云平台开放给app访问功能接口表分析

1. **获取行政区域省的列表：**

sql查询语句：

Select

a.AREA\_ID, a.AREA\_CODE,a.AREA\_NAME, a.TREELEVEL

From CAT\_AREA a --省

where 1=1

And a.TREELEVEL=1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 地区 | CAT\_AREA | 地区ID | AREA\_ID |  |
| 地区编码 | AREA\_CODE |  |
| 地区名称 | AREA\_NAME |  |
| 树形层级 | TREELEVEL | 1表示省 |

1. **获取指定省份下市的列表：**

sql查询语句：

Select

B.AREA\_ID, b.AREA\_CODE,b.area\_NAME, b.TREELEVEL

From CAT\_AREA a --省

, cat\_area b --市

where 1=1

and a.AREA\_ID =10 -- 省的id

and b.PARENT\_ID = a.AREA\_ID

And B.TREELEVEL=2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 地区 | CAT\_AREA | 地区ID | AREA\_ID |  |
| 地区编码 | AREA\_CODE |  |
| 地区名称 | AREA\_NAME |  |
| 地区类型 | AREA\_TYPE | 取值等于20的数据 |
| 树形层级 | TREELEVEL | 2表示省 |

1. **获得指定省市下面的县（区）的列表：**

Select

c.AREA\_ID, c.AREA\_CODE,c.area\_NAME, c.TREELEVEL

From CAT\_AREA a --省

, cat\_area b --市

, cat\_area c --区县

where 1=1

and a.AREA\_ID =10 -- 省的id

and b.AREA\_ID = 11--市的id

and b.PARENT\_ID = a.AREA\_ID

and C.PARENT\_ID = B.AREA\_ID

And C.TREELEVEL=3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 地区 | CAT\_AREA | 地区ID | AREA\_ID |  |
| 地区编码 | AREA\_CODE |  |
| 树形层级 | TREELEVEL | 3表示县（区） |
| 父级ID | PARENT\_ID | 取值等于指定市的area\_id |

1. **获得指定省市县（区）下面的商圈列表：**

Select

d.AREA\_ID, d.AREA\_CODE, d.TREELEVEL

From CAT\_AREA a –省

, cat\_area b –市

, cat\_area c --区县

, cat\_area d --商圈

where 1=1

and a.AREA\_ID =10 省的id

and b.AREA\_ID =11 市的id

and b.PARENT\_ID = a.AREA\_ID

and c.AREA\_ID =12 县区的id

and c.PARENT\_ID = b.AREA\_ID

and d.PARENT\_ID = c.AREA\_ID

And d.TREELEVEL=4

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 地区 | CAT\_AREA | 地区ID | AREA\_ID |  |
| 地区编码 | AREA\_CODE |  |
| 地区类型 | AREA\_TYPE | 取值等于40的数据 |
| 父级ID | PARENT\_ID | 取值等于指定区的area\_id |

