

### SIM800系列\_电子邮件\_应用文档\_V1.00





手册名称	SIM800系列_电子邮件_应用文档
版本	1.00
日期	2013-07-25
状态	发布
文档控制号	SIM800系列_电子邮件_应用文档_V1.00

#### 一般事项

SIMCom把本手册作为一项对客户的服务,编排紧扣客户需求,章节清晰,叙述简要, 力求客户阅读后,可以通过AT命令轻松使用模块,加快开发应用和工程计划的进度。

SIMCom不承担对相关附加信息的任何独立试验,包含可能属于客户的任何信息。而且,对一个包含SIMCom模块、较大型的电子系统而言,客户或客户的系统集成商肩负其系统验证的责任。

由于产品版本升级或其它原因,本手册内容会不定期进行更新。除非另有约定,本手册 仅作为使用指导,本手册中的所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。手册中 信息修改,恕不另行通知。

#### 版权

本手册包含芯讯通无线科技(上海)有限公司的专利技术信息。除非经本公司书面许可,任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本手册内容的部分或全部,并不得以任何形式传播,犯规者可被追究支付赔偿金。对专利或者实用新型或者外观设计的版权所有,SIMCom保留一切权利。

版权所有©芯讯通无线科技(上海)有限公司2013年。



#### 目录

	1.1	特性	
2	AT	命令	
3	应用	]实例	•••••
	3.1	设置承载场景	
	3.2	发送电子邮件	
	3.3	发送带附件的电子邮件	
	3.4	发送编码为UTF-8 电子邮件	
	3.5	收取邮件	
	3.6	删除电子邮件	
	3.7	得到邮件的大小和唯一标识符	
附:	录		
	A.	参考文档	
		<b>(1)</b>	) >
Ċ			



#### 版本历史

日期	版本	修改点描述	作者
2013-07-25	1.00	第一版	张平

#### 适用范围

本手册描述了电子邮件相关 AT 命令操作方法和应用实例。本文档适用于 SIM800, SIM800W, SIM800V, SIM800H 和 SIM800L。



#### 1 简介

本章节主要介绍 SIM800 系列模块的电子邮件特性。

#### 1.1 特性

- 1) SIM800 系列模块支持通过 SMTP 协议发送带有附件的邮件,它还支持副本(简称"抄送")收件人和密件副本(简称"密件抄送")收件人。
- 2) SIM800 系列模块支持通过 POP3 协议检索和删除电子邮件,该电子邮件可以带有 附件。
- 3) SIM800 系列模块支持所有 POP3 命令,除了 APOP。通过这些 POP3 命令,客户可以得到特定电子邮件的大小和唯一 ID。
- 4) SIM800 系列模块不支持同时操作 SMTP 和 POP3。



#### 2 AT 命令

如下是电子邮件相关的 AT 命令,详细信息请参考*文档[1]。*可通过这些 AT 命令实现如下功能。

- 1) 通过 SMTP 协议发送带附件的电子邮件。
- 2) 通过 POP3 协议接受或者删除电子邮件。
- 3) 获得指定邮件的信息 (大小和唯一标识符)。

命令	描述	
AT+EMAILCID	设置电子邮件承载 ID	
AT+EMAILTO	设置 SMTP/POP3 服务器超时时间	
AT+SMTPSRV	设置 SMTP 地址和端口	
AT+SMTPAUTH	设置 SMTP 认证的用户名和密码	
AT+SMTPFROM	设置发送方的地址和名字	
AT+SMTPRCPT	设置接收方(TO/CC/BCC)地址和名字	
AT+SMTPSUB	设置邮件标题	
AT+SMTPBODY	设置邮件正文	
AT+SMTPFILE	设置电子邮件附件	
AT+SMTPSEND	发送电子邮件	
AT+SMTPFT	上传电子邮件附件	
AT+SMTPCS	设置邮件编码方式	
AT+POP3SRV	设置 POP3 服务器和账号	
AT+POP3IN	登录 POP3 服务器	
AT+POP3NUM	得到邮件数量和总的大小	
AT+POP3LIST	得到指定邮件的大小	
AT+POP3UIDL	得到指定邮件的唯一标识符	
AT+POP3CMD	设置多行响应	
AT+POP3READ	读取多行响应	
AT+POP3DEL	标记特殊的邮件然后删除	
AT+POP3RSET	恢复被标记为删除的邮件	
AT+POP3OUT	退出 POP3 服务器	



