

原创

Qt的静态编译, Qt5.11.0

2019-05-28 13:09:32 杓-天 阅读数 245

收藏 更多

版权声明：本文为博主原创文章，遵循 CC 4.0 BY-SA 版权协议，转载请附上原文出处链接和本声明。
本文链接：<https://blog.csdn.net/tianjilieren/article/details/90637304>

configure.bat -confirm-license -opensource -platform win32-g++ -debug-and-release -static -prefix "C:\Qt\Static\5.11.0" -qt-sqlite -qt-zlib -qt-libpng -qt-freetype -qt-pcre -qt-harfbuzz -opengl desktop -no-qml-debug -no-angle -nomake tests -nomake examples -skip qtwebengine -skip qtwebview -skip qt3d

C:\Qt\Static\5.11.0

教程网址：https://www.cnblogs.com/ike_li/p/6860089.html

完成教程的最后一步，可能不一样采用以下方法即可


静态编译方法在conf文件，直接加上QMAKE_LFLAGS = -static 也可以的，或者在新建工程.pro加上 win32{}，见下图，至于dll输出，在新建工程.pro里增加一条

CONFIG += dll

```
8
9 greaterThan(QT_MAJOR_VERSION, 4): QT += widgets printsupport
10
11 TARGET = DBD-Tuner
12 TEMPLATE = app
13
14 win32{
15     QMAKE_LFLAGS=-static
16 }
17
18 SOURCES += main.cpp \
19             tuner.cpp
20
```

<https://blog.csdn.net>

文章最后发布于: 2019-05-2



外夹式超声波流量计，快过来！

外夹式流量计
1323阅读

想对作者说点什么

Qt 5.10.0 静态编译版本（完整）

Qt 5.10.0 静态编译版本（Release） 完整内容，已集成OpenSSL 1.0.2 MSVC2015

03-31

下载

Qt5.8 在windows下静态编译

在默认情况下，用QtCreator编译程序时，使用的是动态编译。编译好的程序在运行时需要另外加上相应的Qt库文件...

博文 来自： 雪狼的博客

阅读数 6191

QT5.6.1使用静态编译

Qt项目编译一般使用的是动态编译，这使得一个即使很简单的项目也会需要一些qt的依赖库，使得发布版本的文件比...

博文 来自： ninglu1989的博客

阅读数 1358



微小流量计与产品质量

质量 流量计

6987阅读

QT5.9.4静态编译法

1) minGW32 根目录 C:\Qt\Qt5.9.4 5.9.4 qt_build_m...

博文 来自： 王小溪的博客

阅读数 858

Qt为何官方不出静态编译版本呢？

静态编译对于发布简单的小程序而言，确实很方便。为何官方不发布静态编译版本呢？

论坛

QT5.5静态编译问题

本来不想问的，但网上找了一堆的资料感觉好杂，还是来问下吧。我装的是qt-opensource-windows-x86-msvc2013_64...

论坛

求救：QT静态编译的问题

我的环境是：VS2008 + QT4.6.2 + WINDOWS7 http://blog.csdn.net/SysThink/archive/2010/05/16/5596060.aspx ...

论坛

Qt5.9静态编译

qt静态编译出现以下问题怎么解决呢？ D:\qt-5.9.0\qtbase\src\corelib\global\qlibraryinfo.cpp: fatal error C1853: "q...

论坛

Qt5.8 在windows下静态编译 - 雪狼的博客 - CSDN博客

静态编译 Qt 简单教程 - fanhenghui的专栏 - CSDN博客

程序员的遗憾：忽视数学必定后悔！

如果你没有抓住机会学习数学，迟早有一天会后悔！

关注

QT5.10.1静态编译版本

在Windows 10下使用MinGW静态编译QT5.10.1之后打包上传到百度网盘的地址，楼主用I5 4200编译了4个多小时。。分...

03-06

下载

QT5.6.1使用静态编译 - ninglu1989的博客 - CSDN博客

QT静态编译 - yang_jing的博客 - CSDN博客

win10下QT5.11.1静态编译(带MYSQL)

编译前准备工作： 下载QT5.11.1 https://download.qt.io/archive/qt/5.11/5.11.1/下载Python: https://ww...

