blowballs

24小時熱門文章

國泰綜合證券

【國泰

證券】定其

定額ETF

穩健投資首選ETF,5

定額平均每天最低只

元,免綁約,還享優

手續費。

立即申請

最新文章



<u>首頁</u> / <u>stm32</u> / 正文

# CP2102 USB to UART Bridge Driver的安裝

原創 <sup>®</sup> blowballs <sup>®</sup> 2018-08-29 16:21

CP2102是一款USB轉TTL電平的USB轉串口芯片,使用時發現諸多小網站上的驅動不是病毒就是安裝後無效, 經同事推薦去官網下載後成功連接。

官網地址:https://www.silabs.com/products/development-tools/software/usb-to-uart-bridge-vcp-drivers 打開上述鏈接,按照自己系統下載驅動,並解壓和安裝。

共享▼ 新建文件夹		
名称	修改日期	类型
<b>ル</b> x64	2017/10/11 2:34	文件夹
<b> №</b> x86	2017/10/11 2:34	文件夹
₹ CP210xVCPInstaller_x64.exe	2017/9/28 1:58	应用程序
CP210xVCPInstaller_x86.exe	2017/9/28 1:58	应用程序
apinst.xml	2017/9/28 1:45	XML 文档
SLAB_License_Agreement_VCP_Wind	2017/9/28 1:46	文本文档
slabvcp.cat	2017/10/11 1:52	安全目录
slabvcp.inf	2017/10/11 1:52	安装信息
v6-7-5-driver-release-notes.txt	<b>2017/10/17 6:49</b> ://blog.csdn.ne	<b>文本文档</b> t/u014527548

比如:win7 64位系統的下載後打開圖中的"CP210xVCPInstaller\_x64.exe",即可安裝成功。

WiFi輔助的地磁匹配室內定位方

Real-Time Loop Closure in 2D LI DAR SLAM 翻譯和總結(二)

Real-Time Loop Closure in 2D LI DAR SLAM 翻譯和總結(一)

MSCKF2.0(Mingyang Li-IJRR201 3) 論文要點總結

基於WIFI指紋的室內定位

最新評論文章

Online Class Takers

jsp上使用jasper做報表

<u>QT使用QListWidget+QChececkB</u>

ox實現多選功能

平行世界13

活在疫情肆虐的日子

線上留言

網絡分析儀中的S參數定義及表

專營臺灣各行各業本土妹 加籟 ns6688 高檔正妹兼職外

PCI-E基礎知識學習 **BOS1901 Piezo Haptic** MOS管當開關 **Jetpack for WordPress Driver - Most Efficient** 爲什麼一般用 NMOS做下管 **Technology** 廣告 Jetpack.com 廣告 pages.boreas.ca twblogs.net twblogs.net

Surfshark VPN: -82% 折扣

GPIO:推輓 (Push-Pull) vs 開漏Qualcomm 音頻學習一

( Open-Drain

twblogs.net

twblogs.net

區別(x86/x6 ARM)

CPU的構架之

twblogs.net

發表評論

廣告 Surfshark

登錄以後才評論..

1席 58坪 超值金店

#### 所有評論

還沒有人評論,想成為第一個評論的人麼?請在上方評論欄輸入並且點擊發布.

相關文章

# STM32中enumeration特殊使用方法

STM32中enumeration特殊使用方法 定義如下: /\*! \* STM32 Pin Names \*/ #define M

CU

① <u>yanlaifan</u> ① 2020-07-08 07:48:26

# <u>warnings by IAR Embedded workbench IDE:transfer of control bypasses initialization of...</u>

warnings by IAR Embedded workbench IDE:transfer of control bypasses initialization of...