1. **餐厅列表：**

Select

a.REST\_ID, a.REST\_NAME, a.CONSUMPTIONPER, a.AREA\_ID

, a.ADDRESS, a.LOCATION, a.CLOUDCODE, a.CONTACT\_TELEPHONE

,c.CUISINE\_NAME

,e.FILE\_NAME

,e.FILE\_PATH

,e.FILE\_DISKNAME

From CAT\_RESTAURANT a --餐厅表

,CAT\_RESTCUISINE b --餐厅菜系表

,CAT\_CUISINE c --菜系表

,CAT\_RESTFILE d --餐厅文件表

,CAT\_FILE e--文件表

Where 1=1

and a.REST\_ID =b.REST\_ID

and b.CUISINE\_ID = c.CUISINE\_ID

-- and c.CUISINE\_NAME = '' --菜系名称

and a.rest\_id=d.rest\_id

and d.FILE\_ID = e.FILE\_ID

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 餐厅 | CAT\_RESTAURANT | 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 餐厅名称 | REST\_NAME |  |
| 人均消费 | CONSUMPTIONPER |  |
| 地区ID | AREA\_ID | 取值等于指定地区id |
| 详细地址 | ADDRESS |  |
| 经纬度 | LOCATION |  |
| 云识别码 | CLOUDCODE |  |
| 电话 | CONTACT\_TELEPHONE |  |
| 餐厅菜系表 | CAT\_RESTCUISINE | 餐厅菜系ID | CUISINE\_ID |  |
| 菜系名称 | CUISINE\_NAME |  |
| 餐厅文件 | CAT\_RESTFILE | 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 文件用途 | RESTFILE\_TYPE | 10-LOGO/20-餐厅环境图片 |
| 文件ID | FILE\_ID |  |
| 文件 | CAT\_FILE | 文件ID | FILE\_ID |  |
| 文件名称 | FILE\_NAME |  |
| 上传路径 | FILE\_PATH |  |
| 磁盘文件名称 | FILE\_DISKNAME |  |

1. **餐厅的餐台分类列表：**

Select a.REST\_ID,a.RESTCATEGORY\_ID,a.RESTCATEGORY\_CODE,a.RESTCATEGORY\_NAME

From CAT\_RESTCATEGORY a

where 1=1

and a.rest\_id=2241 --餐厅id

and a.status='10'

order by a.RESTCATEGORY\_CODE

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 餐台分类 | CAT\_RESTCATEGORY | 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 分类ID | RESTCATEGORY\_ID |  |
| 分类编码 | RESTCATEGORY\_CODE |  |
| 分类名称 | RESTCATEGORY\_NAME |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |

1. **餐厅某餐段的可预定餐台列表：**

Select

a.REST\_ID,a.RESTCATEGORY\_ID,a.DESK\_CODE,a.DESK\_NAME,a.SEAT\_COUNT

,b.ISDISCOUNT --打折标志

,b.ISSPECIALOFFER --特价标志

,b.LOWESTCONS --最低消费

,b.FEE\_TYPE --服务费类型

,b.FEE\_VALUE --服务费

,e.FILE\_NAME –文件名称

,c..FILE\_PATH --上传路径

,c.FILE\_DISKNAME --磁盘文件名称

From CAT\_DESK a --餐台表

,CAT\_RESTCATEGORY b --餐台分类表

, CAT\_FILE c --文件表

where 1=1

and a.REST\_ID = b.REST\_ID

and a.RESTCATEGORY\_ID = b.RESTCATEGORY\_ID

and a.rest\_id=2241 --餐厅id

and a.RESTCATEGORY\_ID = 10034 --餐台分类id

and a.PUBLISH\_STATUS ='20' --餐台状态已发布

and a.file\_id=c.file\_id –餐台id

and not exists

(

select

d.DESK\_ID

from CAT\_DESKORDERBILL c

join CAT\_DORDERBILLDESK d

on c.REST\_ID = d.REST\_ID

and c.DESKORDERBILL\_ID = d.DESKORDERBILL\_ID

where 1=1

and c.STRAT\_TIME between '20150924000000' ---餐段开始时间

and '20150924235959' --餐段结束时间

and d.rest\_id= a.rest\_id

and a.DESK\_ID =d.DESK\_ID

)

order by a.DESK\_CODE

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 餐台 | CAT\_DESK | 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 分类ID | RESTCATEGORY\_ID |  |
| 餐台编码 | DESK\_CODE |  |
| 餐台名称 | DESK\_NAME |  |
| 座位数 | SEAT\_COUNT |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |
| 发布状态 | PUBLISH\_STATUS | 取值等于20的表示已发布 |
| 餐台分类表 | CAT\_RESTCATEGORY | 餐台分类ID | RESTCATEGORY\_ID |  |
| 打折标志 | ISDISCOUNT |  |
| 特价标志 | ISSPECIALOFFER |  |
| 最低消费 | LOWESTCONS |  |
| 服务费类型 | .FEE\_TYPE |  |
| 服务费 | FEE\_VALUE |  |
| 预定单表 | CAT\_DESKORDERBILL | 预定单ID | DESKORDERBILL\_ID |  |
| 状态 | STATUS |  |
| 就餐时间 | STRAT\_TIME |  |
| 预定单餐台 | CAT\_DORDERBILLDESK | 预定单ID | DESKORDERBILL\_ID |  |
| 餐台ID | DESK\_ID |  |
| 文件 | CAT\_FILE | 文件ID | FILE\_ID |  |
| 文件名称 | FILE\_NAME |  |
| 上传路径 | FILE\_PATH |  |
| 磁盘文件名称 | FILE\_DISKNAME |  |

