## account\_act

字段	类型	空	默认	注释
act_id <i>(主键)</i>	int(10)	否		
act_balance	float(15,2)	否		
act_status	int(1)	否		
act_clt_id	int(10)	否		

## 索引

键名	类型	唯一	紧凑	字段	基数	排序规则	彸	注释
PRIMARY	BTREE	是	否	act_id	0	Α	否	
act_clt_id	BTREE	否	否	act_clt_id	0	А	否	

# bought\_product\_bpt

字段	类型	空	默认	注释
bpt_id <i>(主键)</i>	int(10)	否		
bpt_pdt_id	int(10)	否		
bpt_final_interest	float(5,2)	否		
bpt_start_date	datetime	否		
bpt_end_date	datetime	否		
bpt_status	int(1)	否		

## 索引

键名	类型	唯一	紧凑	字段	基数	排序规则	空	注释
PRIMARY	BTREE	是	否	bpt_id	0	А	否	
bpt_pdt_id	BTREE	否	否	bpt_pdt_id	0	А	沿	

# client\_clt

字段	类型	空	默认	注释
clt_id <i>(主键)</i>	int(10)	否		
clt_first_name	varchar(30)	否		
clt_last_name	varchar(30)	否		

## 索引

键名	类型	唯一	紧凑	字段	基数	排序规则	空	注释
PRIMARY	BTREE	是	否	clt_id	0	А	否	

## order\_odr

字段	类型	空	默认	注释
odr_id <i>(主键)</i>	int(10)	否		
odr_clt_id	int(10)	否		
odr_bpt_id	int(10)	否		
odr_status	int(1)	否		
odr_new_odr_id	int(10)	否		
odr_time	datetime	否		

## 索引

键名	类型	唯一	紧凑	字段	基数	排序规则	空	注释
PRIMARY	BTREE	畏	否	odr_id	0	А	否	
odr_clt_id	BTREE	否	否	odr_clt_id	0	А	否	
odr_bpt_id	BTREE	否	否	odr_bpt_id	0	А	否	
odr_new_odr_id	BTREE	否	否	odr_new_odr_id	0	А	否	

# product\_pdt

字段	类型	空	默认	注释
pdt_id <i>(主键)</i>	int(10)	否		
pdt_name	varchar(30)	否		
pdt_description	varchar(1000)	否		
pdt_status	int(1)	否		

## 索引

键名	类型	唯一	紧凑	字段	基数	排序规则	空	注释
PRIMARY	BTREE	是	否	pdt_id	0	Α	吩	

# sill\_interest\_dict\_sid

字段	类型	空	默认	注释
sid_id <i>(主键)</i>	int(10)	否		
sid_pdt_id	int(10)	否		
sid_sill	float(15,2)	否		

|--|

#### 索引

键名	类型	唯一	紧凑	字段	基数	排序规则	彸	注释
PRIMARY	BTREE	是	否	sid_id	0	А	否	
sid_pdt_id	BTREE	否	否	sid_pdt_id	0	Α	否	

# simulation\_sml

字段	类型	空	默认	注释
sml_id <i>(主键)</i>	int(10)	否		
sml_pdt_id	int(10)	否		
sml_price	float(15,2)	否		
sml_start_date	datetime	否		
sml_end_date	datetime	否		
sml_clt_id	int(10)	否		

## 索引

键名	类型	唯一	紧凑	字段	基数	排序规则	空	注释
PRIMARY	BTREE	是	俖	sml_id	0	А	桕	
sml_pdt_id	BTREE	否	否	sml_pdt_id	0	А	否	
sml clt id	BTREE	否	否	sml clt id	0	Α	否	

# $time\_interest\_dict\_tid$

字段	类型	空	默认	注释
tid_id <i>(主键)</i>	int(10)	否		
tid_pdt_id	int(10)	否		
tid_sill	float(15,2)	否		
tid_interest	float(5,2)	否		

## 索引

键名	类型	唯一	紧凑	字段	基数	排序规则	空	注释
PRIMARY	BTREE	是	否	tid_id	0	А	沿	
tid_pdt_id	BTREE	否	否	tid_pdt_id	0	Α	否	