

F0020E

www.T50rtu.com

北京捷麦顺驰科技有限公司

T50rtu@sina.com

<u>\_\_\_\_\_</u>®

# 目 录

1.	添加國	艾修改终端文件	3
	1.1	添加终端文件	3
	1.2	修改终端文件	3
2.	新增普	普通终端号	1
	2.1	创建终端号	1
	2.2	注册终端号	5
3.	关联约	冬端号	5
4.	站点主	失联管理	5
	4.1	查询站点关联信息	5
	4.2	设置站点关联信息	7
5.	APP 信	言息管理	3
	5.1	查询 APP 信息	3
	5.2	设置 APP 信息	)
	5.3	下载 APP 信息10	)

## 1. 添加或修改终端文件

## 1.1 添加终端文件

添加的组态文件路径要选择所设计的工程所在文件夹路径。新增终端文件的操作步骤如下图所示。

// 工程管理软	(件 (ver:1.										
🏦 账号信	息管理	🛛 终端文件管	管理 🛛 🐉 终站	尚号管理	🥒 站点	定义管理	🐌 站点关联管理				
。 Th 给 …			1. 选择终端		0						
AU RE			文件管理								
添加终端文件 查询终端文件											
2.添加	加终										
圳文	.1干 ◎ 添加文1	件 — PC组态									
				ə. 3	远拜工住》 英路径后确	定					
┌ 添加 ──					~						
	P	0组念义件名称	217.194]				3. 洗择添加PC或				
	P	C组态文件路径	D:\WZN\组态软	:件 1	刘览		手机组态工程				
						۲	PC组态				
						0	手机组态				
		确定		取消		0	CS02				
						0	PLC				
						·					
						4. 点	击确定				
							確守				
							with the				

图 1-1 添加终端文件

#### 1.2 修改终端文件

修改的组态文件路径要选择所设计的工程所在文件夹路径。修改终端文件的操作步骤如下图所示。

※ 工程管理软件(ver:1.0.0.0) − 6_1					
💼 账号信息管理 🛛 🖂 终端文件管	理 🐉 终端号管理 🥒 站点	定义管理 📑 站点关联管理	🎧 加密狗管理 🛛 🔯 运行		
功能	★ # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	程 2.选择设计工 程所在文件夹 模板内容、终端号关联内咨】都会进行修改 取消	<u></u> 查词全部文件 2. 查询全 部文件		
删除文件 修改	文文件 5. 点击确定 F3A 点 1	言思 登有使用终端	<del>另</del> APP信息管理		
文件名称	文件类型	文件来源	添加时间		
4G	PC组态	工程_1	2017-12-22 15:56:14		
		工程_1	2017-12-21 15:45:18		
~		<b>→</b> 10 .			

图 1-2 修改终端文件

北京捷麦顺驰科技有限公司 电传:(010)58076471/2/3 地址:北京市丰台区芳城园一区日月天地 B 座 1505

#### 2. 新增普通终端号

终端号是用来网络登录 PC 或手机组态工程生成的可执行文件时所用账号。新增终端号需要先创建终端号,再注册。完成后软件会自动生成随机终端号和登录密码到指定路径。

#### 2.1 创建终端号

新增终端号操作步骤如图 2-1 所示,生成后可以点击查询查看到所生成的终端号,如图 2-2 所示。

新工程管理软件 (ver: 1.0.0.)	0) — 6_3									
🚺 站点关联管理	🎧 加密狗管理	🔹 运行状态管理	🔒 软件信息							
💼 账号信息管理	🔀 终端文件管理	🐣 终端号管理	🥒 站点定义管理							
功能 新建普通终	端号 新建特	1.选择终端 文件管理 登口	可终端号							
2. 点击新建 普通终端号										
新建音通 一 随机										
终端号	验证方式 ◎ 网络	客 ○加密狗								
终端	号类型 ◎ 软(	<b>4</b> 3. 填写要新建的终端号数量	4. 设置新建终 端号和密码的							
终端	<b>号数量</b> 5		保存路径							
终端号	保存路径 nd Setting	gs\Administrator\ <b>桌面</b>	浏览							
		5. 点击确定 <b>确定</b>								

