QUẢN LÝ CHUYỂN BAY

Cho lược đồ cơ sở dữ liệu với các lược đồ quan hệ như sau:

1) KHACHHANG(MAKH, TEN, DCHI, DTHOAI)

Mỗi khách hàng có một mã để phân biệt với những người khác, có tên, địa chỉ và số điện thoại để liên lạc.

2) NHANVIEN(MANV, TEN, DCHI, DTHOAI, LUONG, LOAINV)

Mỗi nhân viên của hãng hàng không có một tên, lương, địa chỉ, điện thoại và có một mã nhân viên duy nhất để phân biệt với các nhân viên khác. Nếu nhân viên là phi công thì giá trị thuộc tính LOAINV bằng 1, nếu nhân viên là tiếp viên thì giá trị LOAINV bằng 0.

3) LOAIMB(MALOAI, HANGSX)

Mỗi loại máy bay có một mã loại để phân biệt với các loại máy bay khác và do một hãng sản xuất.

4) MAYBAY(SOHIEU, MALOAI)

Mỗi máy bay có một số hiệu để phân biệt với các máy bay khác trong cùng một loại.

5) CHUYENBAY(MACB, SBDI, SBDEN, GIODI, GIODEN)

Một chuyến bay có một mã chuyến bay để phân biệt với các chuyến bay khác. Mỗi chuyến bay xuất phát từ một sân bay (SBDI) và hạ cánh tại một sân bay khác (SBDEN); khởi hành vào môt giờ (GIODI) và ha cánh vào môt giờ khác (GIODEN).

6) LICHBAY(NGAYDI, MACB, SOHIEU, MALOAI)

Mỗi chuyến bay có thể có nhiều lịch bay. Mỗi lịch bay được xác định bởi một ngày khởi hành (NGAYDI) cụ thể và mã chuyến bay. Một lịch bay cụ thể chỉ sử dụng một máy bay. Giả sử mỗi chuyến bay chỉ được bố trí tối đa một lần cho một ngày.

7) DATCHO(MAKH, NGAYDI, MACB)

Mỗi khách hàng có thể đặt chỗ theo lịch bay của hãng hàng không đưa ra. Giả sử mỗi khách hàng chỉ được phép đặt tối đa một chỗ trên một chuyến bay vào một ngày cụ thể.

8) KHANANG(MANV, MALOAI)

Khả năng có thể lái loại máy bay của một phi công được biểu diễn bởi quan hệ KHANANG. Một phi công có thể biết lái nhiều loại máy bay khác nhau, và ngược lạI, mỗi loại máy bay có thể có nhiều phi công có khả năng lái.

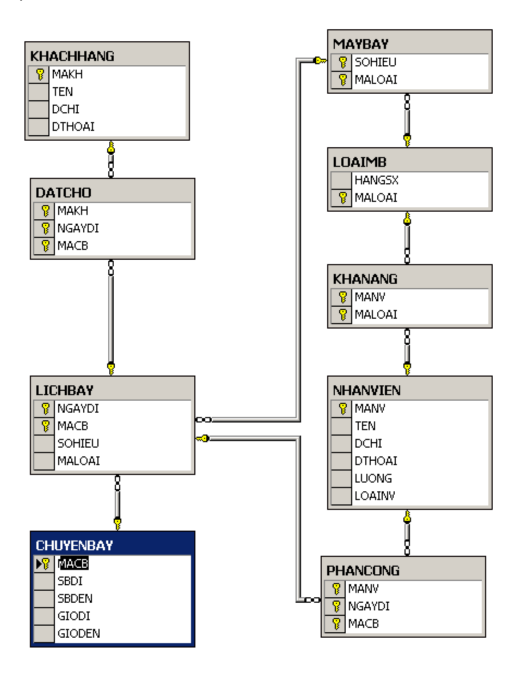
9) PHANCONG(MANV, NGAYDI, MACB)

Các nhân viên được phân công vào một hay nhiều lịch bay. Đối với phi công, họ phải được phân công lái những loại máy bay phù hợp với khả năng.

Bảng thuộc tính

Tên tắt	Diễn giải	Miền giá trị
TEN	Tên nhân viên hoặc khách hàng	Chuỗi (15)
DCHI	Địa chỉ nhân viên hoặc khách hàng	Chuỗi (50)
DTHOAI	Điện thoại nhân viên hoặc khách hàng	Chuỗi (12)
LUONG	Lương nhân viên	Số thực (10,2)
MANV	Mã nhân viên	Chuỗi (15)
MAKH	Mã khách hàng	Chuỗi (15)
LOAINV	Nhân viên là phi công = 1, là tiếp viên = 0	Bit (1/0)
HANGSX	Hãng sản xuất máy bay	Chuỗi (15)
MALOAI	Mã loạI máy bay	Chuỗi (15)
SOHIEU	Số hiệu máy bay	Số nguyên
MACB	Mã chuyển bay	Chuỗi (4)
SBDI	Sân bay xuất phát của chuyến bay	Chuỗi (3)
SBDEN	Sân bay đến của chuyến bay	Chuỗi (3)
GIODI	Giờ máy bay cất cánh	Giờ (HH:MM)
GIODEN	Giờ máy bay hạ cánh	Giờ (HH:MM)
NGAYDI	Ngày đi của chuyến bay	Ngày (MM/DD/YYYY)

