

加利略基础订位

第一章 进入加利略订位系统

第一节 SIGN IN/SIGN OFF

一. 进入系统(SIGN ON) >SON/ZXX (XX 为工作号, 如: SON/ZA1)

```
SIGN-ON COMPLETE/ABCDE/AG/18AUG/ UN6A1/25309 - GALILEO
(C)1989-2006 GALILEO INTERNATIONAL. ALL RIGHTS RESERVED
LAST SIGN-ON AT 0053 ON 06AUG06 FROM ED7405 BJSNH
```

二. 退出系统(SIGN OFF) >SOF

```
SIGN-OFF COMPLETE/18AUG - GALILEO
```

三. 重复 SIGN ON

如果重复 SIGN ON, 系统会暂时退出并提示

```
ERR: TERMINAL IN USE - GALILEO
```

若再持续输入指令, 则出现

```
ERR: AGENT OUT - GALILEO
```

如果确定重复 SIGN ON 的工作号一致, 可以输入

> SAI/ZXX

```
A-IN - GALILEO
```

否则, 请输入

> SOF/ZXX

```
AGENT-OUT OVERRIDE- 18AUG 0301 ED7403 Z UN6A1 - GALILEO
```

再重新 SIGN ON 即可 >SON/ZXX

第二节 加利略的五个工作区

在加利略中,有 **A.B.C.D.E.** 五个工作区。当您接起另一个订位电话时,无需中断正在执行的工作,只要更换工作区,即可开始查询或建立新的订位记录。

☞注: **SIGN ON** 后电脑自动设定在 **A** 工作区

一. 检查五个工作区状态

>OP/W*

```
*GALILEO* CPU E
BJSNH/ UN6 Z UN6A1 AG A ACTIVE
BJSNH/ UN6 Z UN6A1 AVAIL B
BJSNH/ UN6 Z UN6A1 AVAIL C
BJSNH/ UN6 Z UN6A1 AVAIL D
BJSNH/ UN6 Z UN6A1 AVAIL E
>
```

二. 转换至 **B** 工作区

>SB

```
A-OUT B-IN AG-OK - GALILEO
>
```

第三节 电脑辅助课程 (C.A.I.)

加利略系统提供全面的电脑辅助课程，您可以随时进入课程学习使用系统中的各项功能。

一. 指定工作区来做电脑课程

>SC/CI

```
A-OUT C-IN CI-OK - GALILEO
```

二. 列出课程目录

>C.A.I.

```
LIST OF AVAILABLE COMPUTER ASSISTED INSTRUCTION COURSES
POSITION CURSOR AFTER DESIRED COURSE NUMBER AND ENTER
```

```
>TC 01^ MISCELLANEOUS
>TC 02^ BOOKING FILE
>TC 03^ BF FUNCTIONS
>TC 04^ GLOBAL FARES
>TC 05^ CARMASTER
>TC 06^ ROOMMASTER
>TC 07^ DOCUMENT PRODUCTION
>TC 08^ QUEUES
>TC 09^ CLIENT FILE
>TC 10^ ELECTRONIC TICKETING
)
>
```

三. 选定课程名称

>TC 02

也可以直接按 **TAB** 键至课程序号之后回车

```
LIST OF AVAILABLE COMPUTER ASSISTED INSTRUCTION LESSONS
POSITION CURSOR AFTER DESIRED LESSON NUMBER AND ENTER
```

```
>TL 02/01^ - AVAILABILITY
>TL 02/02^ - FOLLOW UP AVAILABILITY ENTRIES
>TL 02/03^ - TIMETABLES
>TL 02/04^ - SELLING SEATS
>TL 02/05^ - NAME FIELD
>TL 02/06^ - PHONE FIELD
>TL 02/07^ - TICKET FIELD
>TL 02/08^ - RECEIVED FIELD
>TL 02/10^ - OPEN SEGMENTS
>TL 02/11^ - WAITLIST
)
>
```

按 **TAB** 键至特定课程后回车

```
BEFORE WE GET STARTED...PLEASE TAB TO THE HYPHEN AND ENTER YOUR  
CAINAME. >CAINAME-^
```

在课程开始前, 先按 **TAB** 键至 **>CAINAME** 处输入您的名字, 回车即可正式进入课程内容

```
A V A I L A B I L I T Y  
                COURSE 02 LESSON 01  
  
THIS LESSON INCLUDES:  
  
                -INTRODUCTION  
                -OBJECTIVES  
                -EXPLANATION  
                -PRACTICE EXERCISES  
                -SUMMARY  
                -REVIEW EXERCISES  
  
APPROXIMATE COMPLETION TIME: 30 MINUTES           PLEASE ENTER  
>
```

在课程中, 回车即可翻页。系统还会适当举例, 提问, 请根据提示回答问题, 回答正确系统将继续课程内容。

如欲结束课程, 必须先退出课程
再转回至 **AG** 模式即可

```
>BSOCI  
>SA/AG
```

第二章 显示航班时刻表 (TIMETABLE)

显示当日航班时刻表

>TTPEKFRA

显示特定日期航班时刻表

>TT1MARPEKFRA

01MAR01-28MAR01	MTWTFSS	BEIJING	/FRANKFURT						
	...4..7	PEK1 FRA	0810	1655	CA	935	74E	C	
25MAR	1234567	PEK FRA	1025	1420	LH	721	747*B		
18MAR	1.34...	PEK FRA	1140	1450	LH	721	747*B		
16MAR	22MAR	1234..7	PEK FRA	1140	1450	LH	721	747*B	
22MAR	24MAR56.	PEK FRA	1140	1450	LH	721	747*B	
	15MAR7	PEK FRA	1140	1450	LH	721	747*B	
	18MAR	.2..56.	PEK FRA	1140	1450	LH	721	747*B	
	6.	PEK FRA	1240	1655	CA	931	74E C	
		.23.5..	PEK FRA	1240	1655	CA	931	744 C	
END OF DISPLAY									
>									

指定航空公司

>TT/CA

指定航空公司和航线

>TTPEKSIN/SQ

改换到达城市 (OFF)

>TTOJKT

改换出发城市 (BOARD)

>TTBHKG

回程 (RETURN) 时刻表

>TTR

查询每周四，六之航班时刻表

>TTPEKVIE@46

查询特定日期 45 天内之时刻表 (最多可至 331 天)

>TT1JANPEKTYO*45

回到原始航班时刻表显示

>TT*O

指定特定机场

>TT10JANLHR#CDG#

指定显示天合联盟的时刻表

>TT20SEPPARATL//*S

由票价显示转为航班时刻表

>TT

由航班时刻表直接转为可售机位显示

>A

由航班时刻表查指定日期可售机位显示

>A15AUG

由航班时刻表查指定日期指定航空公司可售机位显示

>A15AUG*LH

查询航班可售机位显示中第二行的航班资料

>TTL2

查航班资料

>TTLH721/1MAR

LH	721	THURSDAY	01	MAR	01					

BRD TIME	T	D/I	OFF TIME	T	D/I	FLY/GROUND	EQP	E		
PEK 1140		I	FRA 1450	1	I	10:10	747	E		

TOTAL FLYING TIME		PEK - FRA	10:10							

CLASSES										
PEK-FRA	F	C	D	H	B	L	G	Y	T	W

查询转机点	>DCPPEKJNB
查询最短转机时间	>DCTLHR
查指定航空公司在指定机场的转机时间	>DCTSFO-ID*UADL
填表形式查询最短转机时间	>DCT/或 DCT
查询航空公司联盟	>DCA
查询某航空联盟的加盟公司	>DCA/*A
查询所有与北京通航的城市和航空公司	>DC*PEK/I
查询所有由北京出发飞抵的城市和航空公司	>DC*PEK/O
看下一页	>MD
向下 30 行	>MD30
看上一页	>MU
向上 30 行	>MU30
看最后一页	>MB
看最前一页	>MT

第三章 查询可售机位

第一节 基础指令

>A15FEBPEKHKG

1 2 3 4

1. **A** 可售机位查询指令 (**Availability**)
2. **15FEB** 出发日期
3. **PEK** 出发城市
4. **HKG** 到达城市

查询今日可售机位
指定日期

>APEKBKK
>A15JANPEKPAR

SUN	15JAN06	BEIJING		/PARIS	AREA	15/0000	15/2359	G*GAL
1	PEK	CDG	1235 1700	CA	933 FR CA DA YA BA HA KA LA SA	MA#340B		
2	PEK	CDG	1350 1730	@MU8615	YR KR BR ER HR LR MR NR RR	SR#77WB X		
3	PEK	CDG	1350 1730	AF	125 P6 F6 A6 J9 C9 D9 I9 Z9 Y2	B1#77WC*E		
4	PEK	FRA	1125 1430	@CA6221	FA CA DA YA KA LA ML NL WC	747B E		
5		CDG	1540 1650	LH4224	C9 D9 Z9 Y9 B9 M9 H9 Q9 V9	W9#737C*E		
6	PEK	FRA	1125 1430	LH	721 F9 A9 C5 D3 Z1 Y9 B9 M9 H9	Q5#747C*E		
7		CDG	1540 1650	LH4224	C9 D9 Z9 Y9 B9 M9 H9 Q9 V9	W9#737C*E		

>A*·

指定航空公司
直接连线至航空公司 **SQ**
指定出发时间
(或可指定早上 **M**, 中午 **N**, 晚上 **E**)
按照到达时间排列
按照起飞时间排列
按照飞行时间长短排列
查询最早有机位的航班
查询下一航段的可售机位
指定转机点为 **HKG**
显示天合联盟可售机位状况 (**SKYTEAM**)
显示星星联盟可售机位状况 (**Star Alliance**)
显示寰宇一家可售机位状况 (**One World**)
显示一票环球通可售机位状况
(**One Ticket to The World**)

>A23MARHKGSHA/KA
>A8JANPEKSIN*SQ
>A5FEBPEKSYD1400
>A5FEBTPEHKG.N
>AA19SEPFRAMIL
>AD19SEPLASNYC
>AJ19SEPPEKTYO
>AF20DECPEKLON
>AN19MAYCHI
>A5SEPPEKLON.HKG
>A20SEPPARATL//*S
>A20SEPPARATL//*A
>A20SEPPARATL//OW
>A20SEPPARATL//KL