博文 来自： 等待秋风

阅读数 1810



vv1025

123篇文章

排名:千里之外

关注



lzycc234

1篇文章

排名:千里之外

关注



zhaoxd200808501

140篇文章

排名:千里之外

关注



ninglu1989

21篇文章

排名:千里之外

关注

QT 静态编译(包含webkit) - manbug的专栏 - CSDN博客

win10下QT5.11.1静态编译(带MYSQL) - 等待秋风 - CSDN博客

Qtcreator 编译静态库并使用

静态库的编译参照https://blog.csdn.net/qq_37468954/article/details/76537829建立静态库项目测试代码如下保...

博文 来自： 叶落随风

阅读数 6460

https://blog.csdn.net/tianjilieren/article/details/90637304

2/8

qt 如何编译静态程序

阅读数 2572

转自https://www.cnblogs.com/ike_li/p/6860089.html

博文 来自: mct123的专栏

QT5.9.4静态编译法 - 王小溪的博客 - CSDN博客

Windows下Qt静态编译全解 - vv1025的博客 - CSDN博客

Qt for Windows: Qt 5.8.0 MinGW 静态编译版本 (包含OpenSSL)

阅读数 9815

刚刚弄好了5.8.0的静态编译，过程的话，和以前都差不多，就不多说了 唯一的不同就是 -qt-sql-sqlite 要改成 -qt-s...

博文 来自: Jason' s home

羡慕AI高薪岗！为什么这类程序员不建议大家转型？

被众多开发工程师羡慕的AI程序员为啥这么高薪！30w只是白菜价有啥要求？

浅谈Qt 静态编译 - youfulan的专栏 - CSDN博客

Qt5.11.2 & VS2017 & 64位版本静态编译及使用

阅读数 3853

使用VS2017静态编译Qt程序小伙伴们有没有遇到过，自己使用Qt库开发的小程序，在本地电脑上跑得很欢快，但是...

博文 来自: YeeZo的博客

Qt5如何实现静态编译。

-

问答

如何静态编译QT5

如题：这几天一直在试着编译linux下的QT 5.X 静态库，但是编译出来的库生成的程序还是连接了一些系统动态库，导致将...

论坛

Qt for Windows: Qt 5.6.0 MinGW 静态编译版本制作

阅读数 2万+

本文将讲述如何在Windows系统中，Qt源码，编译并且安装，以制作出一个可以一键静态编译Qt版本我使用的环境...

博文 来自: Jason' s home

qt静态编译

阅读数 1万+

QT里部署程序有两种方法：一种是动态编译，一种的静态编译动态编译需要发布.exe程序的同时，附上dll文件，想Q...

博文 来自: cogizh

程序员连拿3份Offer，每份工资竟超出原来薪资5万，这几点分享给你！

作为一名老码农！Python 116K 超过 C++，薪酬排行第一

qt 静态编译

阅读数 219

VS2005静态编译（VS2008 编译同理，启动相应的命令行，设置相应的目标平台，修改相应的配置文件）1.设置VS2...

博文 来自: michael_nuaa的专栏

QT静态编译

阅读数 288

ubuntu14.04+Qt4.8.6:一.下载源码，地址在这<http://download.qt.io/archive/>，找到对应自己QT版本源码二.编译...

博文 来自: yang_jing的博客

浅谈 Qt 静态编译

阅读数 406

Qt 静态编译是本文要介绍的内容，首先，你应该该知道什么叫静态引用编译、什么叫动态引用编译。我这里只是简...

博文 来自: flame99999的专栏

静态编译 Qt 简单教程

阅读数 748

标题无“转载”即原创文章，版权所有。转载请注明来源：<http://hgoldfish.com/blogs/article/107/>。跟我打交道...

博文 来自: fanhenghui的专栏

静态编译Qt5.5.1

阅读数 817

1.下载QT5.5.1源码，下载地址<http://www.qt.io/cn/download-open-source/>，选择适合自己的版本2.解压，比如放...