7.1获取某餐台的状态：

select a.WORK\_STATUS -- 餐台工作状态

,B.DESK\_ID--餐台id

,B.DESK\_CODE--餐台编码

,B.DESK\_NAME --餐台名称

from cat\_deskwork a --餐台开台表

join cat\_DESK B --餐台表

ON A.REST\_ID=B.REST\_ID AND A.DESK\_ID = B.DESK\_ID

where 1=1

AND A.rest\_id=2241 --餐厅id

AND desk\_id=10046 --餐台id

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 餐台开台 | CAT\_DESKWORK | 餐台工作状态 | WORK\_STATUS | 10-空闲  20-预定  30-开台  40-点菜  50-下单  60-起菜  70-结账 |
| 开台时间 | DESKOPENBILL\_TIME |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **餐厅的菜肴分类列表：**

select

a.DISHCATEGORY\_ID

,a.DISHCATEGORY\_NAME

,a.LEVEL

,a.STATUS

,a.REST\_ID

from CAT\_DISHCATEGORY a --菜肴分类

where 1=1

and a.status='10' --状态

and a.rest\_id=63 --餐厅id

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 菜肴分类 | CAT\_DISHCATEGORY | 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 分类ID | DISHCATEGORY\_ID |  |
| 分类名称 | DISHCATEGORY\_NAME |  |
| 级次 | LEVEL |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |

1. **获取菜肴的sql列表：**

**9.1按菜肴分类获取菜肴的sql：**

with tj as (

select

c.dish\_id,c.SPECIALDISH\_PRICE,c.rest\_id

from

CAT\_SPECIALTIME d --特价时段表

join CAT\_SPECIALDISH c --特价菜肴表

on c.rest\_id=d.rest\_id and c.SPECIALTIME\_ID =d.SPECIALTIME\_ID

where 1=1

and d.status='01'

and c.status='10'

and d.rest\_id=63 --餐厅id

and (d.LIMIT\_TYPE ='10' OR ( d.START\_DATE<= replace(cast(date(now()) as char(10)),'-','') and d.end\_date>=replace(cast(date(now()) as char(10)),'-','')) )

)

,gq as (

select

e.DISH\_ID ,e.TOTAL\_COUNT,e.LEFT\_COUNT,e.SALE\_COUNT,e.rest\_id

from CAT\_DISHCOUNT e --沽清表

where 1=1

and e.rest\_id=63 --餐厅id

and e.DATE = replace(cast(date(now()) as char(10)),'-','')

)