图 2-1 创建终端号



≫ 工程管	理软件 (ver	:1.0.0.0)	) — 6_3									
💼 9K	号信息管理	!	终端文件管	管理	🔑 终端号	管理	يۇ 🥠	i点定义管理		站点关联管理	t <u> </u>	密狗管理
←功能	新建普	鲁逋终主	满号	·利	1.选择终 端号管理	端号		查询终注	端号			
← 查询	查询       2. 点击查 询终端号       3. 查询全 部终端号										. 查询全 邓终端号	
						终端号				查询	查询	全部终端号
~ 操作	_											
	注册终于	端号	关联	终端号		<b>乏</b> 看关耶	民信息。	刪	除终端	号 修	改终端号	信息 启住
	终	注	举刑	验	加密		Ϋ́	Ϋ́	模	购买	备注	邮箱
1		未注册	普通_软件	网络	//n Ld			24.11			PATE	er*14
2		未注册	普通_软件	网络	2							
3		未注册	普通_软件	网络								
4		未注册	普通_软件	网络								
5		未注册	普通_软件	网络								

图 2-2 查询终端号

# 2.2 注册终端号

选择未注册终端号进行注册,完成后会显示已注册。

						终端号			查询		查询全部	部终端号
							◎ 注册终端号 — 1				X	
			<b>-</b>								1	
		1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                    <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>终端名和</td> <td>弥 示</td> <td>例</td> <td></td> <td>*</td> <td></td>					终端名和	弥 示	例		*	
~ 操作	/						购买考信	e i				
							X40_X18116				]	
	汪册终	瑞亏	夭联	终端亏		<b>t</b> 看关联	备注					思 🔍
		1 选	择未注				由17.空气	1.2	20 im		1	
		册约	冬端号				日不引口	12	Sejm. comm		*	
	终	1	~=	验	加密	3	🦯 手机号	18	312345678		*	邮箱
1		未注册	普通_软件	网络		3. ±	真写相关信				1	
2		未注册	普通 软件	网络		息,	点击确定					
		+>+	(前)面 大力小山	E-								
3		木壮加	普通_软件	Mist			确定			取消		
4		未注册	普通_软件	网络								
5		未注册	普通_软件	网络								
L	1	1	1	1	1							

图 2-3 注册终端号

## 3. 关联终端号

新建的终端号需要和添加到工程管理软件的终端文件进行关联操作,才能在网络登录可执行文件(exe



或 APP)时显示该终端号所关联的工程界面。关联操作如图 2-4 所示。

~ 操作				. 点击关 送终端号				×	
	注册终: 2.: 联 终	端号 选择要进 操作的终	关联 行关 端号 天堂	终端号 验	加密	文件类型 P 文件名称 ā	C组态	关联的子	信息
1 2 3	示例	已注册 未注册 未注册	<ul> <li>普通_软件</li> <li>普通_软件</li> <li>普通_软件</li> <li>普通_软件</li> </ul>	网络 の路 の路		候做石称 / 4. 点击	5. 远科安于 件类型和	文件名称	213@jm
4		未注册	普通_软件 普通_软件	网络网络		确定	<b>取</b> ;	消	

图 3-1 关联终端号

#### 4. 站点关联管理

站点关联管理是用于管理所设计的组态工程的信道参数和站点参数信息。

## 4.1 查询站点关联信息

每一个终端号所关联的站点信息可以通过站点关联管理查询。查询到的信道参数或站点信息和终端文件的信道参数、站点信息是一致的。如果不一致可能是上传文件时修改了信道或站点信息。需要重新 关联终端号或直接设置站点管理信息与工程文件一致。查询站点信息过程如图 4-1 和图 4-2 所示。



※ 工程管理软件 (ver:1.0.0.0) — 6_3										
Ċ	账号信息管理	<b>2</b>	终端文件管理	🐣 终端号管理	站点定义管理					
Þ	站点关联管	e 🔪 🕠	加密狗管理	🔹 运行状态管理	<b>1</b>	软件信息				
0 功能	功能 1.选择站点 关联关联 查询终端号									
2. 点击査 询终端号       3. 查询全 部终端号         查询       查询全部终端号										
5. 点击查看终端号关联信息       关联站点       查看终端号关联信息										
终	4. 个	选择一终端号 名称	文件类型	文件名称	模板名称	启停状态				
	1 7	示例	PC组态	示例工程	无	启用				