博文 来自: Nice To Come Here

 方太电蒸箱zw-z1

嵌入式电蒸箱好用吗

971阅读

三步搞定Windows下的qt静态编译环境

阅读数 2154

第一步：下载安装QT+Release，将5.3.1-mingw32-rel-static.7z解压到，安装目录，可在我的某盘中下载，链接：[h...](http://...)

博文 来自: MSONG93的博客

Qt第二天——静态版本编译	阅读数 4997
上篇介绍了QT开发的基本知识——环境搭建, 相信大家已经最qt开发有所了解, 但是不管是msvc、mingw, 都是使... 博文 来自: jianghuan0122的...	
aarch64-linux-gnu-gcc QT交叉编译移植	问答
-	
Qt最新版5.12在Windows环境静态编译安装和部署的完整过程(VS2017)	阅读数 8611
文章目录源码下载编译源码下载Qt最新版5.12.0的源码下载地址: qt-everywhere-src-5.12.0选择文件: 源代码压缩... 博文 来自: zhangpeterx的博客	
linux qt 如何静态编译, 在arm板运行	论坛
Qt 如何编译成可执行程序, 像VC的静态编译, 可以在脱离QT的环境中运行 想在arm hi3531板子上运行 在网上看到: qt...	
一本可陪伴一辈子的笔记本	广告
可擦可写, 可循环利用, 支持OCR识别, 让你的笔记本变得智能	
qt怎么使用vs编译的静态库?	问答
-	
Qt5.10.1在Windows平台下进行静态编译	阅读数 1154
本文最后更新于2018-6-20, 可能会因为没有更新而失效。如已失效或需要修正, 请联系我! Qt静态编译的最大好处... 博文 来自: zhangpeterx的博客	
Linux文件操作高频使用命令	阅读数 2万+
文章目录0.新建操作: 1.查看操作2.删除操作3.复制操作4.移动操作: 5.重命名操作: 6.解压压缩操作0.新建操作: mk... 博文 来自: 不能如期而至的专栏	
SQL基本语法入门 看这里就够了	阅读数 1万+
SQL执行顺序第一步: 执行FROM第二步: WHERE条件过滤第三步: GROUP BY 分组第四步: 执行SELECT 投影列... 博文 来自: Mr_Fei的博客	
黑客入门, 从HTB开始	阅读数 2万+
Hack the box 是国外的一个靶机平台, 里面的靶机包含多种系统类型, 并且里面可以利用的漏洞类型多种多样, 有... 博文 来自: neal1991的专栏	
2019 中国开发者有奖大调查 了解真实的开发者现状	
想了解开发者的工作时长、薪酬状况.....本次调查将为您——展现开发者的现状。	
Qt5.5.1静态编译	阅读数 117
转载自: http://jingyan.baidu.com/article/0aa2237554f1db88cc0d6417.html 软件环境: win7 x64和qt creator... 博文 来自: liusuxx的专栏	
请教下QT静态编译的问题	论坛
系统为 winxp 安装了官方的Open source 4.5.3安装后是 动态链接库看网上的教程是 使用 configure.exe -static -release ...	
Qt for Windows: Qt 5.9.0 MinGW 静态编译版本 (包含OpenSSL)	阅读数 2万+
概述5月31号, Qt这一次竟然没跳票, 如约发布了LTS的5.9感觉这一次5.9用的人会很多, 毕竟LTS, 而且确实改进很... 博文 来自: Jason' s home	
VS2017+QT5.10编译QT静态库	阅读数 1202
准备工作*Supported compiler (Visual Studio 2012 or later,MinGW-builds gcc 4.9 or later) * Perl version 5... 博文 来自: 草莓蛋糕人	
QT 静态编译	09-03
详细讲解了我进行QT 静态编译步骤与方法、装QT SDK 后, 默认采用的是动态链接库的编译方式, 如果需要发布程序, 需... 下载	
	
卷板机生产厂家	
卷板机厂家直销	
427阅读	
Qt 5.7.1 静态编译库 (直接使用)	12-03
编译好的用于Qt静态编译exe文件的Qt 5.7.1静态链接库。经测试可以再Qt最新版 5.11.2下使用。 下载	
程序员实用工具网站	阅读数 21万+
目录 1、搜索引擎 2、PPT 3、图片操作 4、文件共享 5、应届生招聘 6、程序员面试题库 7、办公、开发软件 8、高... 博文	

