看门狗安装图文示范

先找到板载 9pin USB 口 及 机箱接线-前版面 F_PANEL



前版面 F_PANEL

这个主板我们用到的是 ON/OFF(对应 PWR), RST, HLED(对应 HDD), SPK(SPEAK)

我们反转看门狗看背部,能看到 SPK/HDD/RST/PWR,其实标注的 是狗正面相对应的针脚的功能

我们接着要做的事就是用线把这几个针脚和主板对应针脚连接起来





用连接线把对应针脚连接上

这个主板的话狗的 PWR 接 ON/OFF, RST 接 RST, HDD 接 HLED, SPK 接 SPK, 其中 PWR, RST, SPK 都不用分正负, 两根插上就是, 但 HDD 线 (图上是蓝绿线) 要分正负



注意:HDD 线正负插对狗中间那个 HDD LED(硬盘灯)硬盘读写 才会闪 还有一个需要注意 SPK 针在主板都是 4 针的,这个线要插 4 针的最 左和最右就是插两头中间两针空



主板的 SPK 有的叫 SPEAK, SPEAKER, 是主板的 PC 喇叭接口, 这 个必须连接上才能使用 线接好后,找到主板的前置 USB 口一般叫 FUSB,如下图的 F_USB1 F_USB2,9针,有一个缺针位置





按这个方向插插,就是电容位置对缺针的位置



插好后刚通电时,信号灯闪三下代表安装正确 每个狗的连接线颜色都不一样,但只要针与针的连接没错就安装完成 你狗这头黄橙接 RST,你主板那头也黄橙接 RST,不过位置对调无影 响,因为不分正负,除了 HDD 线。



用户如果有 PCI-E 插槽闲余也可以插 PCI-E (非挖矿用户), PCIE 装 法和使用一样,只是插的接口不一样



如果你有开机线可以接狗上,因为狗的插针有两排,你插了一排还有 一排可以插开关,只要你插到相对应的位置就可以,这样你的手动开 关也可以用,



当然用螺丝刀短路开关机和重启是惯常做法,短路红粉线位置开关机器,短路黄橙位置是重启机器。

硬件安装说到这里,接着是软件部分。

下载压缩包,解开进入目录,运行feeddog.exe

修改日期	类型	大小
2018/1/1 8:13	文件夹	
2018/2/6 8:53	文件夹	
2017/10/14 8:41	图标	2 KB
2018/3/11 12:43	配置设置	3 KB
2017/12/23 13:25	360 Chrome HT	26 KB
2018/3/11 12:42	应用程序	296 KB
2009/7/14 9:15	应用程序扩展	1,354 KB
2011/1/20 1:07	应用程序扩展	96 KB
2017/12/16 6:17	Windows 批处理	1 KB
2017/12/26 7:06	Foxit PDF Docu	462 KB
2017/12/30 16:35	JPEG 图像	1,319 KB
2017/12/26 7:06	Foxit PDF Docu	1,558 KB
2017/12/30 22:37	WinRAR ZIP 压缩	546 KB
2018/1/27 12:41	JPEG 图像	113 KB
2018/1/5 16:20	WinRAR 压缩文件	510 KB
2018/1/27 12:37	JPEG 图像	846 KB
	修改日期 2018/1/1 8:13 2018/2/6 8:53 2017/10/14 8:41 2018/3/11 12:43 2017/12/23 13:25 2018/3/11 12:42 2009/7/14 9:15 2011/1/20 1:07 2017/12/16 6:17 2017/12/26 7:06 2017/12/30 16:35 2017/12/30 16:35 2017/12/30 22:37 2018/1/27 12:41 2018/1/27 12:37	修改日期 类型 2018/1/1 8:13 文件夹 2018/2/6 8:53 文件夹 2017/10/14 8:41 图标 2018/3/11 12:43 配置设置 2017/12/23 13:25 360 Chrome HT 2018/3/11 12:42 应用程序扩展 2019/714 9:15 应用程序扩展 2017/12/16 6:17 Windows 批处理 2017/12/26 7:06 Foxit PDF Docu 2017/12/30 22:37 WinRAR ZIP 压缩 2018/1/27 12:41 JPEG 图像 2018/1/5 16:20 WinRAR 压缩文件 2018/1/27 12:37 JPEG 图像

