

二. 北美票价查询

北美票价查询的基础指令与国际票价查询的指令相同，票价显示有所不同。

例：>FDNYCMIA

```

FARES LAST UPDATED 05FEB 0823
>FDNYCMIA05FEB 1
      2 NYC-MIA DEPART 05FEB
PUBLIC FARES
      USD      FARE      MIN/      XL      TVL DATES      TKT DATES
      CX  FARE  BASIS  AP      MAX  FE  FIRST/LAST  FIRST/LAST
1XAA  128.37R Q7RXQTN 07+  --/--  ++      -/31MARC      -/-
2 UA  128.37R LOE73NR3 07+  V/--  ++      -/31MARC      -/-
3 NW  128.37R KX7RQBNR 07+  --/--  ++  02FEB/31MARC  -/-
34 5      6      7      8      9      10      11      12
)
>

```

1. 重复查询指令。
2. 起点，终点，出发日期。
3. 票价序号。
4. 票价使用指示。**x** - 票价仅供参考，***** - 票价需政府批准，**+** - 前两种都适用。
5. 航空公司代码。
6. 票价。**R** - 往返价格
7. 票价等级
8. 提前购票期限。**07** 提前 7 天购票，**--** 无提前购票期限，**@@** 无规定，**++** 请参照使用规则，**1+** 订位一天内或起飞前一天购票，需参照使用规则。
9. 最短/最长停留期限。**--** 没有限制，**@@** 无规定，**++** 请参照使用规则，**SU** 最短停留至第 1 个周日，**04** 指定停留天数。
10. 机票取消费。**++** 请参照使用规则，**50** 可退 50%票款，**NR** 不得退票，**--** 无退票限制，**@@** 无取消规定。
11. 旅行日期限制。**C** 旅行结束日期，**S** 旅行开始日期。
12. 出票日期限制。

三. 指定票价查询条件

在查询两点间票价时, 可以根据需要指定查询条件。

指定出发日期	>FD24NOVPEKLON
指定出发及开票日期	>FD24NOVPEKLON.T21NOV
指定航空公司(最多三家)	>FDPEKHKG/KA/CA/CZ
指定旅客类型(PTC)(最多三种)	>FDSHAPAR*ADT*CNN*INF
显示所有非成人票价	>FDHKGTYO10DEC*PTC
以 NUC 显示	>FDPEKLON:NUC
以指定货币显示	>FDBOSPAR23JUL/BA:GBP
恢复出发点当地货币显示	>FDPEKLON:LOC
显示当前可用票价	>FDPEKLAX 或 FDPEKLAX/S
显示长期票价	>FDPEKLAX/L
显示单程票价	>FDPEKSIN-OW
显示往返票价	>FDPEKSIN-RT
显示指定舱位票价	>FDBOSLON-H/AA
显示特定票价等级	>FDPEKLAX@VHXAPCN
显示指定票价类别(H/FTAD)	>FDPEKLAX@NORMS
显示环球票价	>FD15FEBPEKPEK-RTW
显示环程票价	>FD15FEBPEKPEK-CTF
指定出发日期为当天的适用票价	>FDSYDLONV/QF
指定出发日期为 15MAR 的适用票价	>FDSYDLONV15MAR/QF
指定出发日期和回程日期的适用票价	>FDSYDLONV15MAR30MAR/QF
指定旅行方向显示票价	>FDTYOAMS.TS
显示无最短停留时间限制的票价	>FD:NM
显示无最多停留时间限制的票价	>FD:NX
(除 1 年限定之票价)	
显示无最短或最多停留时间限制的票价	>FD:MM
显示无任何天数限制的票价	>FD:NR