<div>史上最详细的IDEA优雅整合Maven+SSM框架（详细思路+附带源码）</div> <div>网上很多整合SSM博客文章并不能让初探ssm的同学思路完全的清晰，可以试着关掉整合教程，摇两下头骨，哈一大...</div>	<div>阅读数 6万+</div> <div>博文</div>
<div>我的 Input框 不可能这么可爱</div> <div>作者：陈大鱼头 github： KRISACHAN &lt;input /&gt; 标签是我们日常开发中非常常见的替换元素了，但是最近在...</div>	<div>阅读数 2万+</div> <div>博文</div>
<div>爬虫小程序 - 爬取王者荣耀全皮肤</div> <div>你也想要王者荣耀全皮肤吗？</div>	<div>阅读数 5087</div> <div>博文</div>
<div> 电磁流量计的正确使用 电磁流量计 6859阅读</div>	
<div>动态规划入门到熟悉，看不懂来打我啊</div> <div>2.1斐波那契系列问题 2.2矩阵系列问题 2.3跳跃系列问题 3.1 01背包 3.2 完全背包 3.3多重背包 3.4 一些变形选讲 2....</div>	<div>阅读数 8649</div> <div>博文</div>
<div>挑战10个最难的Java面试题（附答案）【上】</div> <div>这是收集的10个最棘手的Java面试问题列表。这些问题主要来自 Java 核心部分 ,不涉及 Java EE 相关问题。你可能知...</div>	<div>阅读数 5万+</div> <div>博文</div>
<div>GitHub开源的10个超棒后台管理面板</div> <div>目录 1、AdminLTE 2、vue-Element-Admin 3、tabler 4、Gentelella 5、ng2-admin 6、ant-design-pro 7、blu...</div>	<div>阅读数 5万+</div> <div>博文</div>
<div>花了20分钟，给女朋友们写了一个web版群聊程序</div> <div>参考博客 [1]https://www.byteslounge.com/tutorials/java-ee-html5-websocket-example</div>	<div>阅读数 9016</div> <div>博文</div>
<div>对计算机专业来说学历真的重要吗？</div> <div>我本科学校是渣渣二本，研究生学校是985，现在毕业五年，校招笔试、面试，社招面试参加了两年了，就我个人的...</div>	<div>阅读数 11万+</div> <div>博文</div>
<div> 实验室气体流量计 气体涡街流量计 1099阅读</div>	
<div>面试官，不要再问我三次握手和四次挥手</div> <div>三次握手和四次挥手是各个公司常见的考点，也具有一定的水平区分度，也被一些面试官作为热身题。很多小伙伴说...</div>	<div>阅读数 14万+</div> <div>博文</div>
<div>一生必看的纪录片</div> <div>下面按对自己的影响/感悟程度来排序 《人生七年》 概要：人生七年》又称作《56up》也是非常多的网友在看过之...</div>	<div>阅读数 3585</div> <div>博文</div>
<div>数据结构：史上最全排序算法合集</div> <div>收录总结了计数排序，选择排序，冒泡排序，基数排序以待更新</div>	<div>阅读数 4459</div> <div>博文</div>
<div>MySQL数据库—SQL汇总</div> <div>一、准备 下文整理常见SQL语句的用法，使用MySQL5.7测试，参考了尚硅谷MySQL教程及用例。用例sql： 链接: h...</div>	<div>阅读数 3万+</div> <div>博文</div>
<div>java学习路线导航【教学视频+博客+书籍整理】</div> <div>在博主认为，学习java的最佳学习方法莫过于视频+博客+书籍+总结，前三者博主将淋漓尽致地挥毫于这篇博客文章...</div>	<div>阅读数 2万+</div> <div>博文</div>
<div>HTML CSS整理笔记</div> <div>常见字体单位： 1.em 移动端常用的字体尺寸单位，说白em就相当于“倍”，比如设置当前的div的字体大小为1.5e...</div>	<div>阅读数 2万+</div> <div>博文</div>
<div>为什么你学不会递归？告别递归，谈谈我的经验</div> <div>可能很多人在大一的时候，就已经接触了递归了，不过，我敢保证很多人初学者刚开始接触递归的时候，是一脸懵逼...</div>	<div>阅读数 4万+</div> <div>博文</div>
<div>有哪些让程序员受益终生的建议</div> <div>从业五年多，辗转两个大厂，出过书，创过业，从技术小白成长为基层管理，联合几个业内大牛回答下这个问题，希...</div>	<div>阅读数 6万+</div> <div>博文</div>
<div>大学四年自学走来，这些私藏的实用工具/学习网站我贡献出来了</div> <div>大学四年，看课本是不可能一直看课本的了，对于学习，特别是自学，善于搜索网上的一些资源来辅助，还是非常有...</div>	<div>阅读数 15万+</div> <div>博文</div>

