

```
var post = {
    name: this.name,
    time: time,
    title:this.title.
   tags: this.tags,
   post: this.post,
    comments: [],
    pv: 0
};
```

注意: 我们给要存储的文档添加了 pv 键并直接赋初值为 0。

在 [Post.getOne()] 函数里的 [collection.findOne()] 后,添加一行代码:

```
//每访问 1 次, pv 值增加 1
collection.update({
  "name": name,
  "time.day": day,
  "title": title
}, {
 $inc: {"pv": 1}
}, function (err, res) {
  if (err) {
    callback(err);
  }
});
```

更多关于 \$inc 的知识请参阅《mongodb权威指南》。

增加留言统计就简单多了,直接取 [comments.length] 即可。修改 index.ejs 、user.ejs 及 article.ejs,在 [<%- post.post %> 下一行 添加一行代码:

```
阅读: <%= post.pv %> | 评论: <%= post.comments.length %>
```

现在,我们给博客增加了 pv 统计和留言统计。

Last edited by nswbmw, a month ago

Status API Training Shop Blog About