以上查询条件可以在基础指令中使用, 也可以在基础指令之后, 作为后续指令更新票价显示。各种查询条件可以混合使用。

四. 后续指令

在票价查询后，可以使用多种后续指令，查询票价使用规则，路线等更多信息。

指定票价序号查询规则目录	>FN*2
由规则目录查询所有票价使用规则	>FN*ALL
由规则目录中指定页码，查询具体票价使用规则	>FN*P5-8.14
直接由票价显示查询所有规则	>FN*3/ALL
直接由票价显示指定页码查询规则	>FN*3/P10-12.14
指定票价序号显示规则概要	>FN*3/S
指定票价序号显示与日期方面有关的所有规则 (注：与日期方面有关的所有规则包括：Paragraph 2,3,11,14,15)	>FN*1/DATE
指定票价序号显示与折扣方面有关的所有规则 (注：与折扣方面有关的所有规则包括：Paragraph 19,20,21,22,25)	>FN*1/DISC
重新显示最后查询的规则	>FN*
重新显示最后查询的票价	>FD*
指定序号，显示票价详细信息	>FH*1
由票价显示可售机位	>AV
指定票价序号显示指定舱位的可售机位	>AV3
指定票价序号，日期显示可售机位	>AV2/10NOV
指定票价序号，日期，航空公司显示可售机位	>AV2/10NOV/CX
由可售机位显示票价	>FDA
回程票价显示 (须在去程票价显示后)	>FDB
指定票价序号查询订位舱位	>FDC*2
指定票价序号查询里程 (票价显示 MR 栏对应 M - 里程价格)	>FM*2
指定票价序号查询路线 (票价显示 MR 栏对应 R - 路线价格)	>FR*1
票价由高至低排列	>FD/X
指定序号，以银行卖出价转换票价到本地货币	>FZS1
指定序号，以银行卖出价转换票价到指定货币	>FZS2EUR 或 >FZS2.PAR

变更出发地	>FDOSHA
变更目的地	>FDDFRA
变更日期	>FD21NOV
北美票价, 显示含税价格	>FD/T
北美票价, 指定票价序号显示含税价格	>FD*4/T
北美票价, 显示不含税价格	>FD/B

第二节 无订位记录时计算票价 (FARE QUOTE PLANNER)

一. 无订位记录票价计算 - 最多可计算 15 航段 (16 个城市)

例: >FQPLONSHALON

>FQPLONSHALON			
* FARE (CNY)	* PSGR DESC	* TAX INFO	
01 FRT 121439	ADT	INCL	TAX
02 CRT 73759	ADT	INCL	TAX
03 YRT 54889	ADT	INCL	TAX
04 YEE6MEH 28549	ADT	INCL	TAX
05 YHPX3M 21919	ADT	INCL	TAX
1	2	3	4
* RATE USED IN EQU TOTAL IS BSR 1GBP - 14.9386CNY			5
05 E NONREF/PEX			6
05 E VOLUNTARY CHNGS RESTRICTED			
* LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 11MAY06			7
* SELECTION OF CARRIERS MAY VARY FARE			8

- 1 票价等级 (Fare Basis)
- 2 票价 (以所在地货币显示)
- 3 旅客类别
- 4 是否含税
- 5 货币兑换率
- 6 第 5 个票价的特殊规定
- 7 最后购票日期
- 8 选择不同航空公司可能会改变票价

二. 后续指令

在 **FQP** 票价计算后, 可以使用后续指令查询票价计算的横式、竖式及票价使用规则。

指定票价序号显示票价计算横式 **>FQP*4**

```

>FQPLONSHALON
*          FARE (CNY)      *   PSGR DESC      *   TAX INFO
04 YEE6MEH          28549          ADT          INCL TAX

LON YY SHA M1640.82YEE6M YY LON M1640.82YEE6M NUC3281.64END ROEO
.574407
FARE GBP          1885.00 EQU CNY          28160
TAX CNY              90CN          299GB
TOTAL CNY          28549

LON
SHA YEE6M          ADT          Y          20K
LON YEE6M          ADT          Y          20K
RATE USED IN EQU TOTAL IS BSR 1GBP - 14.9386CNY
LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 11MAY06
    
```

指定票价序号显示票价计算竖式 **>FQL3**

```

FQC FLIGHT      DATE DEP ARR      (DEP. CITY)  FARE  FLOWN  MPM
QUOTE 3  PSGR 1  ADT -
1 YY      Y  11MAY6          LON
2 YY      Y          SHA          M  5719  8212
2AC/          YRT          **NUC  3175.44  (EH)
3          LON          M  5719  8212
3AC/          YRT          **NUC  3175.44  (EH)
3B          TOTAL **NUC  6350.88
3C TAX      90 CN          299 GB
3D*FARE*GBP  3648.00 EQU CNY          54500 TOTAL CNY          54889
RATE USED IN EQU TOTAL IS BSR 1GBP - 14.9386CNY
LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 11MAY06
* SELECTION OF CARRIERS MAY VARY FARE
BAGGAGE ALLOWANCE: 20K
    
```

