

<wrap group> <WRAP third column > indexmenu try #1

- [edastudy](#)
- [fpga](#)
- [linux](#)
- [office](#)
- [risc-v](#)
- [ssd](#)
- [vs2015](#)
- [wiki](#)
- [windows](#)
- [其它](#)
- [协议学习](#)
- [语法](#)

</WRAP> <WRAP third column tip> indexmenu try #2

- [edastudy](#)
 - [bscan](#)
 - [cdc](#)
 - [dc](#)
 - [sta](#)
 - [tessent](#)
 - [vcs](#)
 - [vc_formal](#)
 - [verdi](#)
 - [anyconnect](#)
 - [arm_tools](#)
 - [eda工具](#)
 - [icc](#)
 - [jtag调试器](#)
 - [package封装](#)
 - [scan学习](#)
 - [test名词解释](#)
 - [verilog](#)
 - [xrun](#)
 - [安装questasim](#)
 - [绘图软件](#)
- [fpga](#)
 - [7series_libraries](#)
 - [fpga设计进阶3](#)
 - [gtx速度](#)
 - [linux调试pcie命令](#)
 - [noc](#)
 - [pcie_fpga实现方案参考](#)
 - [petalinux](#)
 - [usb接口芯片](#)

- vivado在线文档
- xilinx_axi_interconnect
- xilinx_fpga程序加载慢的原因和解决措施
- xilinx仿真dump波形
- zynq学习
- 摄像头
- linux
 - cpp学习
 - c学习
 - perl
 - python
 - ubuntu
 - 8系统
 - 64位系统安装32位程序
 - automatic_bug记录
 - centos6安装jdk1.8
 - centos7相关
 - centos修改时区
 - centos老版本
 - excalidraw安装
 - ftdi
 - git
 - glibc
 - linux与windows文件交换
 - linux定时任务
 - linux常用命令
 - openbmc
 - p4
 - qt
 - socket编程
 - svg_箭头
 - svg标准web颜色值列表
 - terminal快捷键
 - vmware
 - vnc
 - yum_install_list
 - 安装php56
 - 安装php70w
 - 开源逻辑分析仪pulseview
 - 查询万年历
 - 正则表达式
 - 语法分析器
- office
 - excelhome实用技巧搜集
 - excel公式运用
 - excel查找包含某关键字行并操作
 - excel隐藏取消隐藏行或列
 - excel隐藏行增加行删除行序号始终自动填充并保持连续
 - svg图导入word
 - visio图粘贴到word显示不全
 - word2016联网后打开慢的问题

- 合并多个工作簿
- 录屏到gif动画软件
- risc-v
 - risc-v指令集
 - 参考书籍
 - 开源chip
- ssd
 - ssd资料
- vs2015
 - dll
 - dll隐式与显式调用
 - vc2017无离线包
 - vc_link2001_2009错误解决
 - 有的程序为何只有dll没有lib
 - 静态库lib与动态引入库lib区别
- wiki
 - wiki语法测试
 - 插件语法
 - dokuwiki_toolbar快捷键
 - images
 - imgpaste
 - mermaid
 - qnap
 - syntax
 - syntax_highlighting
 - todo
 - wiki安装
 - wiki插件修改
 - 修改时区
 - 关闭sitemap
 - 删除无用png文件
 - 取消文本自动替换
 - 支持中文文件名
 - 编辑模式添加快捷键
 - 调整显示宽度
- windows
 - beyondcompare使用
 - outlook网页版搜索技巧
 - runasdate
 - win10禁止全角
 - windows清除下载缓存
 - windows访问网络资源时记住访问密码后的清除办法
 - 一文搞懂windows系统_目录变量_的相关知识
 - 任务计划程序
 - 共享盘里文件excel提示文件已损坏无法打开的解决办法
 - 照片尺寸大全
 - 罗技k580fn键锁定切换
- 其它
 - lvds器件
 - spf_接口
 - 中性笔

