Sass Cheatsheet

```
$base-color: #c6538c;
$border-dark: rgba($base-color, 0.88);
.alert {
   border: 1px solid $border-dark;
}
```

```
nav {
  ul {
    margin: 0;
    padding: 0;
    padding: 0;
    list-style: none;
    transition: {
        property: font-size;
        duration: 4s;
        delay: 2s;
    }
}
li { display: inline-block; }
}
```

```
● ● 注释

// 单行注释, 不会编译到CSS中

/* 单行注释, 会保留到CSS中, 压缩模式除外 */

/*! 这个注释在压缩模式也会保留 */

// 注释支持插值语句 (interpolation)

$author: "Zhengyaing";

/* 这个CheatSheet由#{author}制作 */
```

At-Rules

```
@use

从其他Sass样式表中加载mixins、函数、变量,集成多个样式表

@forward

  加载Sass样式表并传递给调用他的样式表

@import

从其他样式表引用样式、mixins、函数、变量

// style.scss
@import 'foundation/code', 'foundation/lists';
```

@mixin和@include·····

```
@mixin rtl($property, $ltr-value, $rtl-value) {
    #{$property}: $ltr-value;
    [dir=rtl] & {
        #{$property}: $rtl-value;
    }
}
.sidebar {
    @include rtl(float, left, right);
}
```

```
.sidebar {
   float: left;
}
[dir=rtl] .sidebar {
   float: right;
}
```

复用部分样式代码

@debug •••• 打印debug信息

Flow Control Rules

@if和@else

@for

@each

@while

```
@if $light-theme {
    background-color: $light;
    color: $light-text;
} @else {
    background-color: $dark;
    color: $dark-text;
}
```

```
$sizes: 40px, 50px, 80px;

@each $size in $sizes {
    i.con-#{$size} {
    font-size: $size;
    height: $size;
    width: $size;
}
```

内置模块

```
sass:list ···· list模块
sass:map ··· map模块
sass:meta ··· Sass內部工作
sass:selector 选择器引擎模块
```