

工单工具



公司名称	福州瑞芯微电子
日期	2015-12-24
联系人	Lan Shunhua
部门	第二系统
Email	lsh@rock-chips.com
文档接收人签字	

文档修改记录:

日期	修订版本	修订内容	修改人	核定人
2015-12-24	V1.0.0	初始版本。	LSH	

一、数据库设置

1、打开软件主界面，单击菜单“**Setting**” -> “**Database**”进入远程数据库设置界面：

The screenshot shows the 'DataBaseSetting' dialog box. It is divided into three main sections:

- Login Option:** Includes fields for 'Server' (pre-filled with '172 . 16 . 10 . 101'), 'UserName', and 'Password'.
- DataBase Option:** Includes a 'Type' dropdown (set to 'SQL2008'), 'Name' (set to 'snwtool'), 'Table' (set to 'lanshh'), and 'Index' dropdown (set to 'IMEI1').
- Test Option:** Contains a table with three columns, each containing the value '12'. To the right of the table are five checked checkboxes with corresponding text fields: 'SN->' (M_SN), 'WIFI->' (M_WifiAddr), 'BT->' (M_BTAddr), 'IMEI1->' (M_IMEI1), and 'IMEI2->' (M_IMEI2).

At the bottom right, there are 'OK' and 'Cancel' buttons.

图 1 数据库设置界面

设置以下选项

Login Option:

Server :远程运行数据库服务器 IP 地址

UserName :数据库用户登录名

Password :数据库登陆密码

Database Option:

Type :选择数据库的类型，目前暂时只是支持 SQL Server

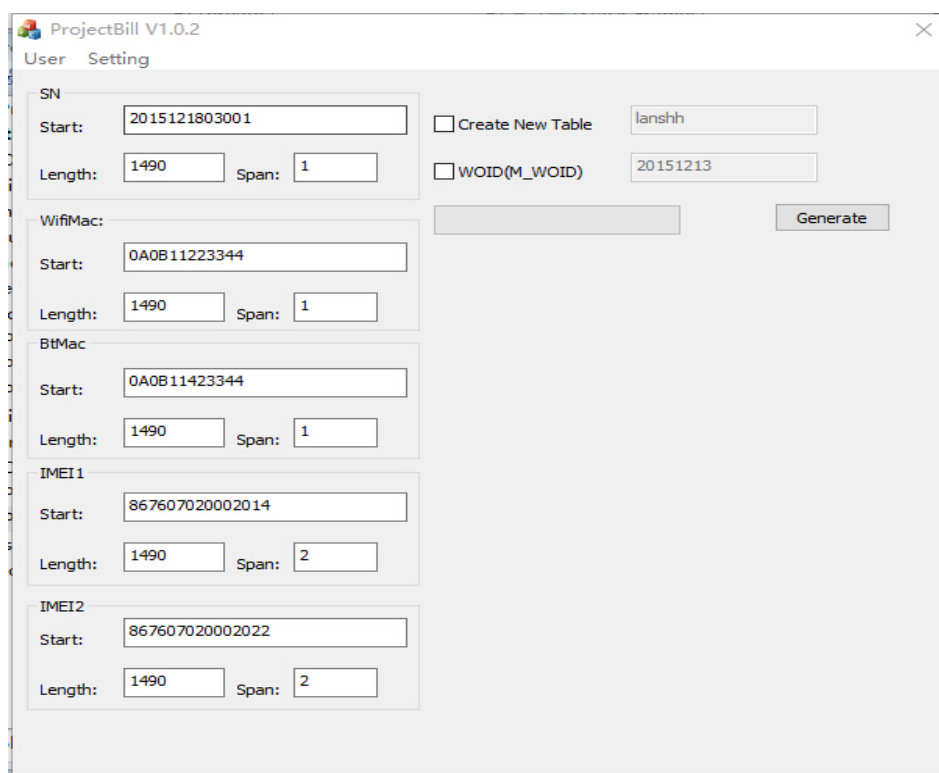
Name :远程需要链接的数据库，该数据库必须是已经存在的

Table :工单使用远程数据库的表格，这个如果主界面有选择“**Create New Table**”的话，这个选项可以忽略

以上设置好了之后，单击 “**OK**”，保存配置

二、生成设置

打开软件，进入软件主界面，设置数据库的生成内容：



The image shows the 'ProjectBill V1.0.2' application window with the 'User Setting' tab selected. The window contains several input fields for configuring data generation. On the left, there are sections for 'SN', 'WifiMac', 'BtMac', 'IMEI1', and 'IMEI2'. Each section has a 'Start' field, a 'Length' field, and a 'Span' field. On the right, there are checkboxes for 'Create New Table' and 'WOID (M_WOID)', each followed by a text input field. A 'Generate' button is located at the bottom right of the right-hand section.

Field	Start	Length	Span
SN	2015121803001	1490	1
WifiMac	0A0B11223344	1490	1
BtMac	0A0B11423344	1490	1
IMEI1	867607020002014	1490	2
IMEI2	867607020002022	1490	2

图 2 工具主界面

在主界面中，可以设置 SN，MAC，IMEI 生成方式，只支持自增方式生成：

Start:起始号

Length:号段的个数

Span:自增的方式，输入范围为 -9 ~ +9

Create New Table:选择是否生成新的表格，如果勾选，则必须在右侧输入新生成的表格名称

WOID(M_WOID):选择是否生成 WOID，如果勾选，则必须在右侧输入 WOID

三、生成数据

单击“**Gnerate**”按键，生成数据，成功之后提示如下：

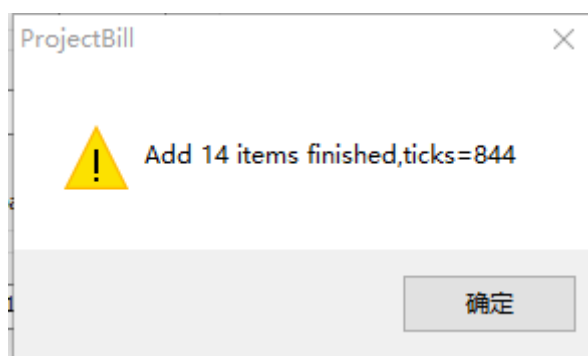


图 3 数据生成成功