① <u>yanlaifan</u> ① 2020-07-08 07:48:26

#### 文件編碼批量轉換爲utf-8

更新: 2020-03-19 最新在win10平臺用QT開發的時候發現UTF-8編碼分UTF-8 和 UTF-8 BOM兩種。UTF-8文件中放置BOM主要是微軟的習慣,但是放在別的系統上會出現問題,不含BOM的UTF

① <u>clorymmk</u> ① 2020-07-08 05:50:17

#### STM32的CAN波特率設置方法詳解

一般來說,同一個波特率可以對應多組參數,但是要讓通信更穩定,則需要選擇採樣點儘量靠近CIA推薦值的那一組 CIA推薦採樣點 波特率 採樣點【sample point】 <=500K 87.5% > 500K 80%

① 西安爱极客 ③ 2020-07-08 05:40:55

# STM32學習筆記(14) I2C(IIC)介紹

#### STM32學習筆記(15)SPI介紹

文章目錄SPI介紹SPI內部結構簡明圖SPI接口框圖字節的輸送時鐘極性與相位SPI特徵從選擇(NSS)腳管理部分狀態標誌 發送緩衝器空閒標誌(TXE)接收緩衝器非空(RXNE)忙(Busy)標誌配置過程相關結構體相關配置 SPI介紹

◎ 凯之~ ◎ 2020-07-08 05:12:01

### <u>printf函數簡潔實現</u>

#include <stdib.h> #include <stdib.h> #include <stdio.h> int My putchar(int ch) { HalSerial UARTWrite((uint8 \*)
&c

① <u>zhuohui307317684</u> ① 2020-07-08 03:38:33

#### STM32 USB數據發送完成的識別方法

<u>1 if (GetEPTxStatus(ENDP1) == EP TX NAK) 則認爲發送完成了 2 可以在相應端點的回調函數中,作相應的標誌void EP1 IN Callback(void)</u>

① <u>fuyunliushuizjf</u> ① 2020-07-07 22:39:55



#### STM32 加入調試信息來調試代碼

這個想法是從K60上得出來的;今天再幫一哥們看程序的時候,他可以用串口看出來那個文件那一行文件出現問題了,於是很好奇,就問他,他也不知道,然後我就細心的研究了下他的庫;發現一個不錯的調試方法,其實這個在stm32裏面本身也是設置好了的,但

① <u>ieczw</u> ① 2020-07-07 21:45:06

# NRF24L01 無線通信模塊使用

NRF24L01驅動代碼下載:http://download.csdn.net/detail/ieczw/7029597 NRF24L01調試了近一個星期!多多少少有 點浪費感情,因爲由於板子的問題害的我一直無法調通,後來又找了兩塊板子,立

### <u>多定時器複用一個硬件定時器</u>

當定時器不夠用或者不想浪費資源時。我們可以利用定時器複用功能。使用一個硬件定時器就可以實現多個時間的 定時。類似於軟件定時器。優點:可以多個定時器複用要給硬件,節約資源 缺點:它是在某個任務或者mian中一直 循環查詢。優先級沒有定

① 断雁孤鸿 ① 2020-07-07 19:05:39

#### 各個認證記錄及說明SRRC與CTA認證

1.SRRC與CTA認證 帶藍牙·WIFI,無線·2.4G等功能的都強制要做SRRC 帶入網才需要CTA SRRC的申請流程參考 http://www.szhtw.com.cn/SRRC.html (非廣告就是參考下他的資料)

① <u>yougogo</u> ① 2020-07-07 16:14:17

#### STM32F4/F1+ESP8266連接移動雲(OneNET)

<u>參考視頻:B站超緯電子 目錄參考視頻:[B站超緯電子](https://www.bilibili.com/video/BV16E41147uZ?t=5&p=14)</u> 源碼實踐過程(1)硬件連接(2)調試時注意(3)實驗現象主要問題(1

#### STM32定時器應用——輸出PWM給電機調速

<u>目錄(資料下載看最後)一、PWM簡介二、硬件部分三、軟件部分1. PWM初始化 pwm.c2. PWM初始化pwm.h3. 電機控制motor.c4. 電機控制motor.h5. 備註三、參考資料四、資料下載 源碼下載 分享鏈接</u>

