

```
+++ author = "sunjiyi" title = "PADS学习日记" date = "2024-11-21" description = "PADS学习与使用日记-  
PADS version VX2.7" categories = [ "工程类别" ] tags = [ "PADS" ] image="pads.jpg" +++
```

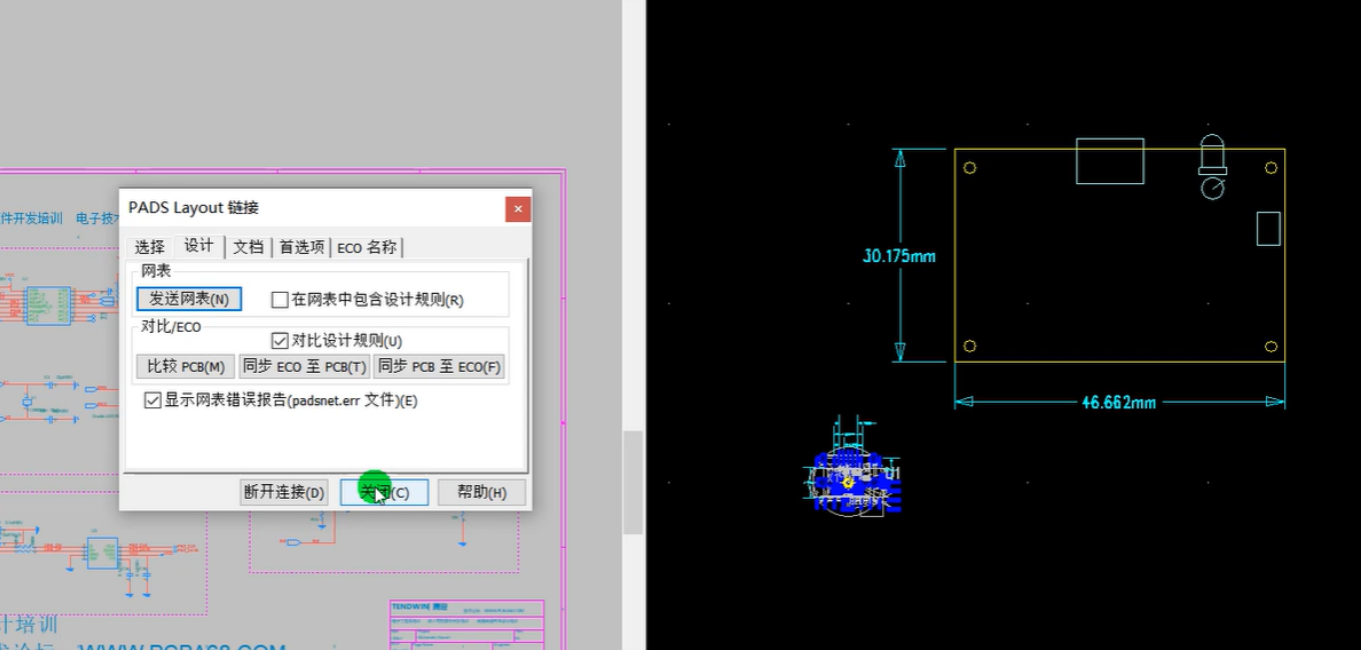
PADS学习日记

PADS简易教程

EDAHelper--EDA增强工具支持多款EDA 可以支持滚轮缩放+右键拖动
教程 | 24小时教会使用PADS进行PCB设计

原理图转PCB

原理图与PCB通过Logic连接。点击发送网表即可。也可以在PCB页面手动导入网表 (.asc文件)



然后在原理图中勾选部分元件，在PCB上右键勾选的元件，点击“分散”即可将元件分散开，方便之后布局。

PS：在原理图选择后，在PCB上高亮。快捷键Ctrl+E可以快速选择移动。
w a s w