- 威伯斯云
- 系统之家
- 红警
- 网线水晶头接法
- 协议学习
 - amba
 - ddr
 - network网络
 - pcie
 - sata
 - x86
 - 8b10b
 - arm_dap
 - jtag
 - lfsr
 - prbs
 - usb电阻
 - 补码
- 语法
 - awk语法速查
 - csh语法速查
 - gvim
 - json
 - perl语法速查
 - python3语法速查
 - sh语法速查
 - tcl_synopsys
 - tcl_tessent
 - tcl语法速查

</WRAP> <WRAP third column box> indexmenu try #3

- edastudy
 - bscan
 - bscan_tile_flow
 - bscan学习
 - pad_lib
 - cdc
 - cdc_bugs
 - cdc_check
 - 一些检查项
 - dc
 - dc_cmd
 - multicycle
 - 其它
 - 检查项
 - sta
 - pt
 - tessent
 - atpg

- clock
- dft_signals
- dft_spec
- drc
- eco_commands
- flow
- icl
- ijtag
- ist
- lbist
- libcomp
- memory_bist
- pattern_spec
- pdl
- simulation
- ssn
- ssn_datapath
- ssn_scandump
- tcd
- tessent_occ
- tessent_user_arg
- test_setup
- tile_flow
- 常见问题
- vcs
 - vcs使用
- vc_formal
 - cc
 - user_check
- verdi
 - delta_cycle
 - dump_waveform
 - fsdbreport
 - kdb
 - symbol_library
 - vc_apps_npi
 - 快速复制vc_app程序配置
- anyconnect
- arm_tools
- eda工具
- icc
- jtag调试器
- package封装
- scan学习
- test名词解释
- verilog
- xrun
- 安装questasim
- 绘图软件
- fpga
 - 7series_libraries

- fpga设计进阶3
- gtx速度
- linux调试pcie命令
- noc
- pcie_fpga实现方案参考
- petalinux
- usb接口芯片
- vivado在线文档
- xilinx_axi_interconnect
- xilinx_fpga程序加载慢的原因和解决措施
- xilinx仿真dump波形
- zynq学习
- 摄像头
- linux
 - cpp学习
 - cpp在线运行
 - cpp基本语法
 - gcc与g
 - include区别
 - std_lib
 - std_lib_study
 - c学习
 - struct
 - time
 - perl
 - cpan
 - clipboard复制中文字符到剪切板乱码
 - perl_crlf
 - perl向上取整
 - perl打包linux
 - perl打包windows
 - perl非贪婪匹配
 - windows平台perl推荐
 - 使用cpanm安装包
 - 剪贴板分析工时
 - 用perl产生verilog文件
 - python
 - 5种方法加密你的python代码
 - anaconda3安装问题
 - excel相关python库
 - odfpy
 - pip安装
 - prettytable
 - pyinstaller
 - pypi
 - pyqt5
 - python-escpos
 - python_tcl混合编程
 - python在内存中进行zip操作
 - python源码保护
 - python读取yaml

- python风格指南
- windows安装readline
- xml.etree.elementtree使用
- yaml与json转换
- 使用class变量
- 使用swig连接python与c
- 使用注意
- 图片墙
- 安装pyqt5
- 彻底搞懂python中文乱码问题
- 编译py文件为pyc文件
- ubuntu
 - apt-get-install-list
 - openocd
 - python3升级
 - ubuntu国内镜像
- 8系统
- 64位系统安装32位程序
- automatic_bug记录
- centos6安装jdk1.8
- centos7相关
- centos修改时区
- centos老版本
- excalidraw安装
- ftdi
- git
- glibc
- linux与windows文件交换
- linux定时任务
- linux常用命令
- openbmc
- p4
- qt
- socket编程
- svg_箭头
- svg标准web颜色值列表
- terminal快捷键
- vmware
- vnc
- yum_install_list
- 安装php56
- 安装php70w
- 开源逻辑分析仪pulseview
- 查询万年历
- 正则表达式
- 语法分析器
- office
 - excelhome实用技巧搜集
 - excel公式运用
 - excel查找包含某关键字行并操作
 - excel隐藏取消隐藏行或列