第二节 后续指令

由可售机位查询进入连线航空公司	>A*SQ
更改日期	>A24JUL
推迟三天	>A#3
提前五天	>A-5
指定星期三	>A.WE
看回程	>AR
三天后的回程	>AR#3
指定去程日期后的第一个星期三看回程	>AR.WE
指定日期看回程	>AR2ONOV
看下一页	>A*
看上一页	>A*-
看连线航空公司下一页	>AM*KA
看连线航空公司上一页	>AU*MH
回到原始屏幕	>A*R
按飞行时间排列航班顺序	>AJ
按起飞时间排列航班顺序	>AD
按降落时间排列航班顺序	>AA
指定早上班机	>A.M
指定中午班机	>A.N
指定晚上班机	>A.E
更换出发城市	>ABSIN
更换目的地城市	>AOROM
只显示 US 的航班	>A/US
指定 SIN 转机及搭 SQ	>A.SIN/SQ
显示第三行航班的更多舱位	>A@#3
由可售机位显示, 查时刻表	>TT
由可售机位显示, 查票价	>FDA
由票价, 查可售机位显示	>AV
查可售机位显示第三行的航班资料	>TTL3
查订位记录中第二航段的航班资料	>TTB2

第三节 可售机位显示的说明

>A26SEPCPHPEK

TUE	26	SEP00	COPENHAGEN	/	BEIJING	26/0000	26/2359	G*GAL	1	
2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	15
1	CPH	PEK	1945#1030	SK	995	A2	C9 D9 J9 Y9 B9 M9 H9 Q8	T8#767C*	E	
5										
2	CPH	1PEK	1345#0745	CA	912	FR	CA YA MA	74EC		
3	CPH	ARN	1440 1550	SK1406	C9	D9	J9 Y9 B9 M9 H9 Q9 T9	V9#M80C*	E	
4		PEK	1640#0745	CA	912	FA	CA YA MA	74EC	X	
5	CPH	ARN	1425 1535	SK	414	C9	D9 J9 Y9 B9 M9 H9 Q9 T9	V9#M80C*	E	
6		PEK	1640#0745	CA	912	FA	CA YA MA	74EC	X	
7	CPH	LGW	1650 1745	@DM	117	CA	MA BA QA HA TA GA KA VA LA	735B	E	
16										
8-LHR	PEK	2030#1305	CA	938	FA	CA	YR HR KR LA MR TR GR	XR#74EC	E	
4										14 17
>A*										

说明：1. 日期，城市全名，查询时间范围

2. 行号

3. 出发点

4. 在转机点更换机场

5. 经停次数

6. 到达站

7. 起飞时间

8. 到达日期与起飞日期不同 (#加一天, *加二天, - 减一天)

9. 到达时间

10. 航空公司及航班号

11. F,C,S,V,L: 舱等及机位数

AVS (以字母形式显示机位数)

A-有位

R-向航空公司申请机位

L-候补

C-候补关闭

X-舱位取消

NAVS (以数字形式显示机位数)

1-9 可售的位子数

0-候补

C-候补关闭

R-向航空公司申请机位

12. 仍有其它更多舱位等级

13. 机型

14. 此列若为： a) 空白：表示预订该航段后必须做@?NN 的步骤 (?为航段序号)

b) N: 表示不可订位的航空公司

c) B,C,L: 表示可连线的航空公司, 必须连线进入后再订位

15. 连线符号

16. 代码共享航班

17. 电子客票标志： E - 代表该航线，该航班上提供电子客票

X - 代表该航线上提供电子客票，但该航班上不提供电子客票

空白 - 代表该航线不提供电子客票

直接进入连线指令：

>A24MAYPEKAMS

或

>A*KL

>A24MAYPEKAMS*KL

例：>A24MAYPEKAMS

WED 24MAY06 BEIJING	/AMSTERDAM	24/0000	24/2359	G*GAL
1 PEK AMS 1035 1435	KL 898 J9 C9 I9	Z9 S9 B9 M9	K9 H9 L9#74MC*E	
2 PEK FRA 1030 1425	@CA6221 FA CA DA	YA KA LA MA	NA WA 747B E	
3 AMS 1545 1700	@KL1768 J9 C9 I9	Z9 X9 S9 B9	M9 H9 Q9#F70C*E	
4 PEK FRA 1030 1425	LH 721 F9 A9 C9	D9 Z9 Y9 B9	M9 H9 Q0#747C*E	
5 AMS 1545 1700	@KL1768 J9 C9 I9	Z9 X9 S9 B9	M9 H9 Q9#F70C*E	
6 PEK CPH 1445 1830	SK 996 C9 D9 J9	Y9 S9 B9 M9	H9 Q9 V9#343C*E	
7 AMS 2000 2120	SK 549 C9 D9 J9	Y9 S9 B9 E9	M9 H9 Q9#M80C*E	
>A*·				

>A*KL

WED 24MAY06 BEIJING	/AMSTERDAM	*KL
1 PEK AMS 1035 1435	KL 898 J9 C9 I9	Z9 S9 B9 M9 K9 H9 L9#74EC*E
2 PEK CDG 1300 1730	AF 125 PR FR JR	CR DR IR ZR YR BR KR#77WC*E
3 AMS 1830 1945	AF2240 CR DR ZR	FR YR SR BR KR HR TR#319C*E
4 PEK CDG 1300 1730	AF 125 PR FR JR	CR DR IR ZR YR BR KR#77WC*E
5 AMS 1930 2050	AF2340 CR DR ZR	FR YR SR BR KR HR TR#320C*E
6 PEK CDG 1300 1730	AF 125 PR FR JR	CR DR IR ZR YR BR KR#77WC*E
7 AMS 2045 2200	@AF8242 CR BR ZR	KR RR UR HR TR VR MR#737C*E
>AM*KL ·		

或 >A24MAYPEKAMS*KL

WED 24MAY06 BEIJING	/AMSTERDAM	*KL
1 PEK AMS 1035 1435	KL 898 J9 C9 I9	Z9 S9 B9 M9 K9 H9 L9#74EC*E
2 PEK CDG 1300 1730	AF 125 PR FR JR	CR DR IR ZR YR BR KR#77WC*E
3 AMS 1830 1945	AF2240 CR DR ZR	FR YR SR BR KR HR TR#319C*E
4 PEK CDG 1300 1730	AF 125 PR FR JR	CR DR IR ZR YR BR KR#77WC*E
5 AMS 1930 2050	AF2340 CR DR ZR	FR YR SR BR KR HR TR#320C*E
6 PEK CDG 1300 1730	AF 125 PR FR JR	CR DR IR ZR YR BR KR#77WC*E
7 AMS 2045 2200	@AF8242 CR BR ZR	KR RR UR HR TR VR MR#737C*E
>AM*KL ·		

第四章 订位记录(BOOKING FILE)

在订位记录中, 必须至少包含以下五个项目组方可完成记录:

1. 行程组	I-ITINERARY
2. 旅客姓名组	N-NAME
3. 电话组	P-PHONE
4. 出票组	T-TICKET
5. 签收组	R-RECEIVED

第一节 行程组

一. 行程航段订位

参考可售机位显示进行订位	>01Y1 或 >N1Y1
预订连续的转机航班, 指定相同舱位	>N1Y1*
预订两段转机航班并指定不同舱位	>N1Y1M2

例: >A15FEBHKGLAX*UA

>N 2 Y 1
1 2 3 4

1. UA	2 Y	15FEB	HKGLAX	HS2	1255	0915	O
							5
*FLT ARRIVES INTERNATIONAL TERMINAL. ADVISE PSGR DOCS *							
REQUIRED							
AND 90 MIN CK-IN.							
OFFER CAR/HOTEL		>CAQ		>HOA			

1. 订位指令
2. 旅客人数
3. 订位舱位
4. 航班在可售机位显示中的行号
5. 订位等级标志

☞ 注: 订位等级

加利略系统中, 有四个订位等级, 各等级标志如下:

- O**: 有航空公司记录号 (SECURED SELL), 未 ER 封口前即由机位库中拿下机位。
- S**: 有航空公司记录号 (SUPER GUARANTEED), ER 封口后由机位库中拿下机位。
- G**: 一般保证机位 (GUARANTEED), ER 封口后由机位库中拿下机位, 没有航空公司记录号。
- 空白: 电报订位等级, 封口后向航空公司发报申请座位, 没有航空公司记录号。

对于 G 等级和电报订位等级的预订, 请在 ER 封口之前将行动代号改为 NN, 向航空公司发出订位申请, ER 封口后, NN 变为 PN 申请等待状况, 等待航空公司回复。

例：

1. DE	598	Y	20AUG	FRAPMI	SS1	1920	2125	G	SU
-------	-----	---	-------	--------	-----	------	------	---	----

>@1NN

航段显示：

1. DE	598	Y	20AUG	FRAPMI	NN1	1920	2125		SU
-------	-----	---	-------	--------	-----	------	------	--	----

候补机位预订

参考可售机位显示进行订位

>01Y1LL 或 >N1Y1LL

预订连续的转机航班，指定相同舱位

>N1Y1LL*

预订两段转机航班并指定不同舱位

>N1Y1M2LL

其它订位指令：

指定航空公司预订 **OPEN** 航段

>NKAOPENYHKGSHANO1

预订任意航空公司的 **OPEN** 航段

>NYYOPENFPEKSFONO1

指定日期预定 **OPEN** 航段

>NLHOPENY15JULPEKFRANO2

直接订位

>NCA111Y2OCTPEKHKGNN1

直接预订候补机位

>NUA888Y10AUGPEKSFOLL1

输入已在航空公司订好座位的航段

>N1Y1AK

输入已在航空公司订好的候补航段

>N1Y1AL

ARNK 地面运输段

>Y 或 >0A

例：>Y

1. LH	731	M	07FEB	HKG	FRA	SS3	1305	1845	S	TU
2.	ARNK									
3. CX	250	Y	10FEB	LHR	HKG	HS3	1815	#1400	O	WE

☞ 补充说明：**ARNK** 航段可以用于以下两种情况：

- a. 行程断开不连贯时，有地面运输段
- b. 前段行程机位候补，后段机位 **OK** 时

二. 调整及取消航段

1. 更改航段状态

更改第 5 航段时间为 1300 起飞 1400 到达 >@5/13001400

更改所有航段舱位为 K 舱 >@A/K

更改第 1 航段为 B 舱 >@1/B

更改第 3 航段为 UA844 航班 M 舱 >@3/UA844/M

更改第 1 航段日期为 20MAY >@1/20MAY

更改第 2 航段状态为 HK (收到 KK, KL, TK 后) >@2HK

更改第 2 航段状态为 HL (收到 UU, US, TL 后) >@2HL

更改第 2 航段状态为 XK (收到 HX, NO, UC 后) >@2XK

更改第 5 航段状态为 HK (收到 HS 后) >@5HK

更改第 1, 4 航段状态为 HN (收到 HA 后) >@1.4HN

更改第 3 航段状态为 HL (收到 HW 后) >@3HW

对记录中收到的所有航空公司回复代码进行相应更新 >@ALL

更改第 1 航段状态为 RR (机位再确认) >@1RR

更改第 1 航段状态为 IS >@1IS

注：如果 O 等级和 S 等级的定位，长时间没有收到航空公司记录号，请指明航段序号，将航段状态改为 IS，然后再签收封口，一般稍等片刻，航空公司即可返回记录号。

更改所有航段旅客人数为 2 人 >@A/2

更改第 3 航段旅客人数为 2 人 >@3/2

例：

1. 2CONNOLLY/IANMR/MARYMRS	3. I/1CONNOLLY/KITTYMISS*10MTHS
1. LH 731 M 07FEB HKGFRA SS3 1305 1845 S	TU
2. ARNK	
3. AF 186 Y 13FEB CDGHKG SS3 1730 #1240 S	MO

