

1. child process 在結束時會送 SIG_CHLD 給 parent，因此我捕捉這個 signal 並送給自己的 handler 同時記錄那些 process 已回收。
2. 因為像 CTRL^C 這種 signal 會送給當前 terminal 的 foreground 的 process，所以可以透過 tcsetpgrp 來設定 foreground 的 process 為何，而在 parent CTRL^C 這種 signal 會送給當前 terminal 的 foreground 的 process，所以可以透過 tcsetpgrp 來設定 foreground 的 process 為何，而在 parent process 中可以把相關 signal 捕捉做對應處理。
3. 如果有 I/O redirection，則可以先 open 檔案，再透過 dup2 設定。
4. Android 是使用 binder 架構。
binder 架構主要分為:client、server、service manager、binder driver 四大部分。
binder driver 存在 kernel space 透過/dev/binder 與 user space 溝通。
client、server、service manager 存在 user space，service manager 作為守護進程，負責管理 server 並提供 client 向 server 查詢的接口。