Lược đồ CSDL



Sau đây là một thể hiện của CSDL

NHANVIEN					
MANV	TEN	DCHI	DTHOAI	LUONG	LOAINV
1006	Chi	12/6 Nguyen Kiem	8120012	150000	0
1005	Giao	65 Nguyen Thai Son	8324467	500000	0
1001	Huong	8 Dien Bien Phu	8330733	500000	1
1002	Phong	1 Ly Thuong Kiet	8308117	450000	1
1004	Phuong	351 Lac Long Quan	8308155	250000	0
1003	Quang	78 Truong Dinh	8324461	350000	1
1007	Tam	36 Nguyen Van Cu	8458188	500000	0

KHACHHANG				
MAKH	TEN	DCHI	DTHOAI	
0009	Nga	223 Nguyen Trai	8932320	
0101	Anh	567 Tran Phu	8826729	
0045	Thu	285 Le Loi	8932203	
0012	На	435 Quang Trung	8933232	
0238	Hung	456 Pasteur	9812101	
0397	Thanh	234 Le Van Si	8952943	
0582	Mai	789 Nguyen Du		
0934	Minh	678 Le Lai		
0091	Hai	345 Hung Vuong	8893223	
0314	Phuong	395 Vo Van Tan	8232320	
0613	Vu	348 CMT8	8343232	
0586	Son	123 Bach Dang	8556223	
0422	Tien	75 Nguyen Thong	8332222	

KHANANG		
MANV	MALOAI	
1001	B727	
1001	B747	
1001	DC10	
1001	DC10	
1002	A320	
1002	A340	
1002	B757	
1002	DC9	
1003	A310	
1003	DC9	

LOAIMB		
HANGSX	MALOAI	
Airbus	A310	
Airbus	A320	
Airbus	A330	
Airbus	A340	
Boeing	B727	
Boeing	B747	
Boeing	B757	
MD	DC10	
MD	DC9	

DATCHO			
MAKH	NGAYDI	MACB	
0009	11/01/2000	100	
0009	10/31/2000	449	
0045	11/01/2000	991	
0012	10/31/2000	206	
0238	10/31/2000	334	
0582	11/01/2000	991	
0091	11/01/2000	100	
0314	10/31/2000	449	
0613	11/01/2000	100	
0586	11/01/2000	991	
0586	10/31/2000	100	
0422	10/31/2000	449	

PHANCONG			
MANV	NGAYDI	MACB	
1001	11/01/2000	100	
1001	10/31/2000	100	
1002	11/01/2000	100	
1002	10/31/2000	100	
1003	10/31/2000	100	
1003	10/31/2000	337	
1004	10/31/2000	100	
1004	10/31/2000	337	
1005	10/31/2000	337	
1006	11/01/2000	991	
1006	10/31/2000	337	
1007	11/01/2000	112	
1007	11/01/2000	991	
1007	10/31/2000	206	

LICHBAY				
NGAYDI	MACB	SOHIEU	MALOAI	
11/1/2000	100	80	A320	
11/1/2000	112	21	DC10	
11/1/2000	206	22	DC9	
11/1/2000	334	10	B747	
11/1/2000	395	23	DC9	
11/1/2000	991	22	B757	
11/01/2000	337	10	B747	
10/31/2000	100	11	B727	
10/31/2000	112	11	B727	
10/31/2000	206	13	B727	
10/31/2000	334	10	B747	
10/31/2000	335	10	B747	
10/31/2000	337	24	DC9	
10/31/2000	449	70	A310	

CHUYENBAY				
MACB	SBDI	SBDEN	GIODI	GIODEN
100	SLC	BOS	08:00	17:50
112	DCA	DEN	14:00	18:07
121	STL	SLC	07:00	09:13
122	STL	YYV	08:30	10:19
206	DFW	STL	09:00	11:40
330	JFK	YYV	16:00	18:53
334	ORD	MIA	12:00	14:14
335	MIA	ORD	15:00	17:14
336	ORD	MIA	18:00	20:14
337	MIA	ORD	20:30	23:53
394	DFW	MIA	19:00	21:30
395	MIA	DFW	21:00	23:43
449	CDG	DEN	10:00	19:29
930	YYV	DCA	13:00	16:10
931	DCA	YYV	17:00	18:10
932	DCA	YYV	18:00	19:10
991	BOS	ORD	17:00	18:22

MAYBAY		
SOHIEU	MALOAI	
10	B747	
11	B727	
13	B727	
13	B747	
21	DC10	
21	DC9	
22	B757	
22	DC9	
23	DC9	
24	DC9	
70	A310	
80	A310	
93	B757	