指定票价序号，查询票价使用规则。首先显示票价计算组 >FQN4

QUOTE 04			
FARE	COMPONENT	BASIS	
1	LON-SHA	YEE6MEH	RULE/ROUTE APPLIES
2	SHA-LON	YEE6MEH	RULE/ROUTE APPLIES

指定 FQN 票价计算组中的序号，显示票价使用规则目录 >FN1

>FN1			
QUOTE 004			
1	LONSHA	11MAY06	YY NUC 1640.82 YEE6MEH STAY-06/6M BK-Y
0.	APPLICATION	1.	ELIGIBILITY 6.MIN STAY 7.MAX STAY
8.	STOPOVERS	9.	TRANSFERS 10.COMBINATIONS 14.TVL RESTR
15.	SALES RESTR	19.	CHILDREN

指定规则目录中页码显示具体票价使用规则

- 显示第 1 个票价计算组的所有规则 >FN1/ALL
- 显示第 1 个票价计算组中，
第 4-6 和第 8 项规则 >FN1/P4-6.8
- 显示第 1 个票价计算组的规则概要 >FN1/S
- 重新显示票价计算组 >FQN*
- 重新显示最近查询的 FQP >FQP*
- 以行程方式列出查询的城市和条件 >FQPD

例: >FQPSHA15OCT+VSLON25OCT+BAPEK

>FQPSHA15OCT+VSLON25OCT+BAPEK					
*	FARE (CNY)	*	PSGR DESC	*	TAX INFO
01	JRT	48053	ADT		INCL TAX
02	W2RT+WRTBA	15423	ADT		INCL TAX
03	Y2RT+WRTBA	14833	ADT		INCL TAX
* FLIGHT RESTRICTIONS APPLY					
* LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 15OCT06					
* STOPOVER ASSUMED - CONNECTIONS MAY VARY FARE					

>FQPD

1	VS	15OCT	SHALON O
2	BA	25OCT	LONPEK

三. 指定条件计算票价

指定旅行日期	>FQPSHA15OCTLONPEK
指定 03DEC2000 为开票日期	>FQPPEK03FEBLON.T3DEC00
指定承运航空公司	>FQPPEKLAXPEK+UA
指定承运航空公司及舱位	>FQPPEK+CX.YHKG+CX.CPEK
指定承运航空公司及出票航空公司	>FQPPEK1FEBSFO+UA/CUA
指定票价种类 (H/FTAD)	>FQPPEKPARPEK+AF@NORMS >FQPPEKPARPEK+AF@SPCLS
指定转机点	>FQPPEKX-HKGFRAX-HKGPEK
指定旅行方向	>FQPPAR:APTYO:EHPAR
行程中有地面运输	>FQPPEKBKK--HKGPEK
指定旅客类别	>FQPPEKSINPEK@YR*C10

例：无订位记录时计算儿童票价

必须输入票价等级和同行儿童的年龄来查询适用的票价，可先从成人票价开始查询；

```
>FQPPEK20JANHKG30JANPEK+KA
*          FARE (CNY) *   PSGR DESC      *   TAX INFO
01 F          10035      ADT          INCL TAX
02 J           7955      ADT          INCL TAX
03 Y           5575      ADT          INCL TAX
*   LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 20JAN07
```

当找到所需要的票价等级后，再输入儿童年龄，即可查询到儿童票价，指令和显示如下：

```
>FQPPEK20JANHKG30JANPEK+KA@Y*C10
*          FARE (CNY) *   PSGR DESC      *   TAX INFO
01 Y           4030      C10          NOT APPL

BJS KA HKG M247.96Y/CH25 KA BJS Q4.25M247.96Y/CH25 NUC500.17END
ROE8.04546
FARE CNY          4030
TOTAL CNY         4030

PEK
HKG Y           C10          Y          20K
PEK Y           C10          Y          20K
ACCOMPANIED TRAVEL RESTRICTIONS APPLY
LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 20JAN07
```

也可在原指令后，增加或更改条件继续查询：

以行程方式列出查询的城市和条件	>FQPD
更改第 3 航段的日期	>FQP@S3/4MAR
更改第 3 航段的航空公司及舱位	>FQP@S3+SR.C
更改第 3 航段的舱位及第 5 航段的航空公司	>FQP@S3.Y.5+KL
更改旅客身份	>FQP@*C10
更改第 3 航段日期和所有航段舱位	>FQP@S3/4MAR/.C

