项目中经常使用bean，entity等类，绝大部分数据类类中都需要get、set、toString、equals和hashCode方法，虽然eclipse和idea开发环境下都有自动生成的快捷方式，但自动生成这些代码后，如果bean中的属性一旦有修改、删除或增加时，需要重新生成或删除get/set等方法，给代码维护增加负担。而使用了lombok则不一样，使用了lombok的注解(@Setter,@Getter,@ToString,@@RequiredArgsConstructor,@EqualsAndHashCode或@Data)之后，就不需要编写或生成get/set等方法，很大程度上减少了代码量，而且减少了代码维护的负担。故强烈建议项目中使用lombok，去掉bean中get、set、toString、equals和hashCode等方法的代码。

在idea项目--settings--plugins--Browse resporities中下载lombok，并在maven工程的pom文件中已添加相关依赖，如：

1. <dependency>
2. <groupId>org.projectlombok</groupId>
3. <artifactId>lombok</artifactId>
4. <version>1.16.14</version>
5. </dependency>

添加完成import changes后，在具体类上添加lombok相关注解时，@Getter却导入不了lombok.Getter，编译错误。

解决办法：在添加新的依赖后，工程右击--Maven--