常规	兼容性	安全	详细信息	以前的版	征
如果	<u>上</u> 程序在15	期版本的	り Windows	上没有问题	ō,而现在出
现回旋	题,谊达择	与该牛州	明硕本也曾能	们兼合惧式	•
<u>帮助</u> 兼容	_{龙选择设置} 释模式				
V	以兼容模	式运行议	(个程序:		
W:	indows 7			-]
设置	ŧ				
	- 用 256 倖	运行			
	用 640 x	480 屏幕	幕分辨率运	行	
	禁用视觉	主题			
	禁用桌面	元素			
■ 高 DPI 设置时禁用显示缩放					
特权	等级				
🔽 以管理员身份运行此程序					
	更改所有	间户的词	受置		
		_			

部分 win10 用户如果发现喂狗老不行,接线也没错,设置一下兼容性,兼容 win7 和以管理员身份运行,就可以解决问题

☆ SGS喂狗器		
File Language		
■ 「一冊狗时」 ○ 1分 看门狗不是电脑-	间间距 ・ 神 ・ 3分钟 ・ 5分钟 ・ 15分钟 -死机就重局・是要等够重启时间才重启	保存log文件
倒数:	168 设置 192.168.1.5	
✓ 显卡丢失重启 开机自动运行 必须〕	00:NVIDIA GeForce GTX 970	
□ 进程丢失重启 进程名称	notepad.exe	► 步目录 [c:

- Ⅰ 喂狗时间选 3 分钟
- Ⅰ 显卡丢失重启打勾,丢了显卡重启让显卡重新出来
- Ⅰ 连接中断重启可以填矿池 IP , 不懂不要勾不使用也可以
- Ⅰ 进程丢失重启,可以填挖矿程序的进程,不知道可以不打勾不填
- Ⅰ 这两项填错的现象是 3 分钟倒数完就重启一次
- I 同步日志用于把 log 文件拷贝到指定目录,用于不能保存在本地的无盘系统
- Ⅰ 菜单 Language 有三个语言可选:简体,繁体和英文

进入"设置"按钮

5 看门狗设置	8
喂狗模式	看门狗开/关
⑦ USB串口/SPK模式 CHOD模式 CUSB/SPK+HOD 模式	● 打开 ○ 关闭
重启时间	
○ 5 分钟 ○ 10 分钟 ○ 15 分钟 ○ 30 分	う钟 C 45 分钟
_ miif	
	and provident
喂狗则试 重启则试 断电测试 HDD灯测试	APOWERLED SPEAKER
说明	
主板插针无一定标准化,但一般都有标注	HDD LED POWER SW RESET SW-
电源按钮: 一般标注PWR, POWER, POWER SW	
重启按钮:一般标注RESET,RST,RST,SW	
硬盘灯:一般标注HDD LED	重启线 陳盈灯线
电源灯:一般标注PWR LED	田源母 RESET INES
蜂鸣器/PC喇叭: 一般标注SPK, SPEAK, SPEAKER	
发送参数到看门狗 ・ 正常重启模式 ・ 低田東戸様式	
	图方向为金属VSB口向下,上排连接主板 下排连接机箱
喂狗测试:测试喂狗操作,成功看门狗灯会闪动几下	
重启测试: 按下会重启,必须接好reset线	
断电测试: 按下关机,几秒后重新通电。必须接好POWER线	
硬盘灯测试:打开会让看门狗灯变硬盘灯,硬盘读写会同步闪动,必	须接好硬盘灯线而且两针有方向性

进入看门狗设置跑这四项测试

它们用于测试相关连接是否正常

喂狗测试对应 SPK 线,成功狗的信号灯会闪

重启测试对应 RST 线,成功机器会重启

断电测试对应 PWR 线,成功机器会关机几秒后重新启动

HDD 灯测试对应 HDD 线,成功后信号灯会成了硬盘灯,跟硬盘闪

哪个不通过哪个就没装好

测试都成功,按下面这样设置看门狗,当然了解深入后可以自己调整



设置后一定要要"发送参数到看门狗"才有效

然后开始做真是的蓝屏测试,下载死机工具包并打开



修改日期	类型	大小
2017/3/12 18:14	文本文档	8 KB
2017/6/8 19:47	应用程序	237 KB
2017/6/8 19:44	应用程序	260 KB
2017/6/8 19:58	应用程序	245 KB
2017/6/8 19:56	应用程序	265 KB
	修改日期 2017/3/12 18:14 2017/6/8 19:47 2017/6/8 19:44 2017/6/8 19:58 2017/6/8 19:56	修改日期类型2017/3/12 18:14文本文档2017/6/8 19:47应用程序2017/6/8 19:44应用程序2017/6/8 19:58应用程序2017/6/8 19:56应用程序

