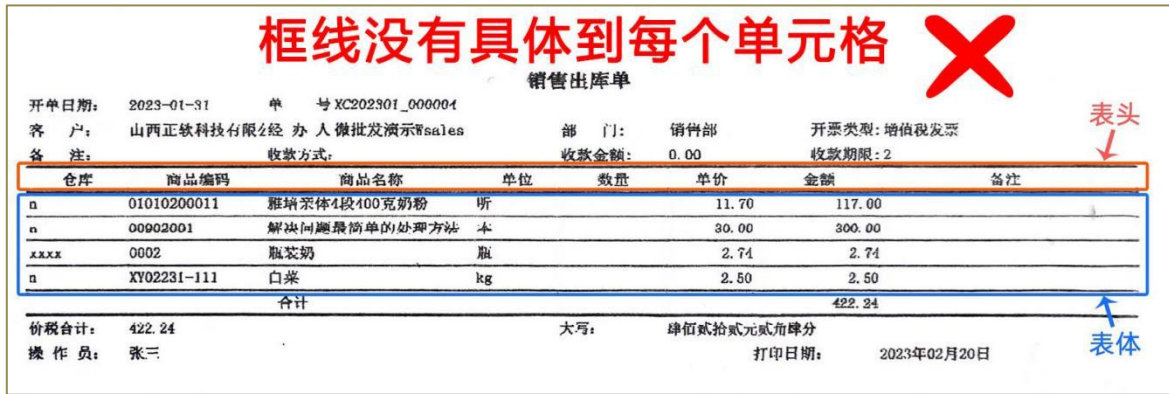
销售出库单

开单日期： 2023-01-31 单 号 XC202301_000004
客 户： 山西正软科技有限公司 经 办 人 微批发演示sales 部 门： 销售部 开票类型： 增值税发票
备 注： 收款方式： 收款金额： 0.00 收款期限： 2

仓库	商品编码	商品名称	单位	数量	单价	金额	备注
01	01010200011	雅培亲体4段400克奶粉	听		11.70	117.00	
01	00002001	解决问题最简单的处理方法	本		30.00	300.00	
XXXX	0002	瓶装奶	瓶		2.74	2.74	
01	XY02231-111	白菜	kg		2.50	2.50	
合计						422.24	

价税合计： 422.24 大写： 肆佰贰拾贰元贰角肆分 打印日期： 2023年02月20日
操 作 员： 张三

表头
表体



Q：拍照后识别出来的数据是不是百分百准确的？

A：不能保证百分百正确。晋业拍照识别使用的是 OCR 技术（Optical Character Recognition），即光学字符识别技术。OCR 技术是指电子设备（例如扫描仪或相机）检查纸上打印的字符，然后用字符识别方法将形状翻译成计算机文字的过程；即，对文本资料进行扫描，然后对图像文件进行分析处理，获取文字及版面信息的过程。该识别过程受拍照角度及照片清晰度影响，当拍摄角度越正，照片清晰度越高时，识别准确率也就越高。

Q：拍照识别是如何收费的？

A：拍照识别采用预付费、按次收费，每次上传照片返回识别结果时扣费，每个商户有 10 次免费试用的机会。如需充值请联系软件提供商。