linux系列之常用运维命令整理笔录 本博客记录工作中需要的linux运维命令，大学时候开始接触linux，会一些基本操作，可是都没有整理起来，加上是...	阅读数 6347 博文
大学四年，我把私藏的自学「学习网站/实用工具」都贡献出来了 在分享之前，先说说初学者如何学习编程，这个话题想必非常的重要，要学好编程，给你一些学习网站也好、实用工...	阅读数 8万+ 博文
中国麻将：世界上最早的区块链项目 中国麻将：世界上最早的区块链项目 最近区块链这个玩意又被市场搞的很是火热，相信大部分人都不太清楚这玩意到...	阅读数 4万+ 博文
比特币原理详解 一、什么是比特币 比特币是一种电子货币，是一种基于密码学的货币，在2008年11月1日由中本聪发表比特币白皮书...	阅读数 3万+ 博文
Python 基础（一）：入门必备知识 Python 入门必备知识，你都掌握了吗？	阅读数 2万+ 博文
兼职程序员一般可以从什么平台接私活？ 这个问题我进行了系统性的总结，以下将进行言简意赅的说明和渠道提供，希望对各位小猿/小媛们有帮助~ 根据我...	阅读数 6万+ 博文
Python十大装B语法 Python 是一种代表简单思想的语言，其语法相对简单，很容易上手。不过，如果就此小视 Python 语法的精妙和深...	阅读数 6万+ 博文
数据库优化 - SQL优化 前面一篇文章从实例的角度进行数据库优化，通过配置一些参数让数据库性能达到最优。但是一些“不好”的SQL也...	阅读数 6657 博文
2019年11月中国编程语言排行榜 2019年11月2日，我统计了某招聘网站，获得有效程序员招聘数据9万条。针对招聘信息，提取编程语言关键字，并...	阅读数 7332 博文
通俗易懂地给女朋友讲：线程池的内部原理 餐盘在灯光的照耀下格外晶莹剔透，女朋友拿起红酒杯轻轻地抿了一小口，对我说：“经常听你说线程池，到底线程...	阅读数 4257 博文
使用 Docker 部署 Spring Boot 项目 Docker 技术发展为微服务落地提供了更加便利的环境，使用 Docker 部署 Spring Boot 其实非常简单，这篇文章我...	阅读数 1842 博文
求小姐姐抠图竟遭白眼？痛定思痛，我决定用 Python 自力更生！ 点击蓝色“Python空间”关注我丫加个“星标”，每天一起快乐的学习大家好，我是 Rocky0429，一个刚恰完午饭...	阅读数 6200 博文
python学习目录 这是我学习python的一套流程，从入门到上手 一、Python入门、环境搭建、变量、数据类型 二、Python运算符、...	阅读数 1万+ 博文
刷了几千道算法题，这些我私藏的刷题网站都在这里了！ 遥想当年，机缘巧合入了 ACM 的坑，周边巨擘林立，从此过上了“天天被虐似死狗”的生活... 然而我是谁，我可是死...	阅读数 3万+ 博文
别翻了，这篇文章绝对让你深刻理解java类的加载以及ClassLoader源码分析【JVM篇二】 点进文章的盆友不如先来做一道非常常见的面试题，如果你能做出来，可能你早已掌握并理解了java的类加载机制，...	阅读数 1万+ 博文
项目中的if else太多了，该怎么重构？ 介绍 最近跟着公司的大佬开发了一款IM系统，类似QQ和微信哈，就是聊天软件。我们有一部分业务逻辑是这样的 if ...	阅读数 1万+ 博文
Nginx 原理和架构 Nginx 是一个免费的，开源的，高性能的 HTTP 服务器和反向代理，以及 IMAP / POP3 代理服务器。Nginx 以其高...	阅读数 4878 博文
致 Python 初学者 欢迎来到“Python进阶”专栏！来到这里的每一位同学，应该大致上学习了很多 Python 的基础知识，正在努力成长...	阅读数 4万+ 博文
你真的了解RESTful API吗？ 前不久，在网上看到一个段子，一个码农去面试，面试官问什么是RESTful API，这看似一个很简单的常识问题，码...	阅读数 4052 博文
YouTube排名第一的励志英文演讲《Dream(梦想)》 Idon’ t know what that dream is that you have, I don’t care how disappointing it might have been as y...	阅读数 1万+ 博文

