

用友Tplus业务财务管理软件

产品名称	用友Tplus业务财务管理软件
公司名称	江苏优众软件有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省南京市江宁区诚信大厦885号诚信大厦1208室
联系电话	17366370801

产品详情

T+，领先的企业互联网应用，移动管理 All in One

除满足企业对本地业务管理需求外，还帮助企业对异地仓库、办事处、门店、分支机构进行管控。全新的B2B管理，支持企业经销商自助下单订货；B2C管理，帮您管理多电商平台上的线上店铺。产品支持:最新《小企业会计准则》及《企业会计信息化工作规范》包含最新《行政单位会计制度》在内的“行政、事业单位、非营利机构”会计制度

集成畅捷通云产品“工作圈”与“客户管家”，实现通知公告、业务请示、请假统计、任务协同、业务审批、报表订阅、销售进展、客户数据分析等小微企业协同OA应用及CRM应用。全新“T+云账号”，可一键登录工作圈、客户管家及服务社区、会计家园，您可畅享多种畅捷通云端服务！

轻扫，即刻体验协同OA应用及CRM应用

通知公告：

快速准确发布公司业务政策，并自动提醒相关人员查阅；谁看了，谁没看，都有记录，确保相关人员都知道

业务请示：

将业务申请直接发送给相关批复人，信息传递精准迅速！批没批，到哪了，领导的反馈意见都能看到；历史数据有记录，有备案，可追溯

业务接单：

移动下订单，迅速处理业务，销售拼的就是速度和客户满意度

车销发货：

移动填制销货单，到客户现场直接销售发货，并通过蓝牙打印小票，满足客户马上要货的需求

业务审批：

可对采购订单、进货单、销售单、付款单、费用单、请购单、要货单等单据做移动审批，随时、随身，助您第一时间妥帖处理公司事务

预警提醒：

收、付款预警，信用超额预警提醒，助您随时了解客户信用、掌握客户回款情况，降低赊销风险

报表订阅：

定期将“应收日报”、“库存日报”、“销售日报”等常用业务报表推送至您的手机，助您轻松查数据，实时掌控企业经营

经营分析：

随时查看资金日报、库存日报、销售排行榜等各种业务分析报表，第一时间掌握公司经营状况

多端应用，让您的工作更加轻松、实时和便捷-支持在普通电脑、平板电脑上使用-

支持手机移动应用 · 查信息：客户、价格、订单、货品品类一览无余 ·

查库存：实时知晓库存量，避免下单后无货可发 ·

下订单：业务员通过手机直接下销售订单，并可跟踪订单进展，随时 随地做业务 ·

做审批：无论您身在何处，都可随时审批公司业务单据 ·

看经营：利润、费用、业绩、资金等企业经营数据触手可得

全新管理模式

管本地业务：可实现对企业本地采购、销售、仓库、生产、财务的规范化管理

管异地业务：基于互联网，对企业异地仓库、办事处、门店、分支机构的财务、业务数据进行管理

上、下游协同管理：在保障数据安全的前提下，为企业供应商和客户开放数据权限。供应商与客户可随时查询与其相关的数据，同时可根据需要下达订单；企业还可随时与客户及供应商进行往来账款的核对

全新工作模式

打破了传统的办公室工作模式，在家、在机场、在路上，随时随地登录产品，随时掌握企业动态

财务业务管理

- 跨年度数据查询：连续记录企业多个年度账，实现跨年度数据查询-

提供标准财务核算，企业做账、出表一气呵成- 图形化报表：企业业务数据一目了然-

灵活便捷的立账方式：适合不同企业的业务需求-

预置多业务流程，业务与仓库可以合并管理，也可以分开管理-

实时成本毛利：自动计算，立即展现，不用等到月底出成本，快速定价、报价-

合理的库存备货，采购需求分析- 采购订货、入库、付款、开票结算，轻松完成-

销售订货、出库、收款、开票情况，全程跟踪-

完善的订单跟踪：对销售、采购、生产、成品入库进行全程跟踪，一键关联明细业务数据

更多支持:支持生产企业应用，包括物料清单（BOM）、生产需求分析备料、按需领料控制、生产订单全程跟踪、产成品入库及成本核算等

异地机构管理

- 足不出户，实时监管异地办事处、仓库、分支机构的日常业务-
异地建账、异地查账、业务预警、审批提醒，快速处理- 实现对异地销售网点的数据采集与智能补货-
远程管控：业务员异地开单，及时高效，提高客户满意度- 随时登录，总揽企业经营全局

分销零售管理

- 订单协同：经销商可通过互联网或手机下订单，提高订单准确率和及时率-
自助对账：企业可通过系统自助与经销商对账，提高对账效率-
库存销量监管：总部可通过分销系统获取下级经销商的库存及销量，及时进行经营决策-
连锁门店管理：支持自营店、加盟店、专柜等多种类型门店的管理，支持零售POS业务-
终端业务提升：支持会员体系、促销方案自定义等

T+功能模块包括：

财务管理、采购管理、库存管理、销售管理、生产管理、分销、零售等。（以最终购买版本为准）