第三节 有订位记录时计算票价 (FARE QUOTE)

一. 基本指令 >FQ

提出订位记录, >*Q0N3Q8

```

TXP3F0/94 BJSNH C056943 AG 99999992 11MAY
  1.LI/MING      2.I/1BAO/BAO*12MTHS
  1. UA  888 Y  23NOV PEKSFO HK1  1355   0855  O*           TH
  2. UA 1155 Y  25NOV SFOLAX HK1   0900   1024  O*           SA
  3. UA  885 Y  28NOV LAXSFO HK1   0810   0932  O*           TU
  4. UA  889 Y  02DEC SFOPEK HK1  1325   #1755  O*           SA
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS **      >*VL·
** SERVICE INFORMATION EXISTS **       >*SI·
FONE-BJST*GALILEO BJS 65011581-BAI
TKTG-TAU/TH16NOV
DOCI-CANNED RM-1.2.3
>
    
```

在订位记录中, 依照行程、舱位计算票价 (最多可以计算 16 个城市, 8 个票价计算组) >FQ

如果航段中有美洲出境段, 需指明出票航空公司代码 >FQCUA

```

>FQCUA
   1           2           3           4           5
   PSGR          FARE      TAXES      TOTAL PSG DES
FQG 1          CNY      27070      1764      28834 AD
  6 GUARANTEED AT TIME OF TICKETING
FQG 2          CNY      2530      1637      4167 INF
   GUARANTEED AT TIME OF TICKETING
GRAND TOTAL INCLUDING TAXES ****      CNY  7  33001
   AD          LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 23NOV06
   INF         LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 23NOV06
    
```

1. 旅客在订位记录中的序号
2. 基础票价 (不含税)
3. 税金
4. 总票价 (含税)
5. 旅客类型
6. 票价计算状态 (FQG-保证票价, FQN-非保证票价, FQM-手工计算票价, FQC-无保证的票价)
7. 所有旅客的总票价 (含税)

二. 指定条件计算票价:

1. 指定旅客姓名序号 (P)

指定第一位旅客 >FQP1
指定第 1 至 3 位, 和第 6 位旅客 >FQP1-3.6

2. 指定旅客类型 (*) >PTC 可查询旅客类型代码

指定第 1 位旅客为成人, 第 2 位旅客为 10 岁儿童, 第 3 位旅客为婴儿 >FQP1.2*C10.3

注: C10, 代表有成人陪伴的 10 岁儿童; 使用正确的婴儿旅客姓名输入方法, 系统会自动识别, 不需单独指定旅客类型。

指定所有旅客为有成人陪伴的儿童票价 >FQ*C08@Y2R

注: 当记录里只有一位儿童旅客, 如果想计算有成人陪伴的儿童票价时, 必须同时指定旅客类型和票价等级。

3. 航段选择 (S)

指定计算第 3 航段票价 >FQS3
指定第 1 和第 3 航段票价 >FQS1.3
指定第 1 至第 3 航段票价 >FQS1-3
指定第 2 位旅客, 第 1 至 3 和第 6 航段 >FQP2/S1-3.6

4. 指定经停点 (O)

指定第 3 航段到达站为经停点 >FQO3
指定第 2 和第 4 航段到达站为经停点 >FQO2.4

5. 转机点 (X)

指定第 2 航段到达站为转机点 >FQX2
指定第 2 和第 4 航段到达站为转机点 >FQX2.4

6. 指定舱位

所有舱位均为 Y >FQ.Y
第一航段为 Y 舱, 第三航段为 C 舱 >FQS1.Y.3.C

7. 指定销售与出票城市

在 HKG 销售并出票及售票地 >FQ.HKG
在 PEK 销售, HKG 出票 >FQ.PEKHKG

8. 指定票价等级 (Q)

全程指定同一票价等级	>FQ@YEE90
第 1-3 航段指定一个票价等级, 第 4 航段指定不同票价等级	>FQS1-3@VHXAPCN.4@VHWAPCN

9. 免税 (TE)

票价不含税	>FQTE
票价不含德国税	>FQTE-DE

10. 指定票价计算点 (BREAK POINT)