运行其中一个,哪个能运行起来用哪个

Crash Hang Leak	
Copyright © 2002-2016 Mark Russinovich Contributions by Daniel Pearson	
Options	
Clicking the Crash button will cause the syst There is a risk that corrupted memory will be or that work may be lost. Close any open ap	em to crash. written to disk oplications.
Iigh IRQL fault (Kernel-mode)	
Buffer overflow	
Code overwrite	
🔘 Stack trash	
High IRQL fault (User-mode)	
Stack overflow	
Hardcoded breakpoint	
🔘 Double free	
Colors	Crash
	取消

8 种蓝屏方式选一种然后按 Crash,马上蓝屏,然后等 10 分钟 这个 10 分钟时间或多或少,耐心等等,用手机计时一下。能重启就 能用。

¥ SGS喂狗器				
File Language				
	间间距 }钟	• C 15分钟	事件信息	保存log文件
看门狗不是电脑-	一死机就重启,是要等够重原	宇间才重启		
倒数:	176	设置		
匚 连接中断重启	192.168.1.5			
 ✓ 显卡丢失重启 开机自动运行 (必须) 「 进程丢失重启 进程会校 	00:NVIDIA GeForce GTX 97			
AE111-1911/0	Tuesdaaren		1	*
			□ 日志同步目录 0	:

最后所有测试正常就按一下"开机自动运行"按钮,按弹出的信息去

做,注册这个狗目录的 auto_run.reg 注册表文件



这样机器开机就运行这个喂狗,不要关闭喂狗程序,因为关闭过一段时间会重启,必须不断隔一段时间喂喂狗才不重启带软件的安装和用法就到这完成。

下面是免驱免软件的用法

日 看门狗设置	8
┌喂狗模式	
○ USB串口/SPK模式 ○ HDD模式 ○ USB/SPK+HDD 模式	で打开 ぐ 关闭
「重启时间	
○ 5 分钟 ○ 10 分钟 ○ 15 分钟 ○ 3	0 分钟 C 45 分钟
_ 测试	All Interruption property and the State of the State of State o
喂狗测试 重启测试 断电测试 HDD灯测试	PAPOWERLED
┌说明	The set of
主板插针无一定标准化,但一般都有标注	HDD LED POWER SW RESET SW-
电源按钮: 一般标注PWR,POWER,POWER SW	
重启按钮: 一般标注RESET, RST, RST SW	
硬盘灯: 一般标注HDD LED	重启线 (建盘划线 dtymetric RESET/RES/ HDD1ED
电源灯: 一般标注PWR LED	中)课代 POWER/PWR
蜂鸣器/PC喇叭: 一般标注SPK,SPEAK,SPEAKER	
星启模式	
	视图方向为金属USB口向下,上排连接主板 下排连接机箱 PWR,RST按钮和HD LED灯
電台测试,测试管理器中,成为自己的从云和3000下 重台测试,按下全重台,必须接好raca+线	
新由测试: 按下关机,日秋后重新通由。必须按好POWFR经	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,必须接好硬盘灯线而且两针有方向性
	A STREET BEARING STREET AND A STREET

硬件安装是一样,但 HDD 线一定确保装好,设置按着个来设置,记 得要发送参数。还有对于狗的设置只要用一台机器安装好软件用来设 置所有狗就行,可以热拔插,设置时只需要插两根 SPK 线,设置好 的狗,插到其他机器上,只要装好线就能用实现了无驱动无软件。但 条件是必须有盘,无盘和 U 盘系统是不能用的。如果用 U 盘系统可 以购买我们的带狗读卡器套装可以实现 U 盘装狗同样免驱免软件。 免驱免软件更适合非 windows 系统如 linux 系统,或这要求不能用 软件怕被检测的游戏挂机场合。



按以上参数设置看门狗,接线只需插 RST 和 HDD 两组线就可以,电 源开关用户可以自己接手动开关用,自己开控制开关机。