#### 3 应用实例

本章节主要介绍电子邮件应用实例。

如下表格"语法"列中黑色文字是输入给模块的 AT 命令,蓝色文字是模块返回值。

#### 3.1 设置承载场景

语法	说明
AT+SAPBR=3,1,"Contype","GPRS"	配置承载场景 1
OK	
AT+SAPBR=3,1,"APN","CMNET"	
ОК	
AT+SAPBR=1,1	激活一个 GPRS 上下文
OK	
AT+SAPBR=2,1	查询 GPRS 上下文
+SAPBR:1,1,"10.89.193.1"	
OK	
	学園 CDDG LTネ
AT+SAPBR=0,1	关闭 GPRS 上下文
OK	
+SAPBR 1: DEACT	GPRS 被网络释放

## 3.2 发送电子邮件

语法	说明
AT+EMAILCID=1	配置电子邮件参数
OK	
AT+EMAILTO=30	
OK	
AT+SMTPSRV="mail.sim.com",25	设置 SMTP 服务器地址和端口
OK	
AT+SMTPAUTH=1,"john","123456"	设置用户名和密码
OK	
AT+SMTPFROM="john@sim.com","john"	设置发送方地址和名字
OK	
AT+SMTPRCPT=0,0,"john@sim.com","john"	设置接受方(To:)
OK	
AT+SMTPRCPT=1,0,"john@sim.com","john"	设置抄送方(Cc:)



OK	
AT+SMTPRCPT=2,0,"john@sim.com","john"	设置暗送放(Bcc:)
OK	
AT+SMTPSUB="Test"	设置邮件主题
AT+SMTPBODY=19	设置邮件正文
DOWNLOAD	
This is a new Email	
OK	
AT+SMTPSEND	发送邮件
OK	
+SMTPSEND: 1	

#### 3.3 发送带附件的电子邮件

语法	说明
AT+EMAILCID=1 OK	设置邮件参数
AT+EMAILTO=30 OK	
AT+SMTPSRV="mail.sim.com",25 OK	设置 SMTP 服务器地址和端口
AT+SMTPAUTH=1,"john","123456" OK	设置用户名和密码
AT+SMTPFROM="john@sim.com","john" OK	设置发送方地址和名字
AT+SMTPRCPT=0,0,"john@sim.com","john" OK	设置接受方(To:)
AT+SMTPRCPT=1,0,"john@sim.com","john" OK	设置抄送方(Cc:)
AT+SMTPRCPT=2,0,"john@sim.com","john" OK	设置暗送放(Bcc:)
AT+SMTPSUB="Test" OK	设置主题
AT+SMTPBODY=19 DOWNLOAD This is a new Email	设置正文
OK	



AT+SMTPFILE=1,"test.txt",0 OK	设置附件
AT+SMTPSEND	发送邮件
OK	
+SMTPFT: 1,1360	URC 表示附件将被上传,1360 这次可以最大上传的数据大小。 该值依赖于网络状态。
AT+SMTPFT=100	SMTP 用户想要发送 100 个字节的
+SMTPFT: 2,100	数据。该响应表示用户必须输入100
01234567890123456789012345678901234567890123	个字节的数据
45678901234567890123456789012345678901234567	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
890123456789	
ОК	
+SMTPFT: 1,1360	URC 表示可以输长传更多数据
AT+SMTPFT=0	附件传输完毕
OK	
+SMTPSEND: 1	URC 表示整个邮件已经传输完毕

