

本文对《[深入理解javascript原型和闭包 \(10 \) ——this](http://www.cnblogs.com/wangfupeng1988/p/3988422.html)》一篇进行补充，原文链接：

<http://www.cnblogs.com/wangfupeng1988/p/3988422.html>

原文中，讲解了在javascript中this的各个情况，写完之后发现还落下一情况，就此补充。

原文中this的其中一种情况是构造函数的，具体的内容可以参考原文，此处不再赘述。

要补充的内容是，在构造函数的prototype中，this代表着什么。

```
1
2 function Fn() {
3     this.name = '王福朋';
4     this.year = 1988;
5 }
6
7 Fn.prototype.getName = function () {
8     console.log(this.name);
9 }
10
11 var f1 = new Fn();
12 f1.getName();           // 王福朋
13
```

如上代码，在Fn.prototype.getName函数中，this指向的是f1对象。因此可以通过this.name获取f1.name的值。

其实，不仅仅是构造函数的prototype，即便是在整个原型链中，this代表的也都是当前对象的值。