select

a.dish\_id,a.dish\_name,a.PRICE,a.SHORTNAME,a.DISHCATEGORY\_ID

,b.UNIT\_NAME --单位名称

,case when c.dish\_id is null then 'N' else 'Y' END tj\_flag--特价标志

,coalesce(c.SPECIALDISH\_PRICE,0)--特价

,case when e.dish\_id is null then 'N' else 'Y' end gq\_flag --沽清标志

,coalesce(e.LEFT\_COUNT,0)--沽清剩余数量

,f.FILE\_NAME --文件名称

,f.FILE\_PATH --上传路径

,f.FILE\_DISKNAME --磁盘文件名称

from CAT\_DISH a --菜肴信息表

join CAT\_UNIT b --计量单位表

on a.rest\_id=b.rest\_id and a.UNIT\_ID =b.unit\_id

left join tj c --特价菜肴表

on a.rest\_id = c.rest\_id and a.dish\_id=c.dish\_id

left join gq e --沽清表

on a.rest\_id=e.rest\_id and a.dish\_id=e.dish\_id

left join CAT\_FILE f --文件表

on a.file\_id=f.file\_id

where 1=1

and a.status='10' --状态

and a.rest\_id=63 --餐厅id

and a.DISHCATEGORY\_ID =117 --分类id

**9.2获取特价菜的sql：**

select

a.dish\_id—菜肴id

,a.dish\_name—菜肴名称

,a.PRICE—菜肴单价

,a.SHORTNAME—菜肴简称

,a.rest\_id—餐厅id

,b.UNIT\_NAME --单位名称

,f.FILE\_NAME --文件名称

,f.FILE\_PATH --上传路径

,f.FILE\_DISKNAME --磁盘文件名称

from CAT\_SPECIALDISH c --特价菜肴表

join CAT\_DISH a --菜肴信息表

on c.rest\_id=a.rest\_id and c.dish\_id=a.dish\_id

join CAT\_UNIT b --计量单位表

on a.rest\_id=b.rest\_id and a.UNIT\_ID =b.unit\_id

join CAT\_SPECIALTIME d --特价时段表

on c.rest\_id=d.rest\_id and c.SPECIALTIME\_ID = d.SPECIALTIME\_ID

left join CAT\_FILE f --文件表

on a.file\_id=f.file\_id

where 1=1

and c.status='10' --状态 10正常，20停用

and d.status='10' --状态 10正常，20停用

and a.rest\_id=3 --餐厅id

and (d.LIMIT\_TYPE ='10' OR ( d.START\_DATE<= replace(cast(date(now()) as char(10)),'-','') and d.end\_date>=replace(cast(date(now()) as char(10)),'-','')) )

**9.3 获取普通菜肴的查询sql：**

with gq as (

select

e.DISH\_ID ,e.TOTAL\_COUNT,e.LEFT\_COUNT,e.SALE\_COUNT,e.rest\_id

from CAT\_DISHCOUNT e --沽清表

where 1=1

and e.rest\_id=63 --餐厅id

and e.DATE = replace(cast(date(now()) as char(10)),'-','')

)

