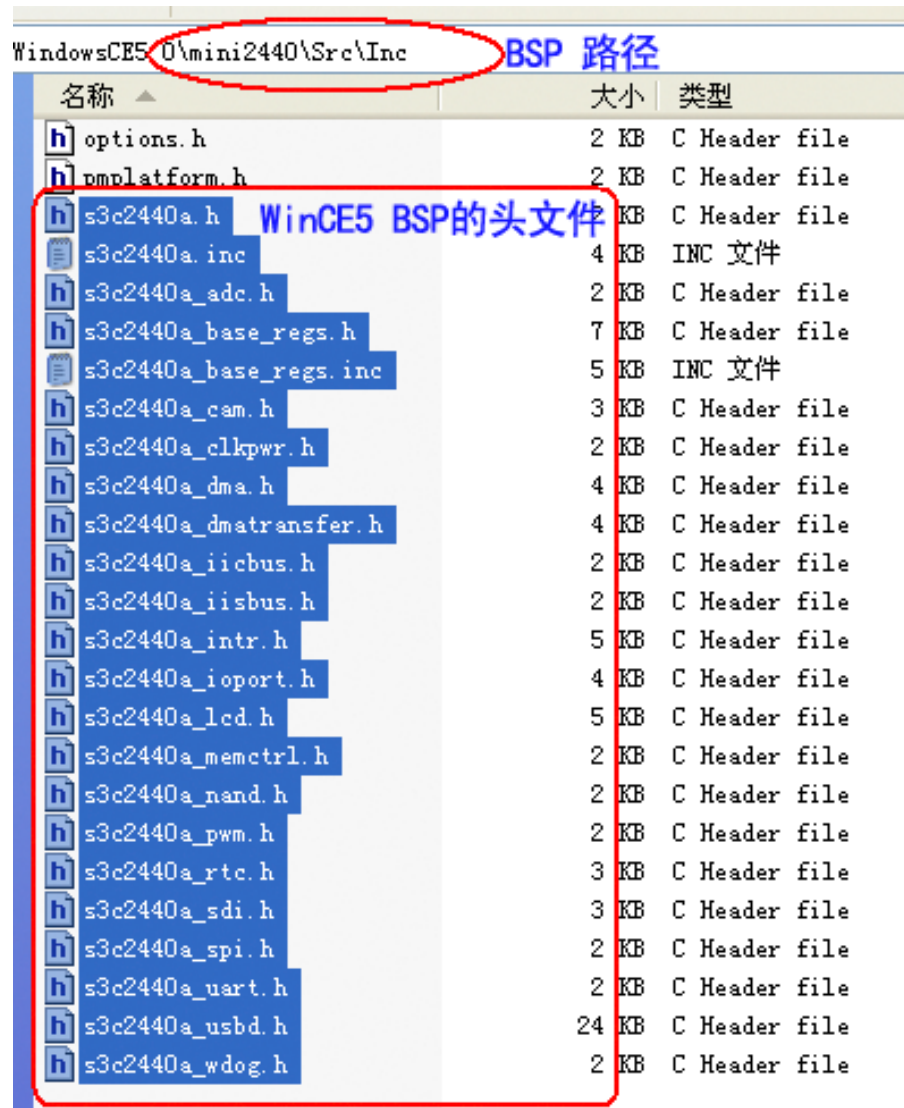


Mini2440/Micro2440 的头文件及其路径如下：

1. 在 WindowsCE5 BSP 中的头文件路径



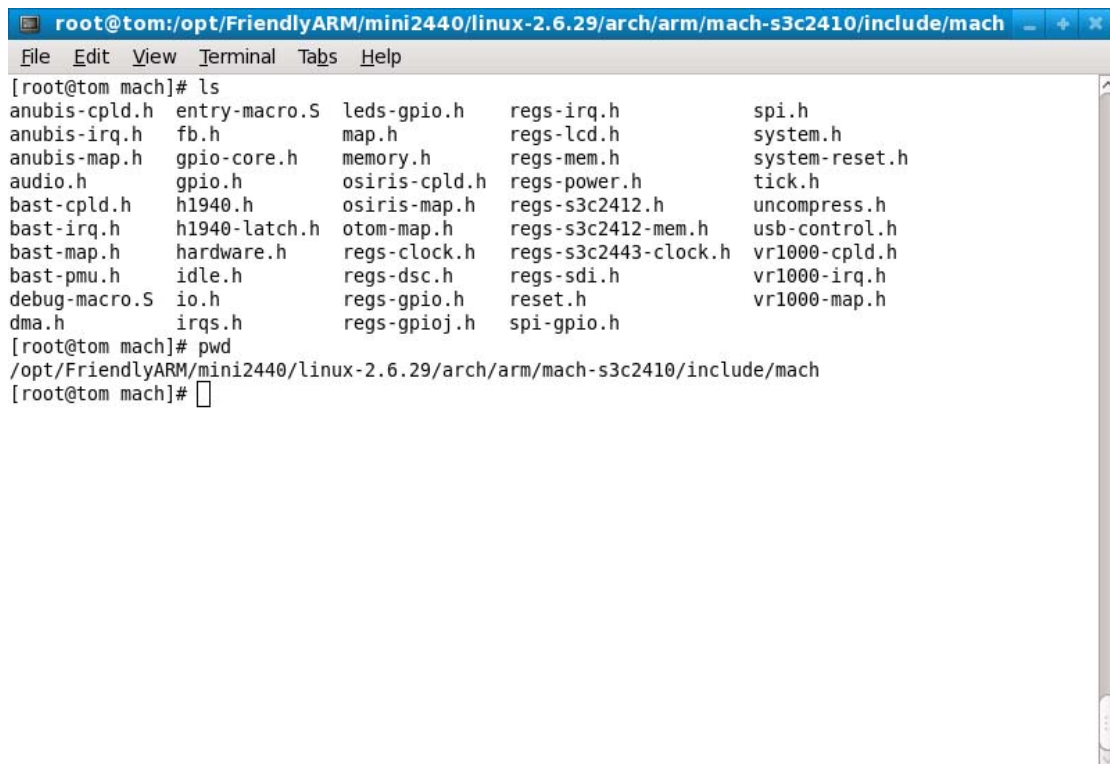
| 名称 | 大小 | 类型 |
|------------------------|-------|---------------|
| options.h | 2 KB | C Header file |
| omplatform.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a.inc | 4 KB | INC 文件 |
| s3c2440a_adc.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a_base_regs.h | 7 KB | C Header file |
| s3c2440a_base_regs.inc | 5 KB | INC 文件 |
| s3c2440a_cam.h | 3 KB | C Header file |
| s3c2440a_clkpwr.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a_dma.h | 4 KB | C Header file |
| s3c2440a_dmatransfer.h | 4 KB | C Header file |
| s3c2440a_iicbus.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a_iisbus.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a_intr.h | 5 KB | C Header file |
| s3c2440a_ioport.h | 4 KB | C Header file |
| s3c2440a_lcd.h | 5 KB | C Header file |
| s3c2440a_memctrl.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a_nand.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a_pwm.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a_rtc.h | 3 KB | C Header file |
| s3c2440a_sdi.h | 3 KB | C Header file |
| s3c2440a_spi.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a_uart.h | 2 KB | C Header file |
| s3c2440a_usbd.h | 24 KB | C Header file |
| s3c2440a_wdog.h | 2 KB | C Header file |

2. 在 Linux-2.6.29.4 中的头文件路径

在 Linux 系统中，头文件有些分散。因为 2440 的寄存器和 2410 有相同之处，所以有些寄存器的头文件是共用的。并且，随着 Linux 内核的不断升级变化，这些路径并不是一成不变的。

