


领焰灯库制作工具使用简要说明

一、安装


1. 直接运行 setup.exe 进行安装；
2. 更新版本重新安装之前，必须先卸载之前安装的版本；

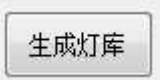
二、简要使用说明

1. 厂商、灯具类型、型号及通道数决定了生成的灯库的文件名称，都必须填写。
灯库文件名如 PR@Spot2000@20channels.xml；
2. 通道数最大可以 45 个，可以通过以下三种方式进行修改：
 - i. 鼠标点击上下按钮；
 - ii. 光标定在输入框内，在键盘上面使用上下按键；
 - iii. 直接输入一个数字，按回车；
3. 每个属性都可以自己定义，即如果下拉框里面没有需要的属性名称，可以使

用键盘输入自己定义的属性名称，如：

自定义的属性最好设置 **高级** 中的分类，没有设置分类的自定义属性将会默认放到 Control -> Control 下面；

4. “**微调**”表示此通道是**微调通道**。比如 Dim 是第 1 通道，Dim 的微调是第 2 通道，那么第 1，第 2 通道都选择 Dim，并且第 2 通道勾选“微调”；
5. **高级** 里面可以自定义属性的所属的第一级分类和第二级分类，不存在的分类也可以在下拉框里面用键盘输入，和自定义属性类似；
6. **高级** 里面可以设置属性的默认值及高亮值，设置值为 0~100；
7. **高级** 里面同时可以定义 DMX 值对应的含义，其中“含义”可以输入中文，方便控台中使用（可选）。值域表的操作方式主要有：
 - i. 在选中的单元格上面，可以直接输入数字或内容；点击两下（不是双击，是单击两下）即可进入本单元格内容；
 - ii. 最前面带*号的行表示新的空白行，在此行任意单元格输入内容，会自动新增一行出来；
 - iii. 需要删除一行时，点击本行最前面带  的按钮即可选中本行，然后使用键盘上面的 Delete 按键即可删除一行；
8. 对于微调通道，不可设置 **高级** ；

9. 填写完毕之后，最终点击  按钮即可生成灯库文件，**如果要生成旧版软件的灯库，需要把“生成灯库”按钮前面的勾选去掉。**

10. 导入功能，可以导入多种类型的 XML 格式的灯库文件，进行修改生成新的灯库文件。
11. 珍珠灯库文件导入并直接转换成 XML 格式灯库文件。在导入时勾选“珍珠灯库”栏，可将各类 R20 和 PER 灯库文件转换为 XML 格式灯库。导入后可以直接生成 XML 格式灯库，或修改通道属性和参数再生成 XML 灯库文件。

2012 年 11 月 1 日

更多详细资料请登录

<http://www.yelighting.com>