

关于Vivado的安装

- 可以在[官网](#)中下载2019及以上的版本（2019，2020，2022均可）

验收要求

- 流水灯仿真波形PPT 39
- 流水灯运行结果PPT 54
- MUX2T1_5仿真波形PPT 78
- 多选器控制LED运行结果PPT 167
 - 注意推荐使用.v形式完成：通过Add Sources->Add or create design source->Create File创建所需模块，然后实现各模块功能
 - ppt79-94以及ppt142-149中自定义IP模块的封装和调用可以先做了解

实验验收

- 本实验**不需要**写实验报告
- 验收截止时间9.23日实验课前