select

a.dish\_id,a.dish\_name,a.PRICE,a.SHORTNAME,a.DISHCATEGORY\_ID,a.rest\_id

,b.UNIT\_NAME --单位名称

,case when e.dish\_id is null then 'N' else 'Y' end gq\_flag --沽清标志

,coalesce(e.LEFT\_COUNT,0)--沽清剩余数量

,f.FILE\_NAME --文件名称

,f.FILE\_PATH --上传路径

,f.FILE\_DISKNAME --磁盘文件名称

from CAT\_DISH a --菜肴信息表

join CAT\_UNIT b --计量单位表

on a.rest\_id=b.rest\_id and a.UNIT\_ID =b.unit\_id

left join gq e --沽清表

on a.rest\_id=e.rest\_id and a.dish\_id=e.dish\_id

left join CAT\_FILE f --文件表

on a.file\_id=f.file\_id

where 1=1

and a.status='10' --状态

and a.rest\_id=3 --餐厅id

and a.DISHCATEGORY\_ID =117 --分类id

**9.4获取套菜菜肴的sql：**

select

a.SETMEAL\_ID --套餐id

,a.SETMEAL\_NAME --套外名称

,a.SETMEAL\_PRICE --套餐单价

,a.SETMEAL\_SHORTNAME --套餐简称

,a.rest\_id --餐厅id

,f.FILE\_NAME --文件名称

,f.FILE\_PATH --上传路径

,f.FILE\_DISKNAME --磁盘文件名称

from CAT\_SETMEAL a --套餐信息表

join CAT\_SETMEALDISH b --套餐菜肴表

on a.rest\_id=b.rest\_id and a.SETMEAL\_ID = b.SETMEAL\_ID

left join CAT\_FILE f --文件表

on a.file\_id=f.file\_id

where 1=1

and a.status='10' --状态 10正常，20停用

and a.rest\_id=3 --餐厅id

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 菜肴 | CAT\_DISH | 菜肴简称 | SHORTNAME |  |
| 菜肴名称 | DISH\_NAME |  |
| 单价 | PRICE |  |
| 单位ID | UNIT\_ID |  |
| 状态 | STATUS |  |
| 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 分类ID | DISHCATEGORY\_ID |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |
| 计量单位 | CAT\_UNIT | 单位名称 | UNIT\_NAME |  |
| 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 单位ID | UNIT\_ID |  |
| 特价时段 | CAT\_SPECIALTIME | 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 特价时段ID | SPECIALTIME\_ID |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于01，表示启用状态的 |
| 特价菜肴 | CAT\_SPECIALDISH | 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 特价时段ID | SPECIALTIME\_ID |  |
| 特价菜肴ID | SPECIALDISH\_ID |  |
| 特价 | SPECIALDISH\_PRICE |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |
| 沽清表 | CAT\_DISHCOUNT | 估清数量 | TOTAL\_COUNT |  |
| 剩余数量 | LEFT\_COUNT |  |
| 已售数量 | SALE\_COUNT |  |
| 状态 | STATUS |  |
| 菜肴ID | DISH\_ID |  |
| 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 文件 | CAT\_FILE | 文件ID | FILE\_ID |  |
|  |  | 文件名称 | FILE\_NAME |  |
|  |  | 上传路径 | FILE\_PATH |  |
|  |  | 磁盘文件名称 | FILE\_DISKNAME |  |

1. **菜系列表：**

select

CUISINE\_ID,

CUISINE\_NAME

from CAT\_CUISINE

where status='10'

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 菜系 | CAT\_CUISINE | 菜系名称 | CUISINE\_NAME |  |
| 菜系ID | CUISINE\_ID |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |

1. **特色环境列表：**

select

ENVIRONMENT\_ID,

ENVIRONMENT\_NAME

from CAT\_ENVIRONMENT

where status='10'

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 特色环境 | CAT\_ENVIRONMENT | 特色环境名称 | ENVIRONMENT\_NAME |  |
| 特色环境ID | ENVIRONMENT\_ID |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |

1. **特色风格列表：**

select

STYLE\_ID,

STYLE\_NAME

from CAT\_STYLE

where status='10'

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 特色风格 | CAT\_STYLE | 特色风格ID | STYLE\_ID |  |
| 特色风格名称 | STYLE\_NAME |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |

1. **食材列表：**

select

INGREDIENT\_ID,

INGREDIENT\_NAME

from CAT\_INGREDIENT

where status='10'

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 食材 | CAT\_INGREDIENT | 食材ID | INGREDIENT\_ID |  |
| 食材名称 | INGREDIENT\_NAME |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |

1. **餐厅的套餐分类列表：**

select

SETMEALCGY\_ID

,SETMEALCGY\_NAME

,LEVEL

,rest\_id

from CAT\_SETMEALCGY --餐套分类表

where 1=1

and status='10' --状态

and rest\_id=63 --餐厅id

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 套餐分类 | CAT\_SETMEALCGY | 分类ID | SETMEALCGY\_ID |  |
| 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 套餐分类名称 | SETMEALCGY\_NAME |  |
| 套餐分类级别 | LEVEL |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |

1. **餐厅套餐分类下的套餐列表：**

select

a.SETMEAL\_ID,a.SETMEAL\_NAME,a.SETMEAL\_SHORTNAME,a.SETMEAL\_PRICE,

a.DISCOUNT\_FLAG,a.INMINISPEND\_FLAG,a.SETMEALCGY\_ID

from CAT\_SETMEAL a --餐套表

where 1=1

and status='10' --状态

and rest\_id=63 --餐厅id

and SETMEALCGY\_ID =126--套餐分类id

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 套餐信息 | CAT\_SETMEAL | 套餐ID | SETMEAL\_ID |  |
| 餐厅ID | REST\_ID |  |
| 套餐名称 | SETMEAL\_NAME |  |
| 套餐简称 | SETMEAL\_SHORTNAME |  |
| 单价 | SETMEAL\_PRICE |  |
| 状态 | STATUS | 取值等于10，表示启用状态的 |
| 可折扣标志 | DISCOUNT\_FLAG |  |
| 套餐外卖 | TAKEOUT\_FLAG |  |
| 计入最低消费 | INMINISPEND\_FLAG |  |

1. 预定单列表：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 预订单 | CAT\_DESKORDERBILL | 预订单ID | DESKORDERBILL\_ID |  |
| 预订单号 | DESKORDERBILL\_CODE |  |
| 预订人 | CUSTOMER |  |
| 就餐时间 | STRAT\_TIME |  |
| 预订时间 | BOOK\_BOOKINGTIME |  |
| 联系电话 | BOOK\_PHONE |  |
| 就餐人数 | USE\_NUMBER |  |
| 付款方式 | PAYMENT\_TYPE |  |
| 预订押金 | DEPOSIT\_AMT |  |
|  |  | 状态 | STATUS |  |
|  |  |  |  |  |