在 Linux-2.6.29.4 中，主要有如下一些路径：

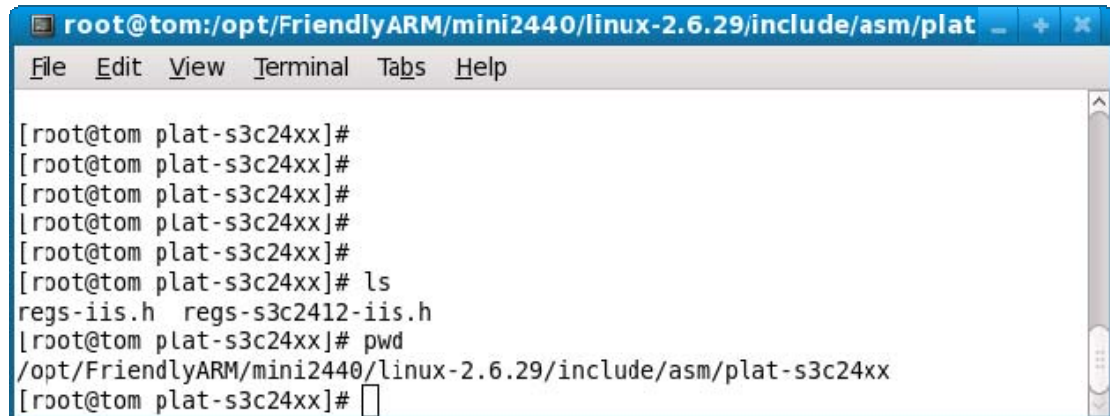
(1) linux-2.6.29/arch/arm/mach-s3c2410/include/mach



```
root@tom:/opt/FriendlyARM/mini2440/linux-2.6.29/arch/arm/mach-s3c2410/include/mach
File Edit View Terminal Tabs Help

[root@tom mach]# ls
anubis-cpld.h  entry-macro.S  leds-gpio.h    regs-irq.h      spi.h
anubis-irq.h   fb.h           map.h          regs-lcd.h      system.h
anubis-map.h   gpio-core.h    memory.h       regs-mem.h      system-reset.h
audio.h        gpio.h         osiris-cpld.h  regs-power.h    tick.h
bast-cpld.h    h1940.h       osiris-map.h   regs-s3c2412.h  uncompress.h
bast-irq.h     h1940-latch.h otom-map.h     regs-s3c2412-mem.h  usb-control.h
bast-map.h     hardware.h     regs-clock.h   regs-s3c2443-clock.h  vr1000-cpld.h
bast-pmu.h     idle.h         regs-dsc.h     regs-sdi.h      vr1000-irq.h
debug-macro.S  io.h          regs-gpio.h    reset.h         vr1000-map.h
dma.h          irqs.h        regs-gpioj.h   spi-gpio.h
[root@tom mach]# pwd
/opt/FriendlyARM/mini2440/linux-2.6.29/arch/arm/mach-s3c2410/include/mach
[root@tom mach]#
```

(2) /opt/FriendlyARM/mini2440/linux-2.6.29/include/asm/plat-s3c24xx



```
root@tom:/opt/FriendlyARM/mini2440/linux-2.6.29/include/asm/plat-s3c24xx
File Edit View Terminal Tabs Help

[root@tom plat-s3c24xx]#
[root@tom plat-s3c24xx]#
[root@tom plat-s3c24xx]#
[root@tom plat-s3c24xx]#
[root@tom plat-s3c24xx]#
[root@tom plat-s3c24xx]# ls
regs-iis.h  regs-s3c2412-iis.h
[root@tom plat-s3c24xx]# pwd
/opt/FriendlyARM/mini2440/linux-2.6.29/include/asm/plat-s3c24xx
[root@tom plat-s3c24xx]#
```

(3) /opt/FriendlyARM/mini2440/linux-2.6.29/arch/arm/plat-s3c/include/plat

```
root@tom:/opt/FriendlyARM/mini2440/linux-2.6.29/arch/arm/plat-s3c
File Edit View Terminal Tabs Help
[root@tom plat]# pwd
/opt/FriendlyARM/mini2440/linux-2.6.29/arch/arm/plat-s3c/include/plat
[root@tom plat]# ls
adc.h          gpio-cfg.h      regs-ac97.h     regs-sdhci.h
clock.h        gpio-cfg-helpers.h  regs-adc.h      regs-serial.h
cpu-freq.h     gpio-core.h     regs-fb.h       regs-timer.h
cpu.h          iic-core.h      regs-iic.h       regs-watchdog.h
debug-macro.S  iic.h           regs-irqtype.h   sdhci.h
devs.h         map-base.h      regs-nand.h      uncompress.h
fb.h           nand.h          regs-rtc.h
[root@tom plat]#
```