上面的例子中，因为婴儿旅客不占座，所以当 ER 封口时，系统自动检测占座旅客人数与航段座位数，如不符则提示：

CHECK NUMBER IN PARTY AGAINST ITINERARY SEGMENT 03

此时更改所有航段旅客人数为 2 >@A/2

1.	LH	731	M	07FEB	HKGFRA	SS2	1305	1845	S	TU
2.		ARNK								
3.	AF	186	Y	13FEB	CDGHKG	SS2	1730	#1240	S	MO

2. 调整航段顺序

在第 1 航段之后插入第 3 航段 >/1S3
 在第 1 航段之前插入第 4 航段 >/0S4

3. 取消航段

取消第二航段 >X2
 取消第三和第六航段 >X3.6
 取消第二至第四航段 >X2-4
 取消所有航段 >XI

第二节 姓名组

一. 输入姓名

>N.LAST NAME/FIRST NAME (N.姓/名)

一位大人姓名	>N.LI/MINGMR
一位六岁女孩	>N.WANG/MEILINMISS*C6
一位男孩, 并加出生年月日	>N.LI/YONG*10MAY1996
一位婴儿, 并加年龄备注	>N.I/CHEN/WEI*14MTHS
同姓旅客一次输入	>N.2CHEN/YUMS/BINMR
同时输入所有旅客姓名	>N.LI/MING MR+N.WANG/MEILIN MISS*C6+N.I/CHEN/WEI*14MTHS
输入团队名称	>N.G/20HAPPYTOUR

(ER 封口后再提出记录, 输入旅客姓名)

正确输入婴儿姓名后, 系统会自动产生 **SSR** 项并向航空公司发报, 婴儿信息会附在随行的成人旅客名下, 显示为 **SSR INFT** (**INFT** 即 **INFANT**-婴儿), 屏幕显示如下:

```

W6VC7K/94 BJSNH C056943 AG 99999992 13JUN
  1.1LI/MING    2.1WANG/MEILINMISS*C6    3.I/1CHEN/WEI*14MTHS
  1. AA 115 Y 01NOV LHRJFK HK2 0820 1105 O* WE
FONE-BJST*GALILEO BJS 65011581-BAI
TKTG-T*

** SPECIAL SERVICE REQUIREMENT **
SEGMENT/PASSENGER RELATED
S 1. AA 0115 Y 01NOV LHRJFK
    P 3. LI/MING INFT PN 1 CHEN/WEI 14MTHS
      (随行的成人姓名)      (婴儿姓名, 月份)

```

二. 更改姓名

更改第二位旅客姓名	>N.P2@WANG/MINGMR
更改第三位旅客姓名附注栏内容	>N.P3@*24DEC1999
更改团队名	>N.G/@18HOLIDAY
更改婴儿姓名	>N.P3@I/CHEN/MIN*10MTHS

三. 取消姓名

取消第一位旅客姓名	>N.P1@
-----------	--------

注: 有些航空公司并不允许旅行社自行更改旅客姓名, 如在航空公司旺季或此航班候补人数众多时, 各航空公司可能会因为姓名的更改而取消机位。

第三节 电话组

一. 输入电话资料

旅行社或代理人电话及联系人	>P.BJST*GALILEO TRVL SVC 8610-65011581 MS LI
客人办公室电话及联系人	>P.BJSB*8610-65521085 MS LIN
客人住家电话	>P.TSNH*022-62282255 MS WANG
客人住宿饭店电话	>P.SFOA*HILTON HTL 415 8636 ROOM 105 MR BUSH
客人手机号码	>P.BJSM*13901390139-MR LIU
客人的 E-MAIL 地址	>P.BJSE*GALILEO//PUBLIC.NET.CN

注：E-MAIL 地址中的“@”符号用双斜线“//”替代，
下划线“_”用双减号“--”替代

```

1.1CHANG/DAHUAMS      2.1LIN/KUNMR
1. UA  802 M  10OCT PEKSFO HS2  1630   1255  O           TU
2. UA  803 M  20OCT SFOPEK HS2  1125   #1435  O           FR
FONE-BJST*GALILEO TRAVEL 65011581 MS LI
2. BJSB*PAX CTC 65523336 MS CHANG
3. BJSH*68142840
4. BJSE*HELPDESK.BJS//GALILEO.COM
>

```

二. 更改

更改第 2 个电话组	>P.2@BJSB*PAX CTC 65002233 EXT 111 MS LIN
------------	--

三. 取消

取消第 3 个电话组	>P.3@
------------	-------

第四节 出票组

一. 设定

设定为已出票状态
设定出票时限

>T.T*
>T.TAU/5JUL

二. 更改

更改新出票时限
更改为已出票状态

>T.@TAU/19JUL
>T.@T*

三. 取消

>T.@

第五节 签收组和封口（储存记录）

- 一. 签收 >R.JESSICA
- 二. 更改 >R.@CHEN
- 三. 封口储存记录
- 储存订位记录 >E
- 储存订位记录及重新显示记录内容 >ER
- 不储存订位记录 >I
- 不储存订位记录并重新显示原有记录内容 >IR

例：

```

KVB8WO/A4 BJSNH UN6A4 AG 99999992 24AUG
  1.LI/MING 1
  1. UA 802 M 10NOV PEKSFO HK1 1730 1255 O* FR 2
  2. LH 6403 B 19NOV SFOFRA HK1 1420 #1020 O* SU
  3. LH 3684 Y 23NOV FRAZRH HK1 0640 0735 O* TH
  4. SR 198 Y 30NOV ZRHPEK HK1 1335 #0610 O* TH
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS ** >*VL. 3
** SERVICE INFORMATION EXISTS ** >*SI.
FONE-BJST*GALILEO BEIJING OFC 861065011581-WANG 4
ADRS-1500 HONG KONG MACAU CENTRE*BEIJING*P.R.CHINA P/100027 5
TKTG-TAU/WE01NOV 6

```

☞说明：

1. 旅客姓名
2. 行程
3. 备注栏(航空公司记录编号组，其它服务项目组等等)
4. 电话组
5. 地址
6. 出票组

- ☞注：1. **ER** 封口后再输入 **IR**，可在航空公司记录编号组中 (***VL**) 看到航空公司回复的记录编号
2. 切勿在 **ER** 前输入 **IR**，否则将会失去所有资料
3. 指令可串连输入
 >N.LI/MING+T.TAU/1NOV+R.WANG+P.BJST* GALILEO BEIJING OFC
 861065011581-WANG+ER
4. 订位记录完成后，所有更改与取消都必须签收封口。

四. 封口储存记录并 **EMAIL** 行程单

储存订位记录并 **EMAIL** 行程单 **>EM**
(默认电话组中第一个 **EMAIL** 地址)

储存订位记录并 **EMAIL** 行程单 **>EMALL**
至电话组中所有 **EMAIL** 地址

储存订位记录并 **EMAIL** 行程单 **>EM2**
至电话组第二项中的 **EMAIL** 地址

储存订位记录并 **EMAIL** 行程单 **>EM1-3.5**
至电话组第 1 至第 3 项和第 5 项中的 **EMAIL** 地址

完成 **EMAIL** 行程单的指令后, 记录中将自动生成 **NOTE** 项目, 该项目会在系统成功发送 **EMAIL** 后自动消失。例:

```
PTPRQ8/A4 BJSNH UN6A4 AG 99999992 11DEC
  1.1LI/MING
  1. AC   30 Y  15OCT PEKYVR HK1  1615   1155  O*           WE
  2. AC   29 Y  25OCT YVRPEK HK1  1230  #1425  O*           SA
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS **      >*VL^
** SERVICE INFORMATION EXISTS **       >*SI^
FONE-BJST*GALILEO ASIA 8610 65011581-RJ
  2. BJSE*GALILEO//PUBLIC.BTA.NET.CN
TKTG-TAU/WE01OCT
NOTE-H**EMAIL24/02 A4 11DEC 0808Z
      1   2   3   4   5
```

☞ 说明:

1. 24 小时制
2. 电话组第 2 项 (**EMAIL** 地址项)
3. 工作号
4. 发送 **EMAIL** 的日期
5. 发送 **EMAIL** 的时间 (格林威治标准时)

如果记录处于被提取状态, 系统将会延迟发送 **EMAIL**, 直到您将记录再次封口 (**E**) 或忽略 (**I**)。

相关指令可在系统中用 **HELP EMAIL** 来查询。

第五章 订位记录补充资料

第一节 其它服务项目 (OSI)

一. 主要补充项目

传送订位人资料给行程中所有航空公司

>SI.YY*HAPPY TRVL 8610 66889966
MS LI

将票号以 OSI 形式传送至港龙

>SI.KA*TKNM99912345678903

将儿童旅客信息以 OSI 形式传送至港龙

>SI.KA* PAX LI/NA IS A 6 YEARS OLD
CHILD

例: >*R

```

1.1LI/MINGMR  2.1LI/NA*C6
1. KA  905 Y  20NOV PEKHKG HK2  0805  1145  O*           MO
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS **           >*VL·
** VENDOR REMARKS DATA EXISTS **           >*VR·
** SERVICE INFORMATION EXISTS **           >*SI·
FONE-BJST*GALILEO BJS 65011581-BAI
TKTG-TAU/MO13NOV

```

如需查看 OSI 内容, 按 TAB 键至>*SI 处回车, 即可显示

```

** OTHER SUPPLEMENTARY INFORMATION **
CARRIER RELATED
1. YY  PLS CTC BJS GALILEO BJS 65011581
2. KA  99912345678903
3. KA  PAX LI/NA IS A 6 YEARS OLD CHILD.