图 4-1 查询终端号关联信息

≫ 终端号关联信息 - 1										×	
信道类型	信道号 信道名称		信道性质		是召	有效	信道	参数	ý	i点参数	
捷麦GPRS	3	GPRS_4G	主站		有	效	查看		查看		
串口	4	电台 しいひょう 火火	主站		有	效 7. 点	(击查看 ) 董	f	6.	点击查看	
☆ 信道参数设置 - GPRS_46	♡信道参救设置 - GPRS_4G 信道参数 信自					信	道参数		<u>ل</u> ُ	占点参数	
信道地址 : 57312	设备类型		⇒ 站点设置								
主服务器IP :	apres. #JGPRS. COM 备用用	₿务器IP :	· 操作 —	na <del>c</del>					站占参		
主服务器端口号 :	主服务器端口号 : 🚥 备用服务器端口号 :				数信息						
主服务器协议类型 :	tcr 🖌 备用服务者	器协议类型: 107 💙	站点号	站点名称	站点说明	设备类型	备用信道名称	备用站点号	是否有效	实际站点号	
尝试恢复间隔: 60	尝试恢复	欠数: 65535	100	site[0]	4G	JMEUS	0	0	有效	100	
满 <i>作却</i> 时间,		at	101	site[1]	阿口	JMBUS	0	0	有效	101	
AELIA 60 0 10 10 12	VM00131	<b>nj :</b> 40	102	site[2]	wifi	JMBUS	0	0	有效	102	
包长 : 1000	包间隔	i 0	103	site[3]	双信道4G	JMBUS	0	0	有效	103	
			104	site[4]	双信道wifi	JMBUS	0	0	有效	104	
组码 : 202											
		确规									

#### 图 4-2 查询终端号关联信息

## 4.2 设置站点关联信息

点击"关联站点"后可以修改终端号下所用信道参数和站点的有效性。

· 操作 关联站点	查看终端号关联信息	
选择一/ <b>终端号</b>	冬端号 关联站点 终端名称	文件类型
1	示例	PC组态

图 4-3 查询终端号关联信息

## 5. APP 信息管理

当添加了手机组态工程文件时,可通过 APP 信息管理选项卡来查看和设置有关 APP 的信息。如下图 所示。

≫ 工程管理软件 (ver:1.0.0.0) - 6_3			
💼 账号信息管理 🛛 🖂 终端文件管	管理 🤌 终端号管理 🏉 站	点定义管理 🚺 站点关联管理	🎧 加密狗管理 🔹 🔅 运行状态
· 功能 添加终端文件	查询终端文件		
← 查询	文件名称	查询	查询全部文件
· 操作 删除文件 修	改文件 查看文件站点	信息 查看使用终端	2. 点击APP 信息管理 APP信息管理
文件名称	<b>文件类型</b> 1.选择文	件类型是 <b>文件来源</b>	添加时间
示例工程	PC組态	S的工作 工程_3	2018-01-09 13:29:17
手机组态示例	手机组态	工程_3	2018-01-09 14:46:27

图 5-1 APP 信息管理

## 5.1 查询 APP 信息

通过"查询 APP 信息"选项,可以看到添加或修改工程文件后生成的二维码。扫描二位码就可以下 载用组态工程软件设计生成的 APP 安装包。手机安装后输入生成的终端账号和密码登陆,就可以运 行组态软件设计的工程。



工程管理软件使用帮助 V1.0



图 5-2 查询 APP 信息

## 5.2 设置 APP 信息

"设置 APP 信息"选项可以修改公司 LOGO、软件图标、软件名称等信息,如下图所示。如果不设置,会使用默认 APP 信息。设置完成后软件会自动生成新的 APP 信息,已经扫码安装过手机 APP 的软件不用卸载重新安装,只需再次打开,软件会自动更新。

お APP信	管理 一 手机组态示例	X
┌ 功能		
	查询APP信息 设置APP信息 下载APP信息	
(设置)	1. 点击设置 APP信息	
	2 公司LOGO 页文档\解密图\wifi.jpg 浏览	
	2 软件图标 、网页文档、钻井平台.jpg 浏览 🕹	
	2.选择需要 设置的选项	
	3. 点击确定,等 待生成新的APP	
	确定 取消	

图 5-3 设置 APP 信息



## 5.3 下载 APP 信息

"下载 APP 信息"选项可以保存生成的二维码和 APP 安装包到本地电脑上。方便以后分享下载安装 手机 APP 软件。

≫ APP信息管理 — 手机组态	×
┌ 功能	
查询APP信息	设置APP信息 下载APP信息
○下载	1. 点击下载 APP信息
☑ 二维码	2. 选择需要的文 件下载到本地
☑ 安装包	
下载保存路径	ugs\Administrator\桌面 浏览
3. 点击确定	ŧ.
确定	取消

图 5-4 下载 APP 信息