全程只允许在第 3 航段到达站断开	>FQOB3
必须在第 2 航段到达站断开	>FQMB2
必须在第 2 和第 4 航段到达站断开	>FQMB2.4
不允许在第 3 航段到达站断开	>FQNB3
不允许在第 2 和第 4 航段到达站断开	>FQNB2.4

以上指令可以互相搭配使用, 例如:

```
>FQS1-3@VHXAPCN.4-6@VHWAPCN/OB3/CUA
>FQP1-3/S2.4.T15NOV06
```

还可以使用后续指令查询票价计算的横式、竖式及使用规则

显示票价计算横式	>F*Q
显示票价计算竖式	>FQL
显示第 2 个票价计算的竖式	>FQL2
重新显示最后一个 FQ 的票价计算	>FQ*
查询票价使用规则, 首先显示票价计算组	>FQN
显示第 1 个票价计算组的所有规则	>FN1/ALL
显示第 1 个票价计算组中, 第 4-6 和第 8 项规则	>FN1/P4-6.8
显示第 1 个票价计算组的规则概要	>FN1/S
重新显示票价计算组	>FQN*

三. 查看储存在订位记录中的票价

在订位记录中, **FQ** 计算票价后, 系统会将计算出的票价储存在记录里。
如果记录中有北美出境航段, 必须指定出票航空公司 (**FQCUA**), 票价才能储存。

查看所有储存于记录中的票价摘要, 指令为 **>*FF**

```

FQ1 - S1-4                                AP 08SEP00 A4/AG
P1 WANG/JIE                                G          * CNY    22960
P2 ZHANG/YONG                               -IN        G          * CNY    2410
>

```

查看摘要中第 1 个票价的详细资料 **>*FF1**

```

FQ1 - S1-4                                AP 08SEP00 A4/AG
P1 WANG/JIE                                G          * CNY    22960
BJS UA SFO S82.15 UA(PA)LAX M1284.27Y2 UA SFO S82.15 UA(PA)BJS
M1284.27Y2 NUC 2732.84 END ROE8.27704
FARE CNY22620 TAX 210US TAX 30XA TAX 50XY TAX 50YC
TOT CNY22960 SITI
S1 FB-Y2                                    B-2PC
S2 FB-Y2                                    B-2PC
S3 FB-Y2                                    B-2PC
S4 FB-Y2                                    B-2PC
P2 ZHANG/YONG                               -IN        G          * CNY    2410
BJS UA(PA)SFO M124.77Y2 IN UA LAX 0.00Y UA SFO 0.00Y UA(PA)BJS
M124.77Y2 IN NUC 249.54 END ROE8.27704
)
>

```

查看摘要中第 1 位旅客的详细票价资料 **>*FFP1**
查看摘要中第 1 个票价中, 第 1 位旅客的详细
票价资料 **>*FF1P1**

取消已经储存在记录中等票价

取消第 1 个储存票价 **>FX1**
取消第 1 至第 3 个储存票价 **>FX1-3**
取消第 1 和第 3 个储存票价 **>FX1.3**
取消所有储存票价 **>FXALL**
取消第 1 个票价里第 1 位旅客的票价 **>FX1P1**

注: 如果旅客或航段更改, 所有储存票价都会被自动取消

四. 显示多种可选择票价 >FQA

当记录中行程满足多种票价的要求时, 可以用 FQA 指令显示所有适用票价。

例:

```

>FQA
PSGRS 1 ADULT
QUOTE BASIS      CONSTR  QUOTE STATUS      FARE.CNY
1      BLE6M      M-RT  GUARANTEED          19130  SEE BELOW  FQG
          AT TIME OF TICKETING
2      BLE3M1     M-RT          17570  SEE BELOW  FQC
          AT TIME OF TICKETING
1  SUM IDENTIFIED AS UB IS A PASSENGER SERVICE CHARGE
1  LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 16NOV00
1  01 NVB16NOV/NVA16NOV
1  02 NVB25NOV/NVA25NOV
2  SUM IDENTIFIED AS UB IS A PASSENGER SERVICE CHARGE
2  LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 20SEP00
2  PAYMENT AND TICKETING MUST BE MADE WITHIN 12 HRS OF RES
2  01 NVB16NOV/NVA16NOV
2  02 NVB25NOV/NVA25NOV

