

S_91green_ssl 规约说明

通信规约说明

规约名：	S_91green_ssl
文件编号：	
日期：	2017/8/25
版本：	V1.0

编写	审核	批准
lcf		

修改记录

日期	版本	修改描述	作者
2017/8/25	V1.0		

目 录

规约介绍.....	- 4 -
1.1 规约概述.....	- 4 -
1.2 规约对应产品说明	- 4 -
规约说明.....	- 5 -
2.1 规约配置方法.....	- 5 -
103 规约报文示例.....	-10
3.1 规约报文示例.....	-10

规约介绍

1.1 规约概述

本规约适用于畅洋通讯管理机和畅洋智慧能源网(www.91greenpower.com)前置机通讯
(上送方式为 SSL 认证加密方式)

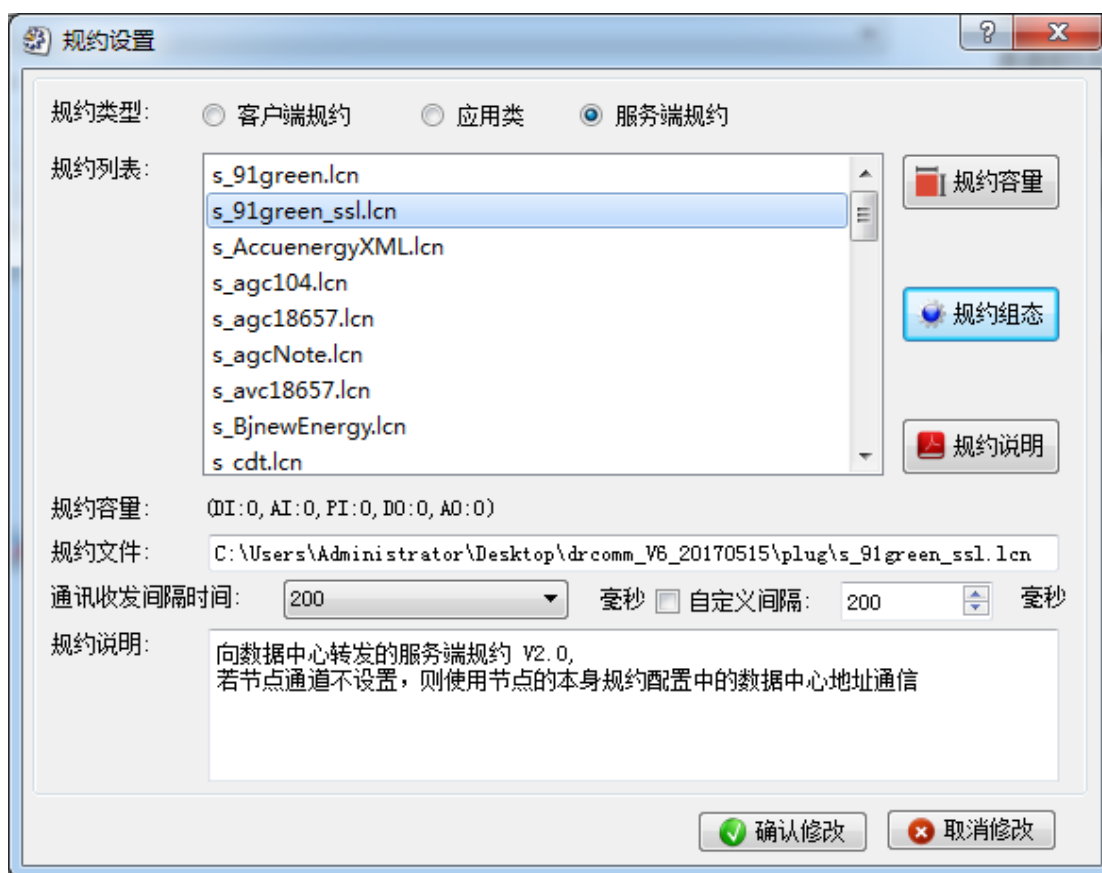
1.2 规约对应产品说明

畅洋全系列通讯管理机

