

junit使用指南

1. 再MAVEN PROJECT的pom中文件中添加依赖文件

MAVEN依赖文件

```
<!-- https://mvnrepository.com/artifact/junit/junit -->
<dependencies>
  <dependency>
    <groupId>junit</groupId>
    <artifactId>junit</artifactId>
    <version>4.12</version>
    <scope>test</scope>
  </dependency>
</dependencies>
```

2.代码格式

```
import static org.junit.Assert.*; //导入Assert类的所有静态方法，自JDK1.5引入

import org.junit.Assert;
import org.junit.Test;

public class TriangleTest {

    @Test
    public void test() {
        assertEquals(true, new Triangle().judgeEdges(1,2,3));
        //Assert.assertEquals(false, new Triangle().judgeEdges(1,2,3));
    }

}
```

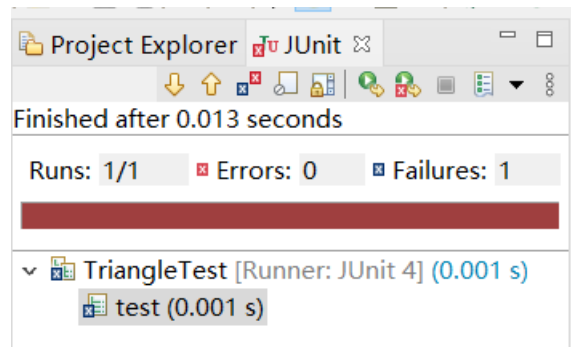
3. 运行方式

右击java文件JUnit Test 只能一次运行一个文件

右击pom文件Maven Test可以运行所有文件

4.运行结果

junit运行结果



Maven Test运行结果

Failed tests: test(TriangleTest): expected:<true> but was:<false>

Tests run: 1, Failures: 1, Errors: 0, Skipped: 0