

# 池州市联邦国际快递公司 承接池州市联邦国际快递航空运输 寄件下单

产品名称	池州市联邦国际快递公司 承接池州市联邦国际快递航空运输 寄件下单
公司名称	安徽瀚徽国际货运代理有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	服务类型:国际快递门到门服务 服务区域:全境取件上门 服务时效:全球3-7天送达
公司地址	安徽省合肥市肥西县桃花镇香蒲路安徽永凯工贸 有限责任公司研发中心1栋202（注册地址）
联系电话	18021337385 18055119447

## 产品详情

FedEx联邦国际快递竞争优势有哪些？使用联邦快递，安全有保障、快递时效好、运费低廉、跟踪反馈信息快。

### 安全有保障

联邦快递集团旗下超过2.6万名员工和承包商高度关注安全问题，恪守品行道德和职业操守的标准，并程度满足客户和社会的需求，使其屡次被评为全球受尊敬和可xinlai的雇主。

### 快递时效好

#### 时效迅速

联邦快递国际优先快递服务可以在全球 220 多个国家与地区在1-3个工作日内完成派送。

#### 时效稳定

强大航空转运和完善的的地面派送队伍是美国联邦快递时效稳定的保证。

fedex国际快递运费计算方法：

- 1、计费重量单位：特快专递行业一般以每0.5KG（0.5公斤）为一个计费重量单位。
- 2、首重与续重：特快专递货品的寄递以个0.5KG为首重(或起重)，每增加0.5KG为一个续重。通常起重的费用相对续重费用较高。

3、实重与材积：是指需要运输的一批物品包括包装在内的实际总重量称为实重；当需寄递物品体积较大而实重较轻时，因运输工具（飞机、火车、船、汽车等）承载能力及能装载物品体积所限，需采取量取物品体积折算成重量的办法做为计算运费的重量，称为体积重量或材积。体积重量大于实际重量的物品又常称为轻抛物。

4、计费重量：按实重与材积两者的定义与国际航空货运协会规定，货物运输过程中计收运费的重量是按整批货物的实际重量和体积重量两者之中较高的计算。5、包装费：一般情况下，快递公司是免费包装，提供纸箱、气泡等包装材料，但很多物品如衣物，不用特别细的包装就可以，但一些贵重、易碎物品，快递公司还是要收取一定的包装费用的。包装费用一般不计入折扣。

6、通用运费计算公式：A) 当需寄递物品实重大于材积时，运费计算方法为：

首重运费 + (重量 (公斤) × 2 - 1) × 续重运费B)

当需寄递物品实际重量小而体积较大，运费需按材积标准收取，然后再按上列公式计算运费总额。

FedEx国际快递全球送货上门我们以“您的需求，我们的服务”为理念，以“安全，快捷”的服务宗旨，长期以来，致力于为客户提供国际快递服务，优惠的国际快递价格，我们受到了各界朋友的支持，我司现代化的管理制度，的服务人员，使您的货物在世界各地畅通无阻，敦航国际供应链是成就您事业的合作伙伴。

联邦快递操作要求：一、交接清单要求1、交货清单须备注相应的产品名称，运码、快件类型、重量、件数、目的地国家、付款方式等内容。2、随货须提供一式三份的，上必须提供对应品名的HS海关商品编码，申报品名详细，建议：品名+材质+用途，按物品实际价值申报，以免产生关税及罚金。式等内容。二、运单使用及要求：客户交货可使用互联易打印标签或使用自有运单1、运单上需提供详细的发件人资料、收件人资料、件数、重量、品名、HS海关商品编码、海关申报价值2、运单上必须有收件人，收件人公司名或者收件人名3、联邦不接受PO.BOX服务4、不完整的，如：只有国家和城市名的情况下，除非在运单上选取HOLD at FedEx Location,让收件人自取，否则联邦不会收寄。

FedEx联邦国际快递为出口企业提供FedEx国际速递、联邦国际空运服务。以利用自身在管理团队和员工团队、行业经验等方面的优势，通过多年的努力，不断整合世界各速递公司资源，选择的合作代理，以为基地，以中国出口国际速递、空运业务为基础，为客户提供快捷、安全、实惠的物流服务。联邦快递，上门取件FedEx快递的优势1,安全性高；2,速度快，主要国家一般只需2-4个工作日；3,时效快，价格特别优惠；4,售后服务好，赔偿周期短，联邦快递服务对于货件的总重量无体积和重量限制，但是对于单件货物的体积和重量限制，单件。可以一票多件（其中每件都不超过68kg），单票的总重量不能超过300kg，超过300kg请提前预约；单件或者一票多件中单件包裹有超过68kg，需要提前预约。联邦快递申报价值超过5000RMB要单报关。FedEx国际快递客户咨询发货流程四步骤一、联系我们，咨询国际快件报价、时效等二、FedEx安排免费上门取件三、货物取回操作中心之后，再次称重确认运费，并发送结算清单至客户付款四、根据客户要求分发相应国际快递渠道，直至货物完好签收FedEx快递业务遍布全球，是全球国际化程度较高的公司。我们几乎能够为各种物流需求提供的解决方案。