## 实验一.txt 实验一, 传统日志处理

```
LoggerDemo
   ----tarena
          -----spring-config.xml
步骤一, 创建HelloSpeaker类
public class HelloSpeaker {
         private Logger logger =
Logger.getLogger(this.getClass().getName());
         public void hello(String name) {
                   // 注意:写日志是另一个线程完成,
                   // 属于多线程并发执行
                  logger.info("日志开始");
                   System.out.println("你好," + name);
                  logger.info("日志结束");
         }
}
步骤二, 创建测试类
public class Test {
         public static void main(String[] args) {
                   HelloSpeaker helloSpeaker = new HelloSpeaker();
                             第1页
```

## 实验一.txt

helloSpeaker.hello("赵君");

}

步骤三,结果 信息: 日志开始 你好,赵君 信息: 日志结束