```

二. 修改

修改第 1 个 OSI 组

>SI.1@YY*GALILEO BEIJING OFC
861065013801 MS WANG

三. 取消

取消第 1 个 OSI 组

>SI.1@

取消第 1 至第 3 和第 5 个 OSI 组

>SI.1-3.5@

第二节 特殊服务申请 (SSR)

一. 输入方式

为所有旅客全程申请素餐

>SI.VGML

```

** SPECIAL SERVICE REQUIREMENT **
SEGMENT/PASSENGER RELATED
S 1. AF 0129 Y 15DEC PEKCDG
   P 1. ZHANG/LI          VGML NN 1
S 2. MU 0560 Y 20DEC CDGPEK
   P 1. ZHANG/LI          VGML NN 1

```

为第一位旅客全程申请轮椅

>SI.P1/WCHR

为第二位旅客第三航段申请儿童餐

>SI.P2S3/CHML

为第四位旅客第一航段申请特别餐

>SI.P4S1/SPML*NO EGGS

将票号以 **SSR** 形式传送至新航

>SI.P1/TKNM*61812345678903

☞注：关于票号传输格式。

各家航空公司选用不同的票号传输格式，请用 >GC*200/5 查询具体信息

婴儿需要占位时，按儿童旅客姓名格式输入婴儿姓名及年龄（以月计），并手工输入指令向航空公司发报，通知婴儿旅客信息。指令如下：

在所有航段输入婴儿年龄
并向航空公司发报有占位婴儿

>SI.INFT*14

指定旅客序号及婴儿年龄
向航空公司发报有占位婴儿

>SI.P1/INFT*14

指定旅客序号，航段序号和婴儿年龄
向航空公司发报有占位婴儿

>SI.P1S2/INFT*14

```

** SPECIAL SERVICE REQUIREMENT **
SEGMENT/PASSENGER RELATED
S 1. AA 0115 F 01JUN LHRJFK
   P 1. JONES/DAISYMISS          INFT NN 1 14MTHS OCCUPYING SEAT
                                   (婴儿 14 个月，占位)

```

为第一位旅客第一航段输入 **DOCS** 护照信息

```

1 2 3 4 5 6 7 8 9
>SI.P1S1/DOCS*P/SIN/S12345678/SIN/12JUL66/M/23OCT08/SMITH/JOHN/RIC
HARD/H
10

```

☞说明:

1. **P**-证件类型为 **PASSPORT** (目前主要证件类型)
2. **SIN**-指旅客护照发放的国家 (输国家三字代码)
3. **S12345678**-指护照号码
4. **SIN**-指旅客国籍 (输国家三字代码)
5. **12JUL66**-指旅客出生日期
6. **M**-指旅客性别, **M** 指男性, **F** 指女性, **MI** 指男婴, **FI** 指女婴, **U** 指未知
7. **23OCT08**-指护照有效期
8. **SMITH/JOHN**-旅客姓/名
9. **RICHARD**-指中间名
10. **H**-持有人标识, 表示此护照为多姓名护照, **SMITH** 为多人护照持有者。例如有时成人会与婴儿共用一本护照, 成人为主持有者, 就需输入 **H**, 代表此人为多人护照持有者

☞注:

1. 中间名及持有人标识为可选项, 其余部分都是必输项,
2. 一次指定一位旅客输入信息, 不必指定航段
3. 如有省略的可选项, 必须输入斜线 “/” 代表该项缺失, 如该项位于输入的最后, 不用输斜线 “/”
4. 儿童护照的输入方法与成人相同
5. 查询国家三字代码的指令: **>GC*473/18**, **>GC*473/19**, **>GC*473/20**
6. 或**>GC*473/18/国家全称**

为第一位旅客第一航段输入 **DOCA** 居住地地址信息

```

1 2 3 4 5 6
>SI.P1S1/DOCA*R/USA/1800 SMITH STREET/HOUSTON/TX/12345

```

☞说明:

1. **R**-居住地标识
2. **USA**-指旅客居住的国家 (输国家三字代码)
3. **1800 SMITH STREET**-指详细地址
4. **HOUSTON**-指旅客居住的城市
5. **TX**-指所在省市 (州) 信息
6. **12345**-指邮政编码

☞注:

1. 旅客居住国家/城市是必输项, 其余为可选项
2. 一次指定一位旅客输入信息, 不必指定航段
3. 如有省略的可选项, 必须输入斜线 “/” 代表该项缺失, 如该项位于输入的最后, 不用输斜线 “/”
4. 所在州请输入两字代码 (如 **TX**)
5. 如果旅客为不占座婴儿, 需在末尾添加 **/I**, 例如:

>SI.P1S1/DOCA*R/USA/1800 SMITH STREET/HOUSTON/TX/12345/I

为第一位旅客第一航段输入 DOCA 目的地地址信息

>SI.P1S1/DOCA*D/USA/1800 SMITH STREET/HOUSTON/TX/12345

☞说明:

1. D-目的地标识
2. USA-指旅客居住的国家（输国家三字代码）
3. 1800 SMITH STREET-指详细地址
4. HOUSTON-指旅客居住的城市
5. TX-指所在省市（州）信息
6. 12345-指邮政编码

☞注:

1. 旅客目的地国家/城市是必输项，其余为可选项
2. 一次指定一位旅客输入信息，不必指定航段
3. 如有省略的可选项，必须输入斜线“/”代表该项缺失，如该项位于输入的最后，不用输斜线“/”
4. 所在州请输入两字代码（如 TX）
5. 如果旅客为不占座婴儿，需在末尾添加/I，例如:

>SI.P1S1/DOCA*D/USA/1800 SMITH STREET/HOUSTON/TX/12345/I

为第一位旅客第一航段输入 DOCO 签证信息

>SI.P1S1/DOCO*PARIS FR/V/12345123/LONDON GBR/14MAR03/USA

☞说明:

1. PARIS FR-旅客出生城市、国家
2. V-指签证
3. 12345123-指签证号
4. LONDON GBR-指签证签发城市、国家
5. 14MAR03-指签证签发日期
6. USA-指签证使用有效国家或州（输国家三字代码或州两字代码）

☞注:

1. 旅客出生城市、国家为可选项，其余部分都是必输项
2. 一次指定一位旅客输入信息，不必指定航段
3. 如有省略的可选项，必须输入斜线“/”代表该项缺失，如该项位于输入的最后，不用输斜线“/”
4. 如果旅客为不占座婴儿，需在末尾添加/I，例如:

>SI.P1S1/DOCO*PARIS FR/V/12345123/LONDON GBR/14MAR03/USA/I

为第一位旅客第一航段只输入出生城市、国家信息
如果旅客为不占座婴儿，需在末尾添加/I

>SI.P1S1/DOCO*CAPE TOWN ZA
>SI.P1S1/DOCO*MADRID SPAIN/I

二. 更改

将第一位旅客第二航段申请轮椅的要求给予确认
将所有旅客所有航段的餐食申请状态改为 **HK** (收到航空公司回复的 **HS** 餐食状态后)
更正第四位旅客第四航段特别餐内容

>SI.P1S2/WCHR@HK
>SI.VGML@HK
>SI.P1S4/SPML@*NO BEEF

三. 取消

取消第一位旅客第二航段特殊服务申请
取消所有旅客第二航段特殊服务申请
取消第 1 位旅客的轮椅申请
取消票号
取消所有旅客所有航段护照信息
取消第 1 位旅客第二航段的地址信息
取消第 1 位旅客的签证信息

>SI.P1S2@
>SI.S2@
>SI.P1/WCHR@
>SI.TKNM@
>SI.DOCS@
>SI.P1S2/DOCA@
>SI.P1/DOCO@

四. 显示特殊服务申请

>*SI

注：查询特殊服务申请代码的指令：
查餐食代码
查一般代码

>H/MEAL
>H/ASSC

第三节 航空公司备注栏

一. 输入方式

>V.AXX*FREE TEXT

例:送信息给 **KL**, 分割记录请回记录编号

>V.AKL* DIVIDED PNR PLZ ADVS
NEW RLOC

二. 更改

更改第 **3** 个航空公司备注栏内容
ER 封口前可以更改, 封口后只能取消, 重新输入

>V.3@AMU*ARR BY CA108Y03JAN
HKGPEK 0920 1150 HK1

三. 取消

取消第 **2** 个航空公司备注栏
取消第 **2** 至 **5** 个航空公司备注栏
取消第 **1** 和第 **4** 个航空公司备注栏

>V.2@
>V.2-5@
>V.1.4@

四. 显示航空公司备注栏

>*VR

VENDOR REMARKS

VRMK-VO/ASQ *PAX DEFINITELY TRVL PLS CFM BACKWARD FLT THX 0239Z
09APR

2. VI/ASQ *ADTK1GTOSQ BY 08 SEP OTHERWISE WILL BE XXLD 0236Z 09
APR

注: **VO - VENDOR REMARKS OUT** 代理人发送出去给航空公司的信息
VI - VENDOR REMARKS IN 航空公司发送进来给代理人的信息

五. 查询更多航空公司备注栏的指令

>H/V.