# 3.4 发送编码为 UTF-8 电子邮件

语法	说明
AT+EMAILCID=1	设置邮件参数
OK	
AT+EMAILTO=30	
OK	
AT+SMTPCS="UTF-8"	设置邮件编码格式
OK	
AT+SMTPSRV="mail.sim.com",25	设置 SMTP 服务器地址和端口
OK	
AT+SMTPAUTH=1,"john","123456"	设置用户名和密码
OK	
AT+SMTPFROM="john@sim.com","john"	设置发送方地址和名字
OK	
AT+SMTPRCPT=0,0,"john@sim.com","john"	设置接收方(To:)
OK	
AT+SMTPRCPT=1,0,"john@sim.com","john"	设置抄送方(Cc:)
OK	
AT+SMTPRCPT=2,0,"john@sim.com","john"	设置暗送方(Bcc:)
OK	



AT+SMTPSUB="54455354"	设置主题
AT+SMTPBODY=40	设置邮件正文
DOWNLOAD	
38546869732069732061206E657720456D61696C	
OK	
AT+SMTPSEND	发送邮件
OK	
+SMTPSEND: 1	

#### 3.5 收取邮件

<b>海外</b>	nn w
语法	说明
AT+EMAILCID=1	设置邮件参数
OK	
AT+EMAILTO=30	
OK	
AT+POP3SRV="mail.sim.com","john","123456",110	设置 POP3 服务器地址,账户,密
OK	码,端口
AT+POP3IN	登录 POP3 服务器
OK	
+POP3IN: 1	
AT+POP3NUM	得到邮件总数和总的大小
OK	
+POP3NUM: 1,2,11124	
AT+POP3LIST=1	得到第一封邮件的大小
OK	1323211 23111 11 132 33
+POP3LIST: 1,1,5556	
	法取签 牡肿(th
AT+POP3CMD=4,1	读取第一封邮件
OK	
+POP3CMD: 1	
AT+POP3READ=1460	读取该邮件内容
+POP3READ: 1,1460	
+OK	



OK	
AT+POP3READ=1460 +POP3READ: 1,1460 +OK 	
AT+POP3READ=1460 +POP3READ: 2,1183 +OK 	该邮件内容已经读完
AT+POP3OUT OK +POP3OUT: 1	退出 POP3 服务器

#### 3.6 删除电子邮件

语法	说明
AT+EMAILCID=1 OK	设置邮件参数
AT+EMAILTO=30 OK	
AT+POP3SRV="mail.sim.com","john","123456",110 OK	设置 POP3 服务器和账户
AT+POP3IN OK +POP3IN: 1	登录 POP3 服务器
AT+POP3NUM OK +POP3NUM: 1,2,11124	得到邮件的总数和总的大小
AT+POP3DEL=1 OK +POP3DEL: 1	标记邮件需要删除
AT+POP3OUT	退出 POP3 服务器,标记的邮件将



OK	会被删除
+POP3OUT: 1	

#### 3.7 得到邮件的大小和唯一标识符

语法	说明
AT+EMAILCID=1	设置邮件参数
OK	,
AT+EMAILTO=30	,
OK	
AT+POP3SRV="mail.sim.com","john","123456",110 OK	设置 POP3 服务器和账户
AT+POP3IN	登录 POP3 服务器
OK	
+POP3IN: 1	
AT+POP3NUM	得到邮件总数和总的大小
OK	
+POP3NUM: 1,2,35797	
AT+POP3LIST=1	得到第一封邮件的大小
OK	
+POP3LIST: 1,1,16601	
AT+POP3UIDL=1	得到一封邮件的唯一标识符
OK	
+POP3UIDL: 1,1,	
AAAFOpdCAAAv60+tksFqRqk3/6ogog+g	
AT+POP3OUT	退出 POP3 服务器
OK	
+POP3OUT: 1	



#### 附录

#### A. 参考文档

编号	文档名称	说明
[1]	SIM800 Series AT Command Manual	
[2]	SIM800系列_TCPIP_应用文档	

#### B. 术语和缩写

术语	描述
GPRS	通用分组无线业务
IP	互联网协议
EMAIL	电子邮件
SMTP	简单邮件传输协议
POP3	邮局协议 3



联系我们:

芯讯通无线科技(上海)有限公司

地址: 上海市金钟路 633 号晨讯科技大楼 A 楼

邮编: 200335

电话: +86 21 3252 3300 传真: +86 21 3252 2030 网址: www.sim.com/wm