程序设计的代码风格学习报告

今天我主要学习了程序设计的代码风格这一章的内容，这一章主要向我们讲解了代码规范的重要性以及如何规范自己编写的代码。

因为当下软件合作的重要性，使得阅读代码成了不可或缺的一步。为了让合作同伴更好的理解，更轻易的读懂代码，也就引出了我们所需的代码规范。在经过学习后，我懂得了代码每行固定正确缩进的美观，每行不能太长带来的简洁与易懂，小括号与大括号的使用保证代码的正确，统一命名风格的整齐划一，清晰明了以及注释的方法与作用。可以说，真正的理解并做到了这些，不仅仅让我们自己查找自己代码方便，也让合作的效率更高。

本次的整个预习过程中，最令我深刻的就是命名的风格规范和注释了。命名风格对我来说是全新的体验，如全部大写的常量，大驼峰的类名等等，都是我之前从未注意过的方面。而注释则是因为是我之前经常使用的一个功能，当两个块注释为包含关系式，只会响应第一个块注释\*/，而不会响应第二个是我之前从未注意到，遇到的情况。我也正是因为注释的讲解而准备更多的使用行注释，对于块注释的使用也会更加的谨慎。