第四节 行程备注栏

一. 输入方式

指定航段输入与特定航段关联的行程备注

**>RI.S1*PLS PICK UP VISA 3 DAYS
PRIOR**

☞注:当您替客户打印行程表时, 以上资料将会附注于指定航段之后,
(每一栏行程附注栏可输入 **70** 个字母)

不指定航段输入非关联行程备注

**>RI.PLEASE RECONFIRM YOUR
ONWARD FLTS BEFORE 72 HOURS**

☞注:当您替客户打印行程表时, 以上资料将会附注于行程表的最下方

二.更改

更改第 **2** 个行程备注栏

>RI.2@SIN CI RCFM TEL7372211

三.取消

取消第 **1** 个行程备注栏

>RI.1@

取消第 **2** 和第 **5** 个行程备注栏

>RI.2.5@

取消第 **4** 至第 **6** 个行程备注栏

>RI.4-6@

四.显示行程备注栏

>*RI

**** ITINERARY REMARKS ****

ASSOCIATED ITINERARY REMARKS

1. UA 802M 10NOV PEK SFO

1. PLS PICK UP VISA 3 DAYS PRIOR.

UNASSOCIATED ITINERARY REMARKS

2. PLEASE RECONFIRM YOUR ONWARD FLTS BEFORE 72 HOURS

>

五. 查询更多行程备注栏的指令

>H/RI.

第五节 订位记录附注

一. 输入方式

输入内容(自由格式)

>NP.TEXT

例: >NP.PASSENGERS PASSPORT NUMBER M12304367

```

KVB8WO/A4 BJSNH UN6A4 AG 99999992 24AUG
  1.1LI/MING
  1. UA 802 M 10NOV PEKSFO HK1 1730 1255 O* FR
  2. LH 6403 B 19NOV SFOFRA HK1 1420 #1020 O* SU
  3. LH 3684 Y 23NOV FRAZRH HK1 0640 0735 O* TH
  4. SR 198 Y 30NOV ZRHPEK HK1 1335 #0610 O* TH
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS ** >VL.
** SERVICE INFORMATION EXISTS ** >SI.
FONE-BJST*GALILEO BEIJING OFC 861065011581-WANG
TKTG-TAU/WE01NOV
NOTE-PASSENGERS PASSPORT NUMBER M12304367 A4 24AUG 0543Z
DOCI-CANNED RM-1.2.3.4
>

```

二. 更改

在第 1 个附注栏后插入新的内容
更改第 2 个附注栏内容

>NP./1TEXT

>NP.2@NEW TEXT

三. 取消

取消第 3 附注栏

>NP.3@

四. 显示附注栏

>*NP

五. 查询更多附注栏的指令

>H/NP.

第六节 记录提醒

为了更好地为旅客服务，您可以使用记录提醒功能，让系统按照您指定的时间将记录放到指定的 Q 信箱中，以提醒您及时处理。一个记录中最多可以设定 **10** 个提醒，每个提醒中的备注可以输入 **255** 个字符。

一. 输入方式

默认当天 7 点将记录放入 Q12	>RB.
指定 9JUL 早 7 点将记录放入 Q12	>RB.9JUL
指定当天 15:30 将记录放入 Q12	>RB.1530
默认当天 7 点将记录放入指定的 Q41	>RB.Q41
默认当天 7 点将记录放入 Q12，并有备注提醒	>RB.*FREE TEXT
指定 15SEP 早 9:30 将记录放入 Q66，并备注提醒	>RB.15SEP/0930/Q66*FREE TEXT

二. 更改

更改第 2 个记录提醒的日期，Q 信箱及备注	>RB.2@10SEP/Q88*FREE TEXT
仅更改第 1 个记录提醒中的日期	>RB.@1/15AUG

三. 取消

取消第 3 个提醒	>RB.3@
取消第 4 至第 6 个提醒	>RB.4-6@
取消所有提醒	>RB.ALL@

四. 显示记录提醒栏

>*RB

REVIEW BOOKING DATA

RBKG-UN6/SU15JUN/0700/Q50* PLEASE CHECK IF PASSPORT IS OK

2. UN6/SU01SEP/0700/Q66* PLEASE CHECK IF VISA IS OK

>

第六章 查找及显示订位记录

以电脑代号查找 >*3XW9HZ
以姓氏查找 >*-LI

UN6-LI			
001	01LI/VIVIAN	X 15JAN	002 01LI/CARRIEMS 15JAN
003	01LI/MAY	X 15JAN	004 01LI/JILLMS 15JAN
005	01LI/JOHN	X 15JAN	006 01LI/JIMMYMR X 15JAN
007	01LI/NOKIA	X 15JAN	008 01LI/SAMMR X 15JAN
009	01LI/ENON	X 15JAN	010 01LI/JOANMRS 15JAN
011	01LI/PATTYMS	X 15FEB	012 01LI/NICKMR X 15FEB
013	01LI/CARRIEMS	X 15MAR	014 01LI/INESMS X 15MAR
>			

显示屏幕上第 2 个订位记录 >*2
指定出发日期及旅客姓名查找 >*15SEP-CHEN/JESSICA
指定航班，出发日期及旅客姓名查找 >*KL878/11SEP-CHEN/JESSICA

显示记录内容 >*R
显示记录内容及所有隐藏栏位包含的内容 >*ALL
显示记录历史资料 >*H
显示服务内容 >*SVC

注：包含所定航班的餐食、起飞/到达候机楼信息及飞行时间总计
指定航段显示服务内容 >*SVC2.3.7

第七章 提取旅客名单

您可以按照旅行日期，开票与否等方式分类提取旅客名单，并把它们显示在屏幕上，也可以打印出来或放入 Q 信箱里。

一. 按照旅行日期提取旅客名单

将出发日期为 6 月 28 日，并已出票的订位记录放入第 44 号 Q 信箱 >LD/TKT/28JUN-Q/44
 显示出发日期从 6 月 28 日至 7 月 8 日，已开票的订位记录 >LD/TKT/28JUN*8JUL-D
 显示出发日期为 3 月 25 日所有订位记录 (含未开票) >LD/ALL/25MAR-D
 显示出发日期为 3 月 25 日的所有未开票订位记录 >LD/UTK/25MAR-D
 打印出发日期为 6 月 28 日的未开票订位记录 >LDT/UTK/28JUN-D

```
>LD/ALL/18JUN-D
  B.F. COUNT      4
                RLOC  USER      CREATION SEGMENT
                DATE   DATE
  1. GAO/LIN      >*QFLTM2· 76      31MAY06  16JUN06
    HAN/ZILIN
    HUANG/DENGFEN+
    LI/PI
    LI/XUEYI
  2. LAI/YI      >*NBKFXM· 75      15MAY06  20MAY06
  3. LI/DEWEI    >*J36P8H· 72      02JUN06  12JUN06
    LI/SHANGPING
    YUAN/HUA
)>
```

二. 按照航空公司提取旅客名单

将指定航空公司记录放入第 44 号 Q 信箱 >LD/ALL/UA.CA/23DEC-Q/44
 显示指定航空公司未开票的记录 >LD/UTK/UA.CA/23DEC-D

```
>LD/TKT/UA.CA/15OCT*15NOV-Q/44

  2 BOOKING FILES ON QUEUE 44
```

三. 按照航班号提取旅客名单

按照航班号及日期将订位记录放入第 61 号 Q 信箱 >LD/ALL/CA101/28SEP-Q/61

四. 按照登机/到达地点提取旅客名单

按照登机地点将订位记录放入第 61 号 Q 信箱
按照到达地点将订位记录放入第 61 号 Q 信箱

>LD/ALL/BPEK/1JUL-Q/61
>LD/ALL/DFRA/1JUL-Q/61

五. 按照辅助航段提取旅客名单

显示指定日期的订房记录
显示指定期间内,无确认代号的订房记录
打印出指定日期的订房记录
显示指定日期的租车记录
显示指定期间内无确认代号的租车记录
打印出指定日期的租车记录

>LD/ALL/HHL/1APR-D
>LD/ALL/HHL/CF-/1APR*20APR-D
>LDT/ALL/HHL/1APR-D
>LD/ALL/CCR/1APR-D
>LD/ALL/CCR/CF-/1APR*20APR-D
>LDT/ALL/CCR/1APR-D

六. 按照记录创建日期及出发日期提取旅客名单

显示创建于 5 月 31 日,出发日期于 9 月 1 日
至 9 月 30 日之间的记录
显示创建于 5 月 25 日至 5 月 30 日之间,
航段日期为 9 月 18 日的记录

>LD/ALL/C31MAY/1SEP*30SEP-D
>LD/ALL/C25MAY*30MAY/18SEP-D

```
>LD/ALL/C31MAY/1SEP*30SEP-D
```

B.F. COUNT	2	RLOC	USER	CREATION DATE	SEGMENT DATE
1.	LIANG/ERIC	>*R1G3G6	AA	31MAY06	18SEP06
2.	ZHANG/CHARLES	>*R1FQRA	BB	31MAY06	20SEP06

注: 如指定创建日期来提取旅客名单, 必须同时指定航段日期。

七. 按照员工工号及出发日期显示记录

显示出发日期为 20DEC, 由工号为
AA, BB, CC 的员工创建的记录

>LD/ALL/S-AA.BB.CC/20DEC-D

注: 最多指定 3 个工号。

重新显示已提取出来的旅客名单

>LD*

第八章 寻找过期订位记录

通常订位记录在全部行程结束后 3 天会自动消失，成为过期记录。此时不能使用一般的提取记录的指令，必须使用以下特殊指令方可找出。

根据记录编号寻找过期记录	>PQ/R-2TC4VI
根据姓名及出发日期寻找过期记录	>PQ/28JUN00-ZHOU/RONG
根据姓名查找指定日期内的过期记录	>PQ/28JUN00-10JUL00-LI/JING
根据航班号，日期与姓名寻找过期记录	>PQ/CA101/18AUG00-CHEN/WEN
根据航段日期与姓名寻找过期记录	>PQ/AIR/15JAN00-CHEN/YU
根据订房日期与姓名寻找过期记录	>PQ/HTL/15JAN00-ZHANG/XUN
根据租车日期与姓名寻找过期记录	>PQ/CAR/15JAN00-CHEN/DANDAN
重新显示名单	>PQ/*L
显示下一屏名单	>PQ/*Q

例: >PQ/15MAY01-ZHANG/YI

```
DATA MUST ONLY BE ACCESSED FOR BILLING DISPUTE REASONS
APPEND 'CONFIRM' TO CONTINUE
>PQ/15MAY01-ZHANG/YI/*
```

按 **TAB** 键至*后，输入 **CONFIRM** 并回车

```
QUEUE REQUESTED: UN6/1*CPD
UN6-ZHANG/YI 15MAY01
UN6 01ZHANG/YITING AIR 15MAY01 >PQ/R-KQXDK83277·
>
```

