VC 中间件数据库接口表结构说明

T SendTask 待发送表

T_SendTask	待发送表		
字段名	类型	说明	备注/事例
TaskID	Int(32)	主键,自动编号	1
DestNumber	Int(2048)	发送短信目的号码	13588887777;13800000000
Content	Varchar(2048)	发送的短信内容	测试短信
SignName	Varchar(16)	短信署名,内容可	如: 李四: 短信内容你
		缺省为空	好。
SendPriority	Int(16)	发送优先级(0~	数值越大优先级越高,默
		32),字段数据类型:	认是 16.
		数字,数值可缺省	
		为 16,数值越大优	
~	라 CD W. LE W. Tol.	先级越高	
SendTime	字段数据类型:	请求的发送时间	默认是当前时间,表示立
	日期/时间		即发送,可以指定时间发
			送,对于指定时间发送则
StatusReport	真/假	是否需要状态报告	比当前时间多 一般默认就可以,缺省为
Statuskeport	具/似	走自而安 小 心拟口	
EnglishFlag	真/假	是否为英文短信标	
Liigiisiii iug		志	JAN H / J IIX) JAN JAN JA
MsgType	字段数据类型:	缺省为 0(普通短	如果是普通短信默认0就
	数字	信),10 表示发送	可以,如果发网址,字段
		WAP Push	为 10
PushUrl	文本	WAP PUSH URL 地	默认就可以。如果发 WAP
		址,发送 wap push	PUSH的话,写WAP PUSH
		才有用	地址。
RecAction	数字	接收动作,发送 wap	默认就可以
		push 才有用, 缺省 0	
		即可	
ValidMinute	数字	有效期,缺省为0	默认
SendFlag	数字	发送标记,INSERT	0表示待发(缺省值),1为
		时默认就是0表示	正在发送,2为发送完成,
	31/1 - 3-4	待发	插入记录时自动设为 0
CommPort	数字	缺省为0表示自动	如果是多口的话,可以指
		选择端口发送	定那个口发送。比如
			COM10 日生 加速学品长
			COM10 口发,把这字段指定 10 就从 COM 口发送出
			去 U 机从 COM 口及医出
SplitCount	数字	默认	默认,现在支持超长短信
Spincount	<i>9</i> X 1	3/1 1/1	
batchId	文本	默认	客户自定义字段,此字段
Julia		100 V V V	值自动添加到已发送表中
		1	日日の日の日の日と

ringflag Char(1)	默认	0 为不响铃; 1 为响铃
------------------	----	---------------

T_RecRecord

接收短信表,短信猫将接收到的短信保存到此表中

字段名	类型	说明	备注/事例
SmsIndex	Int	主键,短信编号	自动编号
SourceNumber	文本长度为 32	短信发送来源	来信号码
Content	Varchar(2048)	收到短信内容	测试短信
SentTime	日期	短信发送时间,字	收到短信的时间
		段数据类型: 日期/	
		时间	
CommPort	数字	接收端口	从那个端口接收的
MsgType	数字	短信类型	是普通短信还是 WAP
			PUSH 短信

T_TempRecRecord

临时接收短信表,短信猫将接收到的长短信的分段短信保存到此表中 不做设置,默认即可。

T_SentRecord

短信已发送状态表, 记录发送状态

字段名	类型	说明	备注/事例
MsgID	Int	短信 ID 标识	
SplitIndexr	数字	拆分序号	默认,对原来不支持超长
			短信时支持的。
DestTel	文本	短信发送目标	短信目录号码
Content	文本	短信发送内容	短信发送内容
SentStatus	数字	发送状态,3表示超	如果是5或6或7都表示
		时,5、6、7表示发	发送成功
		送成功,12、13、	
		14 都表示失败	
SentTime	日期	发送时间	短信发送时间
CommPort	数字	执行发送的通讯端	从那个端口发送出去的。
		口	
batchId	文本	客户自定义的字段	和 T_SENDTASK 表里的
			自定义字段是对应的

T_EventLog

工作事件日志表,将短信猫状态变化、错误信息等写入此表中,可以有效掌握其工作状态。