“狗屁不通文章生成器” 登顶GitHub热榜，分分钟写出万字形式主义大作

阅读数 3万+

一、垃圾文字生成器介绍 最近在浏览GitHub的时候，发现了这样一个骨骼清奇的雷人项目，而且热度还特别高。项...

博文


程序员：我终于知道post和get的区别

阅读数 4万+

是一个老生常谈的话题，然而随着不断的学习，对于以前的认识有很多误区，所以还是需要不断地总结的，学而时习...

博文

python json java mysql pycharm android linux json格式 c# font居中 c# shp文件 读取 c# 按行txt c#tcp 数据 c#怎么扫条形码 c#打包html c# 实现刷新数据 c# 两个自定义控件重叠 c#浮点类型计算 c#比较图片是否相同



杓-天

TA的个人主页 >

私信

关注

原创32

粉丝10

获赞4

评论12



访问6247


等级: 博客 3

周排名: 4万+

积分: 426

总排名: 16万+

勋章:  



齿轮流量计

最新文章

学习下控制 LQR加上观测器


SVPWM算法实现


重做和撤销


二连杆机器人的动力学


动力学拉格朗日一部分的推导过程

分类专栏

 机器人学习28篇

 算法学习21篇

 C++6篇

 Qt2篇

归档

2019年11月1篇

2019年10月1篇

2019年6月2篇

2019年5月12篇

2019年4月3篇

2019年3月4篇

2019年2月	10篇
2019年1月	3篇
...	
展开	

热门文章

S型曲线主函数
阅读数 1226

二连杆机器人的动力学
阅读数 401

S曲线规划升级版，初始速度和终止速度可指定，
阅读数 358

弧长离散曲线
阅读数 358

吴恩达的机器学习-识别猫采用一层的神经网络
阅读数 339

最新评论

二连杆机器人的动力学
qq_24306431：作者您好，我也想学习一下您的simulink仿真文件可以吗

基于Bezier匀速进给时间律U的...
u010602643：请问BezierPDerivatives 这个函数在哪呢

Bspine trajectory...
u010602643：您好 我测试了 下 数据全是nan 请问是什么问题呢

B样条基函数求导
tianjilieren：[reply]Yang135854[/reply] B是B样条计算公式里的最高阶基函数，D的话应该是B ...

二连杆机器人的动力学
weixin_43083051：[reply]tianjilieren[/reply] wx:coner713 万分感谢

广告

免费领20GB永久云存储空间

UCloud海量图片存储 支持高并发 全球CDN加速，音视频存储，图片空间，图床，图片外链，外链相册



CSDN学院



CSDN企业招聘

 QQ客服

 kefu@csdn.net

 客服论坛

 400-660-0108

工作时间 8:30-22:00

关于我们 招聘 广告服务 网站地图

京ICP备19004658号 经营性网站备案信息

 公安备案号 11010502030143

©1999-2019 北京创新乐知网络技术有限公司

公司

网络110报警服务

北京互联网违法和不良信息举报中心

中国互联网举报中心 家长监护 版权申诉