

1. 安裝 Node.js (npm 會一併安裝進去)
2. CMD npm install -g gulp
3. 移至專案目錄，npm init (填寫一些專案資訊，名稱、作者等)，產生 package.json
4. npm install gulp -save-dev
 1. -save-dev，會將這個模組添加到 package.json 的 devDependencies 裏頭，如果 -save，就會添加到 dependencies 裡
 2. 兩個的差異在於讓使用具備這個 package.json 專案的人，可以清楚的知道這個模組，是開發使用，還是執行專案時使用的
5. 具備 sass/ruby/compass 環境，npm install gulp-sass --save-dev
 1. 編譯 sass/scss 檔案
6. npm install --save-dev gulp-plumber
 1. 例外處理，避免例外導致 gulp watch 失效中斷
7. npm install --save-dev gulp-sftp
 1. 上傳到 server
8. npm install --save-dev gulp-livereload
 1. 當 HTML, CSS 或 JavaScript 異動時，自動重新載入頁面
9. npm install --save-dev gulp-notify
 1. 當 gulp 處理完檔案後，如果我們需要 gulp 告知我們處理結束了，可以使用 gulp-notify 告知我們處理狀況

```
var gulp = require('gulp');  
var sftp = require('gulp-sftp');
```

```
gulp.task('default', function () {  
  return gulp.src('src/*')  
    .pipe(sftp({  
      host: 'website.com',  
      user: 'johndoe',  
      pass: '1234'  
    }));  
});
```