按 **TAB** 键至所需的旅客记录后回车，如记录过期时间短，此记录会自动进入 **GEN Q**，即第 1 号 **Q** 信箱，显示为：

```
QUEUE REQUESTED: UN6/1*CPD
UN6-ZHANG/YI 15MAY01
UN6 01ZHANG/YITING AIR 15MAY01 >PQ/R-KQXDK83277·
PDQ BF ON QUEUE
```

如记录过期时间长，此记录会在 24 小时之后自动进入 **GEN Q**，即第 1 号 **Q** 信箱，显示为：

```
QUEUE REQUESTED: UN6/1*CPD
UN6-LI/NA 21SEP00
UN6 01LI/NA AIR 21SEP00 >PQ/R-MHKC1F4478·
PDQ BOOKING FILE QUEUED FOR 24 HR RETRIEVAL
```

检查 Q 信箱时: >QCA

```
05JUL UN6 MESSAGE QUEUES
SPV ....0 MSG ....0
05JUL UN6 UTC INT 180 MIN BOOKING FILE QUEUES
UTC ....0 LMT ....0 URG ....0 GEN*....1 Q22 ....1 Q30 ...13
* DENOTES CATEGORY/DATE RANGE COUNTS ADDED IN FOR QUEUE
```

请用 >Q/1*CPD 提取储存在 GEN Q 信箱中的过期记录。

第九章 里程累计

第一节 输入方式

输入第 1 位旅客 KL 的里程卡卡号	>M.P1/KL123456789
输入第 2 位旅客持有的 AA 及 DL 的里程卡卡号	>M.P2/AA23456789-DL3333333
输入 CI 卡号 (CI,AE,BR 请以此方法输入)	>SI.SSRFQTVCIHK1/CICT123456 7-CHEN/ROSE

第二节 取消

取消所有卡号	>M.@
取消第二位旅客所有卡号	>M.P2@
取消第二位旅客指定航空公司卡号	>M.P2*DL@

若查看里程累计栏内容，按 **TAB** 键至 >*MM 处回车，即可显示

```

KSZLGY/A4 BJSNH UN6A4 AG 99999992 24AUG
  1.1CHANG/DAHUAMS    2.1LIN/KUNMR
  1. UA  802 M  10OCT PEKSFO HK2  1630   1255  O*          TU
  2. UA  803 M  20OCT SFOPEK HK2  1125   #1435  O*          FR
** MEMBERSHIP DATA EXISTS **          >MM·
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS **      >VL·
FONE-BJST*GALILEO TRAVEL 65011581 MS LI
  2. BJSB*PAX CTC 65523336 MS CHANG
  3. BJSH*68142840
TKTG-TAU/SU01OCT

```

>*MM

```

** MILEAGE MEMBERSHIP DATA **

P  1. CHANG/DAHUAMS      UA  1234567
P  2. LIN/KUNMR          UA  1234568
>

```

第三节 里程互惠计划 (CROSS ACCRUAL OF MILEAGE)

查询所有加入“里程互惠计划”的航空公司名单 **>M*ALL**

查询与某航空公司有合作计划的航空公司名单 **>M*UA**

一、输入方式

输入 **UA** 的里程卡号，并指明记录中的里程互惠公司 **>M.P1/UA123456/AC/SQ**
 为已输入的 **SQ** 里程卡号指明里程互惠公司 **>M.P2*SQ/TG/SK**

二、取消

取消 **KL** 里程卡上附加的里程互惠公司 **CO** 和 **NW** **>M.P1*KL/CO/NW@**
 取消 **UA** 里程卡上附加的所有里程互惠公司 **>M.P2*UA/ALL@**

三、显示带有里程互惠公司的里程累计栏 **>*MM**

```

** MILEAGE MEMBERSHIP DATA **
P  1.  CHANG/DAHUAMS      UA  123456
                               AC  SQ
P  2.  LIN/KUNMR          SQ  123456
                               SK  TG
>

```

第十章 预选座位

第一节 显示座位图

查询目前在加利略系统中可选位的航空公司名单
 查看指定航班, 舱位及日期的座位图
 由可售机位显示查看第 4 个航班 J 舱的座位图
 显示记录中第 2 航段的座位图
 显示记录中第 1 航段 NRT 出发段的座位图

>GC*200/6
 >SM*BA28C9MARHKGLHR
 >SA*A4J
 >SA*S2
 >SA*S1#NRT

例:

```
CX 0717 J 23FEB HKGSIN 744 TOTAL AVAIL SEATS: 67
  A      C      D      E      G      H      K
  ***** UPPER DECK *****
D:NW  NA   : 9:           : 9:           :D
D:NW  NA   :10:          :10:NA   NW   :D
D:NW  NA   :11:          :11:NA   NW   :D
D:NW  NA   :12:          :12:NA   NW   :D
D:NW  NA   :14:          :14:NA   NW   :D
D:NW  NA   :15:          :15:NA   NW   :D
D:NW  NA   :16:          :16:NA   NW   :D
D:NW  NA   :17:          :17:NA   NW   :D
D:NW  NA   :18:          :18:           :D
  :NW  NA   :19:NAC  N  NAC  :19:NA   NW   :
```

查看座位图标识说明

>SC*

SPECIFIC SEAT CHARACTERISTIC DISPLAY

```
A: AISLE                      B: BULKHEAD
C: CRADLE/BABY BASKET        D: UPPERDECK
E: EXIT                       F: NO MOVIE VIEW
G: NON-SMOKING WINDOW        H: SUITABLE FOR DISABLED PSGRS
I: ADULT WITH INFANT ALLOWED J: INFANT/CHILD NOT ALLOWED
K: KENNEL ALLOWED           L: LEGSPACE
N: NON-SMOKING              O: OVERWING
P: PREFERRED SEAT          Q: LAPTOP/FAX CONNECTION
R: RESTRICTED RECLINE      S: SMOKING SEAT
T: AIRPHONE                U: SUITABLE FOR UMR
V: PERSONAL VIDEO SCREEN   W: WINDOW SEAT
X: BLOCKED BY AIRLINE      Z: REAR FACING SEAT
)
>
```

查看座位图标识 **L, J** 的说明

>SC*LJ

```
SPECIFIC SEAT CHARACTERISTIC DISPLAY
J: CHILD NOT ALLOWED      L: LEGSPACE
>SC*JL
```

第二节 选位

为旅客在第 3 航段选位 **17A**

>S.S3/17A

为第 1 位旅客在第 2 航段选位 **18B**

>S.P1S2/18B

为旅客在第 2 航段选同一排的座位 **8C** 和 **8D**

>S.S2/8C-D

为旅客在第 2 航段选不同排的座位 **8D** 和 **12E**

>S.S2/8D/12E

为旅客在第 1 航段 NRT 出发段选座位 **15A**

>S.S1#NRT/15A

例: >S.P1S2/18B

```
RESERVED SEATS
2. LH 0731 C 20MAR HKGFRA
   1. LI/MINGMS      NN 18B
>
```

第三节 更改选位

将第 1 位旅客在第 2 航段改选座位 **18A**

>S.P1S2@18A

将所有航段的选位状态改为 **HK**

>S.*HK

(收到航空公司确认后)

第四节:取消选位

取消第 2 位旅客所有航段的选位

>S.P2@

取消所有旅客所有航段的选位

>S.@

第五节:显示选位状态

>*SD

```
RESERVED SEATS
2. LH 0731 C 20MAR HKGFRA
   1. LI/MINGMS      HK 18B
>
```

第十一章 分离订位记录

分离订位记录的五个步骤：

- | | |
|-------------------|------|
| 一. 指定旅客进行分离 | >DP2 |
| 二. 签收 | >R.P |
| 三. 将分离出来的旅客记录储存起来 | >F |
| 四. 再一次签收 | >R.P |
| 五. 封口 | >ER |

例：先提取订位记录

```

NDGNDK/94 BJSNH C056943 AG 99999992 18JAN
  1.1CHENG/WEI    2.1HUANG/JING
1. UA  888 Y  20OCT PEKSFO HK2  1205    0848  O*          FR
2. UA  889 Y  30OCT SFOPEK HK2  1325    #1755  O*          MO
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS **      >*VL·
** SERVICE INFORMATION EXISTS **       >*SI·
FONE-BJST*GALILEO BJS 65011581-BAI
TKTG-TAU/TU10OCT
>

```

步骤一 >DP2

```

BF MODIFICATION RESTRICTED - FILE RECORD
NDGNDK/94 BJSNH C056943 AG 99999992 18JAN
  1.1HUANG/JING
1. UA  888 Y  20OCT PEKSFO HK1  1205    0848  O*          FR
2. UA  889 Y  30OCT SFOPEK HK1  1325    #1755  O*          MO
** SERVICE INFORMATION EXISTS **       >*SI·
** DIVIDED BOOKINGS EXIST **          >*DV·
FONE-BJST*GALILEO BJS 65011581-BAI
TKTG-TAU/TU10OCT
NOTE--S*SPLIT PTY/18JAN/94AG/BJS/NDGNDK 94 18JAN 0553Z
>

```

步骤二 >R.MS LI

步骤三 >F

```

RECORD FILED
BF MODIFICATION RESTRICTED - RECEIVE AND END TRANSACT
NDGNDK/94 BJSNH C056943 AG 99999992 18JAN
  1.1CHENG/WEI
  1. UA  888 Y  20OCT PEKSFO HK1  1205   0848  O*           FR
  2. UA  889 Y  30OCT SFOPEK HK1  1325  #1755  O*           MO
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS **      >*VL·
** SERVICE INFORMATION EXISTS **       >*SI·
** DIVIDED BOOKINGS EXIST **          >*DV·
FONE-BJST*GALILEO BJS 65011581-BAI
TKTG-TAU/TU10OCT
NOTE--S*SPLIT PTY/18JAN/94AG/BJS/NDNROS 94 18JAN 0553Z
>

```

步骤四 >R.MS LI

步骤五 >ER

```

NDGNDK/94 BJSNH C056943 AG 99999992 18JAN
  1.1CHENG/WEI
  1. UA  888 Y  20OCT PEKSFO HK1  1205   0848  O*           FR
  2. UA  889 Y  30OCT SFOPEK HK1  1325  #1755  O*           MO
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS **      >*VL·
** SERVICE INFORMATION EXISTS **       >*SI·
** DIVIDED BOOKINGS EXIST **          >*DV·      1
FONE-BJST*GALILEO BJS 65011581-BAI
TKTG-TAU/TU10OCT
NOTE--S*SPLIT PTY/18JAN/94AG/BJS/NDNROS 94 18JAN 0553Z      2
DOCI-CANNED RM-1.2.3
>