- excel隐藏行增加行删除行序号始终自动填充并保持连续
- svg图导入word
- visio图粘贴到word显示不全
- word2016联网后打开慢的问题
- 合并多个工作簿
- 录屏到gif动画软件
- risc-v
 - risc-v指令集
 - 参考书籍
 - 开源chip
- ssd
 - ssd资料
- vs2015
 - dll
 - dll隐式与显式调用
 - vc2017无离线包
 - vc_link2001_2009错误解决
 - 有的程序为何只有dll没有lib
 - 静态库lib与动态引入库lib区别
- wiki
 - wiki语法测试
 - 列表测试
 - 图片测试
 - 基本文本语法
 - 目录测试
 - 插件语法
 - indexmenu
 - dokuwiki_toolbar快捷键
 - images
 - imgpaste
 - mermaid
 - qnap
 - syntax
 - syntax_highlighting
 - todo
 - wiki安装
 - wiki插件修改
 - 修改时区
 - 关闭sitemap
 - 删除无用png文件
 - 取消文本自动替换
 - 支持中文文件名
 - 编辑模式添加快捷键
 - 调整显示宽度
- windows
 - beyondcompare使用
 - outlook网页版搜索技巧
 - runasdate
 - win10禁止全角
 - windows清除下载缓存
 - windows访问网络资源时记住访问密码后的清除办法

- 一文搞懂windows系统_目录变量_的相关知识
- 任务计划程序
- 共享盘里文件excel提示文件已损坏无法打开的解决办法
- 照片尺寸大全
- 罗技k580fn键锁定切换
- 其它
 - lvds器件
 - spf_接口
 - 中性笔
 - 威伯斯云
 - 系统之家
 - 红警
 - 网线水晶头接法
- 协议学习
 - amba
 - apb
 - axi3
 - axi4_lite
 - ddr
 - ddr3_to_ddr4
 - rank_bank模组概念
 - network网络
 - socket类型
 - 评估板
 - pcie
 - test
 - 1
 - 2
 - doorbell
 - pcie各代版本速度
 - 基本传输类型
 - sata
 - 原语
 - x86
 - apic
 - bmc
 - vmcb
 - x86访问pci设备配置空间
 - 基本寄存器组
 - 权限控制
 - 运行模式
 - 8b10b
 - arm_dap
 - jtag
 - lfsr
 - prbs
 - usb电阻
 - 补码
- 语法
 - awk语法速查
 - csh语法速查

- [gvim](#)
- [json](#)
- [perl语法速查](#)
- [python3语法速查](#)
- [sh语法速查](#)
- [tcl_synopsys](#)
- [tcl_tessent](#)
- [tcl语法速查](#)

</WRAP> </wrap>

第一个图

```
graph LR
  A-->B
  B-->C[C is a\n good boy]
  C-->D
  E-->D
  D-->ABC
  ABC-->5[\adfadfadf/]
  5-->6
  0-->|s|6
  1-->6
  2-->6
  23-->1
  99-->23
  98-->23
  6-->7
  7-->8
  8-->9
  9-->9a
  9a-->9b
  9b-->9c
  9c-->9d
  9d-->9d0
  9d0-->9d1
  9d1-->9d2
  9d2-->d3
  d3-->d4
  linkStyle 1 stroke:#f00,stroke-width:2px;
```

第二个图

```
graph LR
  A[Hard] -->|Text| B(Round)
  B --> C{Decision}
  C -->|One| D[Result 1]
  C -->|Two| E[Result 2]
```

结束

```
<WRAP box > box </WRAP>
<WRAP info > info </WRAP>
<WRAP important > important </WRAP>
<WRAP alert > alert </WRAP>
<WRAP tip > tip </WRAP>
<WRAP help > help </WRAP>
<WRAP todo > todo </WRAP>
```