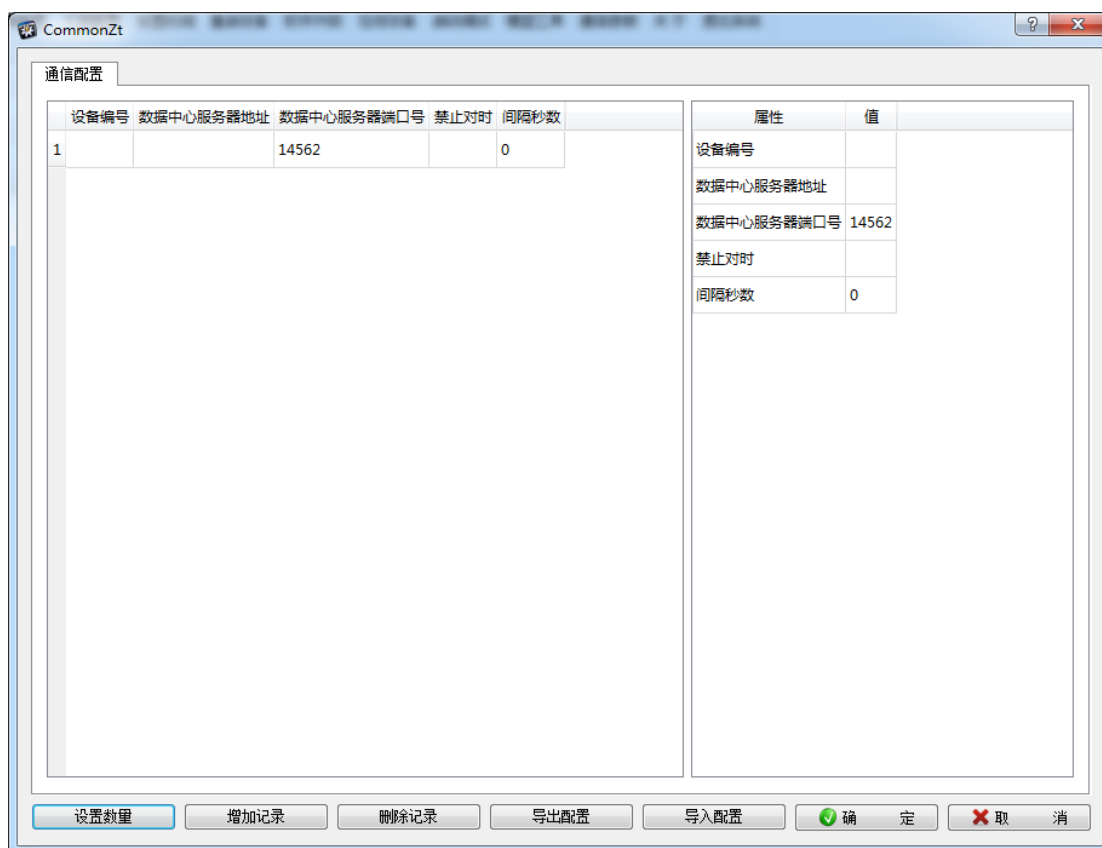
规约说明

2.1 规约配置方法

打开规约设置，选择服务端规约->s_91green_ssl.lcn，点击规约组态，如下图



S_91green_ssl 规约组态界面



如图所示，点击过后会有通讯参数配置界面

通信配置

配置子站的数据上送方式

设备编号：填写子设备编号，当有多个子设备是，主站会根据子设备通讯报文中的设备编号进行数据分类，因此，当有多个子设备是，序列编号不能重复；一般默认为自己本身编号

数据中心服务器地址：填入畅洋数据服务中心地址 chn.91greenpower.com;默认不填时，程序默认填入上述地址

数据中心服务器断开口号：默认 14562 ；如无特殊要求不需要更改

禁止对时：选择 Y 后，服务器不会对子设备进行对时；默认无效

本协议上送方式为 ssl 认证加密方式上送到畅洋智慧能源网数据中心服务器，加密证书为 drcomm/bin/greenpower_ca

通道配置

节点通道不需设置