```

根据需要, 选择票价进行储存 >FF1

第四节. 特惠价计算 (FARE QUOTE BEST BUY)

此功能依照航段行程, 查询所有航班上仍有座位的可销售舱位的最低适用票价。
使用此功能, 所有航段必须订妥座位 (HK 或 AK 航段), 最多不得超过 8 个航段。

一. 显示对应舱位仍有座位的特惠价 >FQBB

```

>FQBB
*** BEST BUY QUOTATION ***
LOWEST FARE AVAILABLE FOR THIS ITINERARY
*** REBOOK BF SEGMENTS 1K/2K *** 1
PSGR  QUOTE BASIS      FARE   TAXES      TOTAL PSG DES
FQG 1      KAP1Y  CNY    14100    340      14440 AD
  GUARANTEED AT TIME OF TICKETING
GRAND TOTAL INCLUDING TAXES ****      CNY      14440
  AD      SUM IDENTIFIED AS UB IS A PASSENGER SERVICE CHARGE
  AD      LAST DATE TO PURCHASE TICKET: 27SEP00
  AD      PAYMENT AND TICKETING MUST BE MADE WITHIN 7 DYS
          OF RES
TO REBOOK ENTER >FQBBK^
2

```

1. 使用此特惠票价需要更改的航段订座舱位。
2. 更改航段舱位到特惠票价应该预订的舱位。
TAB 至 **>FQBBK** 后回车, 航段即可自动改为应订舱位。
封口后, 此特惠票价将被储存在记录中。

二. 无论对应舱位有无机位, 显示特惠价 >FQBA

注意: 此时系统提供的特惠票价, 不考虑航班上对应舱位是否还有座位。

三. 将原订舱位票价与特惠票价相比较 >FQBC

第五节 票价相关指令

一. 里程计算

查询最大允许里程 **MPM**

查询两点间的最大允许里程

查询最大允许里程并指定旅行方向

以里程数查询超里程附加

以价格查询超里程附加

>FMPEKLON

>FMPEKLON.EH

>FM9750

>FMCNY750

查询实际飞行里程 **TPM**

查询行程的实际飞行里程及 **TPM** 累加表
(最多可有 **22** 个城市)

查看 **TPM** 并指定日期

查看 **TPM** 并指定旅行方向

查看 **TPM** 并指定航空公司

查询行程的实际飞行里程及 **TPM** 累加表并指
定含有地面段 (**AMS-RTM**)

查询行程的实际飞行里程及 **TPM** 累加表并指
定 (**MOW-TYO**) 段的旅行方向

在记录中, 指定航段查看 **TPM**

>FL/PEK/HKG/BKK/LON

>FL04MARPEK/HKG/BKK/LON 或

>FL04MARPEKHKGBKKLON

>FLPEK/HKG/BKK/LON.EH 或

>FLPEKHKGBKKLON.EH

>FLPEK/HKG/LON/BA 或

>FLPEKHKGLON/BA

>FL/LON/AMS*RTM/HAM

>FL/LON/PAR/MOW.TS/TYO

>FLS1.3-5

二. 货币换算

特定货币与人民币的换算(银行卖出价)

特定国家货币与其他国家货币的换算

(银行卖出价)

货币兑换(银行卖出价)

>FZSCAD

>FZS*CN

>FZSGBP150CNY

三. 各国货币名称及进位

世界各国货币名称及进位

特定国家货币名称及进位

由货币名称查询进位

>FBT*

>FBT*GB

>FBT*TWD

四. ROE 的查询

查询特定货币 ROE	>FZICNY
世界各国货币的 ROE	>FZI/ALL
特定货币换算为 NUC	>FZICNY3500NUC
NUC 换算为特定货币	>FZINUC1350.00CNY
NUC 加总后换算为特定货币	>FZINUC100.00/200.00CNY

五. 有关税金资料查询

查询世界需收税国家的名单	>FTAX
查询特定国家的税金资料	>FTAX-FR
	>FTAX-FRANCE
查询美国机场是否收取机场维护费 (PFC)	>FTAX*PFC-UA
	>FTAX*PFC-JFK

六. 旅客类型代码查询

查询所有旅客类型代码	>PTC
查询以字母 E 开头的旅客类型代码	>PTC/E
查询所有旅客类型全称	>PTD
由全称 STUDENT 查代码	>PTD/STUDENT