```

说明:

1. 此项为分离记录的资料，可以用 **TAB** 键移动光标至此行末端后回车，或者输入 ***DV** 来显示相应内容。
2. 此项记录附注栏表明分离记录的日期/时间和操作人员，以及被分离出来记录编号（在上面这个例子中是 **NDNROS**）。

显示被分离出去的记录的旅客姓名和记录编号 >*DV

```
** DIVIDED BOOKING DATA **  
** DIVIDED BOOKINGS      **  
HUANG/JING                >*NDNROS·
```

若要提取被分离的记录，只需按 **TAB** 键将光标移到相关的记录编号处，按回车即可。或者您也可以直接提取相应的记录编号。

在被分离的记录中也会包含 *DV 项目组，记载原始记录的旅客姓名和记录编号

```
** DIVIDED BOOKING DATA **  
** ORIGINAL BOOKING      **  
CHENG/WEI                 >*NDGNDK·
```

若提取原始记录，只需按 **TAB** 键将光标移到相关的记录编号处，按回车即可。或者您也可以直接提取相应的记录编号。

第十二章 复制订位记录或行程

复制订位记录的步骤：

- | | |
|--------------------------|--------------|
| 一. 输入订位来源 | >R.CHEN |
| 二. 复制记录内所有内容 | >REALLSALL |
| 只复制记录内的旅客资料内容 | >REALL |
| 只复制记录内的所有航段 | >RESALL |
| 指定航段和旅客资料进行复制 | >REP.S1-3.5 |
| 复制全部行程备注及所有航段 | >RERIALLSALL |
| 复制指定航段及其相关行程备注和所有非关联行程备注 | >RERIALLS2 |
| 指定行程备注序号及航段序号进行复制 | >RERI.1-5S1 |
| 复制所有与航段不关联的行程备注 | >RERIALL |
| 三. 输入新资料 | |
| 四. 储存订位记录 | >ER |

例一：只复制记录内的航段

```
L1B8WE/A4 BJSNH UN6A4 AG 99999992 24AUG
1.1LI/MING
1. KA 905 Y 23MAY PEKHKG HK1 0845 1210 O* WE
2. KA 900 Y 30MAY HKGPEK HK1 0825 1120 O* WE
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS ** >VL.
** SERVICE INFORMATION EXISTS ** >SI.
FONE-BJST*GALILEO BEIJING OFC 861065011581-BF
TKTG-TAU/TU01MAY
>
```

步骤一 >R.MS LI

步骤二.>RESALL

```
1. KA 905 Y 23MAY PEKHKG HS1 0845 1210 O WE
2. KA 900 Y 30MAY HKGPEK HS1 0825 1120 O WE
>
```

或指定航段复制 >RES1

```
1. KA 905 Y 23MAY PEKHKG HS1 0845 1210 O WE
>
```

步骤三 输入新资料，如旅客姓名、电话组、出票组等新记录必需的项目。

步骤四 >ER

例二：复制记录内所有内容

```
L1B8WE/A4 BJSNH UN6A4 AG 99999992 24AUG
  1.1LI/MING
  1. KA 905 Y 23MAY PEKHKG HK1 0845 1210 O* WE
  2. KA 900 Y 30MAY HKGPEK HK1 0825 1120 O* WE
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS ** >VL·
** SERVICE INFORMATION EXISTS ** >SI·
FONE-BJST*GALILEO BEIJING OFC 861065011581-BF
TKTG-TAU/TU01MAY
>
```

步骤一 >R.MS LI

步骤二 >REALLSALL

```
1.1LI/MING
  1. KA 905 Y 23MAY PEKHKG HS1 0845 1210 O WE
  2. KA 900 Y 30MAY HKGPEK HS1 0825 1120 O WE
** SERVICE INFORMATION EXISTS ** >SI·
FONE-BJST*GALILEO BEIJING OFC 861065011581-BF
RCVD-P
DOCI-CANNED RM-1.2.3.4
>
```

步骤三 更改原有内容并输入新内容

```
>N.P1@ZHANG/YANMRS *
```

```
>T.TAU/15MAY *
```

步骤四 >ER

```
L2Q720/A4 BJSNH UN6A4 AG 99999992 24AUG
  1.1ZHANG/YANMRS
  1. KA 905 Y 23MAY PEKHKG HK1 0845 1210 O WE
  2. KA 900 Y 30MAY HKGPEK HK1 0825 1120 O WE
** SERVICE INFORMATION EXISTS ** >SI·
FONE-BJST*GALILEO BEIJING OFC 861065011581-BF
TKTG-TAU/TU15MAY
>
```

第十三章 CLAIM PNR

查询目前在加利略系统中提供 CLAIM PNR 功能的航空公司名单: >GC*200/26

步骤一: 查找及显示航空公司代号

已知航空公司代号显示内容	>C/SR*AB13HK
指定航班, 日期, 出发站及旅客姓名查找	>C/SR*SR791/22DECAMS-
并显示航空公司记录编号	CHEN/MEILIN
显示屏幕上第二个记录编号	>C/SR*2
取消 CLAIM 操作	>I

步骤二: CLAIM

提取航空公司代号并成为加利略代号	>C/SR/OK
------------------	----------

例: >C/SR*RDIRCQ

```
CONFIRM CLAIM OR IGNORE
  1.1CHEN/XIUWENMS
  1. SR  167 Y  29AUG BKKZRH HK1  2330  #0610          TU
  2. SR  182 Y  02SEP ZRHBKK HK1  2045  #1235          SA
FONE-BJST*65047472 MS LI
RCVD- CLAIMED-SR /RDIRCQ
TKTG-T*
NOTE-TKT PENDING BJSSR/CC/19AUG
** OTHER SUPPLEMENTARY INFORMATION **
CARRIER RELATED
  1. YY  RLOC ZRHSRRDIRCQ
>
```

>C/SR/OK

```
3VL63I/EH BJSNH N200922 AG 99999992 19AUG
  1.1CHEN/XIUWENMS
  1. SR  167 Y  29AUG BKKZRH HK1  2330  #0610          TU
  2. SR  182 Y  02SEP ZRHBKK HK1  2045  #1235          SA
** SERVICE INFORMATION EXISTS **      >SI·
FONE-BJST*65047472 MS LI
TKTG-T*
NOTE-TKT PENDING BJSSR/CC/19AUG
```

第十四章 打印功能

第一节 打印当前屏幕内容

打印当前屏幕内容 **Ctrl + B**

第二节 打印订位记录

提出记录后，打印订位记录中的内容 **>P-*R**
打印订位记录及所有隐藏项目内容 **>P-*ALL**
不用提出记录，直接以记录编号打印记录中的内容 **>P-*ABCDEF**

第三节 打印行程单

打印行程单 **>TKPDID**

如果使用升级版的行程单功能，可以在打印行程单之前指定行程单打印条件 **IMU (ITINERARY MODIFIERS UPDATE)**。

指定 **DYO** 格式（不指定即默认 **DYO01**） **>IMUDYO03**
选择人数打印 **>IMUP1.3-5**
选择航段打印 **>IMUS1-3.5-7**
替每一位旅客打印单独的行程单 **>IMUII**
打印两份行程单 **>IMUN2**
显示已输入的 **IMU** 条件 **>IMUD***
取消已输入的 **IMU** 条件 **>IMU@**

第十五章 一般信息资料

一. 查询一般信息资料:

1. 查询信息资料总目录

>GG*

GIS	GENERAL INFORMATION INDEX		NUM. SEQ.
TO SELECT A SUBJECT ENTER GC*.. (EG GC*24)			
5 FARES	8 GALILEO	9 EURO CURRENCY	
11 ROOMMASTER	12 CARMASTER	14 PROD DIRECTORY	
15 OPERA	52 PRODUCT OVERVW	69 FLIFO	
70 INFOLINK DRS	71 INFOLINK FARES	159 IB	
200 AIRLINE INFO	201 HELP INDEX	500 WEATHER	
503 INTERLINE	505 TRADE NEWS	506 ETAS	
509 TIMATIC	510 CONSULATE	530 XSTCONSULATE	
550 CURRENCY	551 INLAND TRAVEL	552 CUSTOMS	
553 COUNTRY INFO	554 PUBLIC HOLDS	555 CLIMATE	
601 HELP COMMON			

2. 指定章节序号查询第二级目录

>GC*200

GIS CHAPTER	200- AIRLINE INFO	MAX PAGES	300	PAGE INDEX
TO SELECT A PAGE ENTER GP*.. (EG GP*18)				
1	SELECT YOUR AIRLINE	3	NAME CHANGE	
4	GUARANTEED PAYMENT	5	TICKET NOTIFICATION	
6	ADVANCED SEAT RESERVATION	7	AIRIMP DECODE	
9	MEAL CODES	11	BOOKING CLASS CODES	
12	AIRLINES 1-C	13	AIRLINES D-I	
14	AIRLINES J-M	15	AIRLINES N-R	
16	AIRLINES S-V	17	AIRLINES W-Z	
18	BASIC BOOKING PRODUCT	19	INTERACTIVE DISPLAY	
20	NUMERIC AVAIL DISPLAY	21	INTERACTIVE SELL	
22	POSITIVE ACKNOWLEDGEMENT	23	GUARANTEED SELL	
24	TICKETING FACILITY	25	LIMITED DROP THROUGH	

3. 指定页码序号查询具体内容

>GP*9

CHAP	200-AIRLINE INFO	PAGE	9-MEAL CODES
1	SHARON SOUTAR X 2614		
2	@-----		
3			
4	* * * * MEAL DEFINITIONS AND CODES * * * *		
5			
6	TO OBTAIN SPECIFIC DETAILS ON REQUIRED MEAL. TAB TO CODE		
7	BACKSPACE ONE CHARACTER AND ENTER.		
8			
9	INFANT/BABY FOOD. >GP*9/BBML.	KOSHER MEAL.....	>GP*9/KSML.
10	BLAND/SOFT MEAL.. >GP*9/BLML.	LOW CALORIE MEAL.	>GP*9/LCML.
11	CHILD MEAL..... >GP*9/CHML.	LOW FAT/CHOLEST..	>GP*9/LFML.
12	DIABETIC MEAL.... >GP*9/DBML.	LOW PROTEIN MEAL.	>GP*9/LPML.

