## 7. 使用gulp-plumber处理错误进程

```
// 错误处理 gulp-plumber
gulp 的错误处理有点坑,假如发生错误进程就挂了。相对的解决办法不少,但是这个是我个人比较推荐的,这个插件可以阻止 gulp 插件发生错误
导致进程退出并输出错误日志。
let gulp = require("gulp");
let concat = require("gulp-concat"); // 合并文件
let uglify_css = require("gulp-minify-css") //压缩css
let sass = require("gulp-ruby-sass")
let plumber = require("gulp-plumber")
gulp.task("task-sass", (done) => {
sass("./scss/*.scss", {style: "compressed"})
.pipe(plumber())
.pipe(concat("scss.min.css"))
.pipe(gulp.dest("./dist/scss-css/"))
done()
function sassedit(cb){
gulp.watch(["./scss/*.scss"], gulp.series("task-sass"))
}
exports.sassedit = sassedit;
```

## 8.打包压缩图片

