就是说到269讲为止，咱们已经完全搞完了电商系统v1.0雏形版的开发，开发过程是包含了编码、单元测试、冒烟测试，按照一个一个的模块，每个模块一开发完，就写单元测试全部跑通，然后立马就是冒烟测试，串起来跑通主流程853769620

静态代码扫描，用阿里编码规范eclipse插件，这个插件会按照阿里的编码规范，给我们扫描一遍，告诉你哪儿代码不如何规范的。非常好，代码规范，说白了，你写再多，都是很难落地的，为什么呢？如果你没有一个通过机器去检查你的代码是否符合规范的一个过程，光靠人肉去保证，几乎不太可能。

必须依靠静态代码扫描的工具，去确保你的代码一定是符合公司的编码规范的。刚开始你写代码很多地方会不符合这个规范，但是每次扫描过后，让你改，你重复改几次之后，其实这个编码就已经融入你的血液中了。然后以后你就会发现自己的编码风格越来越标准，每次静态代码扫描之后要修改的地方越来越少。

1. 要求JDK 1.8
2. Help -> Install New Software
3. Add -> [https://p3c.alibaba.com/plugin/eclipse/update](https://p3c.alibaba.com/plugin/eclipse/update" \t "https://blog.csdn.net/skieske/article/details/_blank) -> 安装
4. 重启eclipse
5. 右击项目 -> Alibaba Code Guidelines

演示了一把用阿里编码规范插件，扫描spring boot-demo工程，示范了修复所有的问题，代码真的变得规范了很多