1. **预定单餐台明细：**

select

b.DESK\_CODE,b.DESK\_name,a.DESKORDERBILL\_ID

from CAT\_DESKORDERBILL a --预定单表

join CAT\_DORDERBILLDESK b --预定餐台表

on a.rest\_id=b.rest\_id

and a.DESKORDERBILL\_ID = b.DESKORDERBILL\_ID

where 1=1

and a.REST\_ID=63 --餐厅id

and a.DESKORDERBILL\_ID=13939 --预定单id

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 预订单 | CAT\_DESKORDERBILL | 预订单ID | DESKORDERBILL\_ID |  |
| 预定单餐台 | CAT\_DORDERBILLDESK | 餐台ID | REST\_ID |  |
|  |  | 餐台名称 | DESK\_NAME |  |
|  |  | 餐台编码 | DESK\_CODE |  |

1. **预定单点菜明细：**

select

a.DESKORDERBILL\_ID

,c.DISH\_ID,c.ORDERBILLLINE\_NAME,c.ORDERBILLLINE\_COUNT

,c.ORDERBILLLINE\_WEIGHT,c.ORDERBILLLINE\_PRICE ,a.DESKORDERBILL\_ID

from CAT\_DESKORDERBILL a --预定单表

join CAT\_ORDERBILL b --账单表

on a.rest\_id=b.rest\_id

and a.DESKORDERBILL\_ID =b.DESKORDERBILL\_ID

join CAT\_ORDERBILLLINE c --账单明细

on b.rest\_id=c.rest\_id

and b.ORDERBILL\_ID=c.ORDERBILL\_ID

where 1=1

and a.REST\_ID=63 --餐厅id

and a.DESKORDERBILL\_ID=13940 --预定单id

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 预订单 | CAT\_DESKORDERBILL | 预订单ID | DESKORDERBILL\_ID |  |
| 账单 | CAT\_ORDERBILL | 账单类型 | ORDERBILL\_TYPE | 10表示点菜，20表示预定 |
| 预定单ID | DESKORDERBILL\_ID |  |
| 账单ID | ORDERBILL\_ID |  |
| 账单明细 | CAT\_ORDERBILLLINE | 菜肴ID | DISH\_ID |  |
| 账单行名称 | ORDERBILLLINE\_NAME |  |
| 账单行数量 | ORDERBILLLINE\_COUNT |  |
| 账单行重量 | ORDERBILLLINE\_WEIGHT |  |
| 账单行单价 | ORDERBILLLINE\_PRICE |  |
| 称重 | WEIGHT\_FLAG |  |

1. **餐厅动态信息列表：**

select

NOTE,REST\_ID,RESTNEWS\_ID

from CAT\_RESTNEWS –餐厅动态表

where status='10' --状态

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 餐厅动态 | CAT\_RESTNEWS | 动态 | NOTE |  |
|  |  | 餐厅ID | REST\_ID |  |
|  |  | 状态 | STATUS | 10表示启用，20表示停用 |
|  |  | 动态ID | RESTNEWS\_ID |  |

1. **忌口信息列表**

**select**

**TABOO\_ID,TABOO\_NAME,REST\_ID**

**from CAT\_TABOO --忌口管理**

**where status='10'**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 忌口管理 | CAT\_TABOO | 餐厅ID | REST\_ID |  |
|  |  | 忌口ID | TABOO\_ID |  |
|  |  | 忌口名称 | TABOO\_NAME |  |
|  |  | 状态 | STATUS | 10表示启用，20表示停用 |

1. **口味管理信息列表**

select

FLAVOR\_ID,FLAVOR\_NAME

from CAT\_FLAVOR --口味

where status='10'

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文表名 | 英文表名 | 中文字段名 | 英文字段名 | 说明 |
| 口味 | CAT\_FLAVOR | 口味ID | FLAVOR\_ID |  |
|  |  | 口味名称 | FLAVOR\_NAME |  |
|  |  | 状态 | STATUS | 10表示启用，20表示停用 |