

## 关于nth-child伪类选择器

前端的哥们想必都接触过css中一个神奇的玩意，可以轻松选取你想要的标签并给与修改添加样式，是不是很给力，它就是“**:nth-child**”。

下面我将用几个典型的实例来给大家讲解:nth-child的实际用途：

**Tips:** 还用低版本的IE浏览器的哥们请绕过！

**:nth-child(2)**选取第几个标签，意味着从1计数，“2可以是你想要的数字”

```
.demo01 li:nth-child(2) {background:#090}
```

**:nth-child(n+4)**选取大于等于4标签，“n”表示从整数，下同

```
.demo01 li:nth-child(n+4) {background:#090}
```

**:nth-child(-n+4)**选取小于等于4标签

```
.demo01 li:nth-child(-n+4) {background:#090}
```

**:nth-child(2n)**选取偶数标签，2n也可以是even

```
.demo01 li:nth-child(2n) {background:#090}
```

**:nth-child(2n-1)**选取奇数标签，2n-1可以是odd

```
.demo01 li:nth-child(2n-1) {background:#090}
```

**:nth-child(3n+1)**自定义选取标签，3n+1表示“隔二取一”

```
.demo01 li:nth-child(3n+1) {background:#090}
```

**:last-child**选取最后一个标签

```
.demo01 li:last-child {background:#090}
```

**:nth-last-child(3)**选取倒数第几个标签,3表示选取第3个

```
.demo01 li:nth-last-child(3) {background:#090}
```

ok，:nth-child的这些用法在实际中很用得着，不用单独给需要选取的标签加上ID或Class，是不是很拉轰！