

# 芯学苑 | 成为优秀程序员具有的10个重点

产品名称	芯学苑   成为优秀程序员具有的10个重点
公司名称	陕西芯学苑信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:芯学苑 型号:java 授课方式:面授
公司地址	陕西省西安市雁塔区小寨东路196号国贸大厦小区1幢1218室
联系电话	029-62871062

## 产品详情

芯学苑 | 成为优秀程序员具有的10个重点。本文芯学苑小编主要向大家介绍成为优秀程序员的10个重点：

### 1. 不要重复

这是一条非常值得遵循的伟大原则。我很习惯于回过头去检查自己写下的代码，重构那些被多次使用的部分。虽然在将一个长方法分解为若干个短方法时，会遇到一些困难。Ctrl + R + M 在 visual Studio 中非常有用，可以帮助你重构代码为单独的方法。这使得代码更加可重用和可测试。

### 2. 命名变量的要点为说明它们是什么，而非它们是什么样的数据类型

唯一的例外是，如果你正在处理别人的代码，并且需要继续参与的，那么你应该遵照他们的命名规则。

### 3. 给你的方法取一个明确说明他们要做什么的名称

这一条如果做得好，那么将大大减少注释的必要。如果你的代码清晰易读，那还需要注释干什么。

### 4. 不要使用奇奇怪怪的数字和字符串常量

你的代码中不应该有任何会造成他人误解或需要猜测的数字和字符串值。创建常量、枚举和私有变量时，要给他们取一个能够更易于理解的名字。

### 5. 可能的话，自己写方法，这样在测试方法时，就不会对应用程序的其他部分有任何依赖

将方法写成不需要关注从哪里调用的方式。这样会让代码更可测和更可重用。

如果你正在使用会话值或 app 设定值，那么把它们作为变量传递，得到会话，并在你调用方法的时候配置值。这能让代码变得更可测。

## 6. 不要害怕寻求帮助

这句话不是让你在碰到所有问题时都去寻求帮助，我的意思首先你得自己去思考，去尝试自己解决问题，但如果你实在想不出解决方法，那么就应该去寻求他人的帮助。可能已经有人经历过这个问题，知道如何解决它。同时，在告诉别人你正在做什么，你期待什么样的结果，问题是什么的过程中，或许灵机一现，搞不好你自己就揪出问题的关键了呢。

## 7. 不拖延

如果你看到 bug 或乱码，那么当时就解决然后再前进。不要想着以后去做或让别人去做。

## 8. 与他人分享知识

不要敝帚自珍。尝试创建一种互助的文化。你会发现，团队的工作效率比单枪匹马更高，并且互相帮助的氛围能更快地提升各自的水平。同事的进步，并不会让你落后，也不会让你有被炒的风险。相反，你变得更有价值，因为你不但拥有渊博的知识，敢于学习，还能帮助周围的人一起提高。

## 9. 当你的同事沉浸在思考中时，不要打断他们

己所不欲，勿施于人，当你自己沉浸在编程中时，当你的大脑高速运转工作时，就像你正在小心翼翼地用纸牌搭建房子一样，你也不希望有人来打搅你。这时如果有人问你问题的话，那么你的注意力必然无法集中，就像房子可能会很容易坍塌。这可能需要 5 到 10 分钟的时间才能将注意力重新集中起来，将思绪一一理顺，而原本这个问题只需要 Google 搜索一下，或者询问别人就能解决。如果你在这方面尊重你的同事，并且让他们知道这样做的重要性，那么他们也会做相同的事，从而反过来让你变得更高效。

## 10. 积极地面对批评，而不是消极抵制。

对我来说，批评是一个让我能够改善提高的机会。如果还有一种做事的方法是我没有想到的，那么我会想去了解它，因为这或许能帮助我改进自己。

以上就是芯学苑向大家介绍的10个优秀程序员必须具备的重点，希望大家了解。【参加java培训，就到西安最权威的java培训中心——芯学苑】