二. 查各国地图/资料

查地图资料

>C*MAP/

以字母顺序查询地图索引

>C*MAP/INDEX

查英国地图

>C*MAP/UNITED KINGDOM

查德州地图 (美国以州别来查询)

>C*MAP/UNITED STATES-TEXAS

查中国地图

>C*MAP/CHINA PRC

```

PEOPLES REPUBLIC OF CHINA. -PRC-
-----
*****
***** ** N
***** @** ** :
***** @** * W--*--E
***** @** @** * :
***** @** @** * S
*-----* ***** **
:KEY: : **** ***** @** @** * *
:@ INDICATES : **** ***** @** @** -----
:LOCATION OF : ***** ***** @** @** PLEASE MOVE-
:COUNTRY. : ***** ***** OF COUNTRY.
*-----* *** ASIA ***
***** ** * ** ----->MD.
)
>
    
```

>MD

```

PEOPLES REPUBLIC OF CHINA *****
----- ** ***** *
CAPITAL: PEKING/BEIJING-PEK ***** *****
MAJOR CITIES: ***** *****SHE@**
SHENYANG-SHE ***** @LU
DAIREN/LUDA- @LU **@KHG*****PEK@** *
NANJING-NKG *****TSN@**@TAO
SHANGHAI-SHA *****
SHANTOU-SWA *****NKG@*@SHA
HAIKOU-HAK *****@CKG*****
KASHI-KHG TIANJIN-TSN ***** @SWA
TSINGTAO/QINGDAO-TAO *****
CHUNGKING/CHONGQING-CKG ** *****@-HKG-
)
>
    
```

查城市及最近的机场	>C*MAP/TOWNS
查德国以 H 开头的城市和最近的机场	>C*MAP/GERMANY-HHHH
查加州以 SA 开头的城市和最近的机场 (美国请以州名查询)	>C*MAP/FLORIDA-SSSS.A
查机场图	>C*MAP/ORDX
查各城市当地时间	>@LTYVR
查北京现在的时间	>@LT
查世界城市天气预报	>S*WEA/
查人民币与世界各国货币兑换率	>FZS*CN
四则运算 (加+, 减-, 乘*, 除/)	>XX105+205-33*2/5
时间计算	>XX10:28+24:37+37:58
计算 90 天之后的日期	>*TAA/20NOV/+90
计算 90 天之前的日期	>*TAA/15JUL/90
查看 BA 的资料	>GC*BA
查询与 UA 有结算关系的航空公司名单	>DT/AAR/DIS-UA
查航空公司航班飞行资料	>L@LH/LFLH721/20DECPEKFRA
查转机点	>DCPPEKJNB
查转机时间	>DCTCDG
查指定航空公司在指定机场的转机时间	>DCTSFO-ID*UADL
填表方式查询转机时间	>DCT
以字母顺序查询辅助指令	>HELP A

三. 查城市, 国家, 航空公司和机型的全称及代码 (ENCODE & DECODE)

由代码查城市全称 >.CDCDG

PAR	PARIS	FRANCE
CDG A	CHARLES DE GAULLE	
ORY A	ORLY	
JPU A	LA DEFENSE HELIPORT	

由全称查城市代码 >.CEROME

ENCODING CITIES /ROME		
ROM M	ROME	IT
REO	ROME	US OR
RME	ROME	US NY
RMG	ROME	US GA
UCA	-ROME	US NY

查机场详细资料 (请输入机场代码 Airport Code) >.CRBKK

BKK	BANGKOK	TH
AQ	UTC VARIATION: 0700	
AS	TELE NO : 66 2 5351332/5351515	
BA	LOCATION : 13.6MLS/22KMS N OF BANGKOK	
CT	JOURNEY TIME CITY TO APT:	
	: 45-90MINS	
CX	APT TAX : INTERNATIONAL THB250. DOMESTIC	
	: Y THB30	
DA	TRANSPORT : TAXI: THB230, JOURNEY TIME 40-60MINS,	
	: TEL. 66 2 5351247	
	: BUS: PUBLIC SERVICES NO. 4, 10, 13, 29,	
	: 59, 95 FROM CITY CENTRE VIA	
	: SUNKHUMVIT ROAD, RAMA IV ROAD,	
)		
>		

注: 资料非常齐全, 请 MD 看所有资料

由代码查国家全称 >.LDAU

AU	R	AUSTRALIA
----	---	-----------

由全称查国家代码 >.LEJAPAN

ENCODE COUNTRIES/JAPAN		
JP	JAPAN	

查询欧盟国家列表

>.EUD

AT	EU AUSTRIA	A
BE	EU BELGIUM	A
CY	EU CYPRUS	
CZ	EU CZECH REPUBLIC	A
DE	EU GERMANY	A
DK	EU DENMARK	A
EE	EU ESTONIA	A
ES	EU SPAIN	A
FI	EU FINLAND	A
FR	EU FRANCE	A
GB	EU UNITED KINGDOM	A
GR	EU GREECE	A
HU	EU HUNGARY	A
)>		

查美国的州名和代码

>.RDUS

US	USA	B C

AK	ALASKA	
AL	ALABAMA	
AR	ARKANSAS	
AZ	ARIZONA	
CA	CALIFORNIA	
CM	CONNECTICUT/MASSACH.	
CO	COLORADO	
CT	CONNECTICUT	
DC	DISTRICT OF COLUMBIA	
DE	DELAWARE	
FL	FLORIDA	
)		

以代码查特定的州名

>.RDUSCA

US	USA	B C

CA	CALIFORNIA	
>		

以代码查航空公司全称

>.ADLH

LH DLH 220	LUFTHANSA AG	A	GS
------------	--------------	---	----

以全称查航空公司代码

>.AEGARUDA

>.AE	GARUDA
------	--------

```

ENCODE AIRLINES /GARUDA GA GIA 126
GARUDA INDONESIA A GS
>
    
```

以代码查机型全称 >.ED744

```

744 J BOEING 747-400
    
```

以全称查机型代码 >.EEMCDONNELL

```

ENCODE AIRCRAFT /MCDONNELL
D1M J MCDONNELL DOUGLAS DC-10 MIXED CONFIGURATION
D11 J MCDONNELL DOUGLAS DC-10-10/10CF/15 PSGR
D1V J MCDONNELL DOUGLAS DC-10-10CF MIXED CONF.
D1C J MCDONNELL DOUGLAS DC-10-30/30CF/30ER PSGR
    
```

四. 护照签证及健康检疫资料查询 >TI-

```

> TIMATIC MASK ENTRY FORMATS

>TI-MV VISA INFORMATION
>TI-MH HEALTH INFORMATION
>TI-MA VISA AND HEALTH INFORMATION
>TI-MF FULL TEXT DISPLAY
>TI-MC COUNTRY INFORMATION DISPLAY
>TI-ML COUNTRY INFO-PARTIAL NAME
>TI-MG GROUP LISTS
>TI-HELP TIMATIC HELP REQUEST
>
    
```

查询签证信息 > TI-MV

```

>TI-RV TIMATIC VISA INFORMATION REQUEST
2 NATIONALITY :NA.1./....
1 DESTINATION :DE.2./.../.../.../.../.../.../.../.../...
0 TRANSIT CITIES :TR.3./.../.../.../.../.../.../.../.../...
0 ALIEN RESIDENT :AR.4.

2--NATIONALITY MANDATORY. SPECIAL INFORMATION OPTIONAL
1--MINIMUM OF ONE COUNTRY/CITY/AIRPORT CODE REQUIRED
0--OPTIONAL FIELD
USE 3 CHAR AIRPORT/CITY CODE OR 2 CHAR COUNTRY CODE
>
    
```

```

TIMATIC-2 / 16NOV96 / 0342 UTC
NATIONAL UNITED KINGDOM (GREAT B/DESTINATION GERMANY
TRANSIT ITALY
ALSO CHECK TRANSIT INFORMATION BELOW
VISA DESTINATION GERMANY ***** UPDATED 23SEP96
PASSPORT REQUIRED.
BRITISH PASSPORT MAY BE EXPIRED MAX. 5 YEARS IF ISSUED:
- PRIOR TO 01 JANUARY 1983: IF IMPRINTED ON PAGE 5 "HOLDER
  HAS THE RIGHT OF ABODE IN THE UNITED KINGDOM"; OR
>TIPN 5

```

- 注： 1. 旅客国籍(输入首都的三字代码即可，如持有中国护照输入 **BJS** 即可)
 2. 目的地
 3. 转机点(如有转机点，请在此处输入；如不需转机，则在输入目的地后回车)
 4. 不同于国籍的居住地
 5. 看下一页

查询记录中行程的第 1 至第 4 航段所需签证的信息 >TIMV/1-4

```

KVB8WO/A4 BJSNH UN6A4 AG 99999992 24AUG
1.1LI/MING
1. UA 802 M 10NOV PEKSFO HK1 1730 1255 O* FR
2. LH 6403 B 19NOV SFOFRA HK1 1420 #1020 O* SU
3. LH 3684 Y 23NOV FRAZRH HK1 0640 0735 O* TH
4. SR 198 Y 30NOV ZRHPEK HK1 1335 #0610 O* TH
** VENDOR LOCATOR DATA EXISTS ** >VL·
** SERVICE INFORMATION EXISTS ** >SI·
FONE-BJST*GALILEO BEIJING OFC 861065011581-WANG
TKTG-TAU/WE01NOV
DOCI-CANNED RM-1.2.3.4
>TIMV/1-4

```

```

TIMATIC-2 / 24AUG00 / 0652 UTC
NATIONAL CHINA (PEOPLE'S REP.) (/TRANSIT U.S.A. (US)
TRANSIT GERMANY (DE) /TRANSIT SWITZERLAND (CH)
DESTINATION CHINA (PEOPLE'S REP.) (CN)
ALSO CHECK DESTINATION INFORMATION BELOW
VISA TRANSIT U.S.A. (US) ***** UPDATED 22JUN00
SPECIAL CARRIER REGULATIONS APPLY ON AA, AC, AR, AV, AY, CI,
CO, FJ, IB, JM, KL, LH, MP, OS, QF, RG, SQ, SR, TW OR VS
FLIGHTS. SEE "TIDFT/US/VI/NO22".
>TIPN·
>

```