# Scala学习笔记

## Scala基础类包使用

### Properties包使用

|  |
| --- |
| 参考: <https://blog.csdn.net/zrc199021/article/details/51579319>  import java.util.Properties  import java.io.FileInputStream  //test.properties 里的内容为"ddd=5.6,1.2"  def loadProperties():Unit = {  val properties = new Properties()  val path = Thread.currentThread().getContextClassLoader.getResource("test.properties").getPath //文件要放到resource文件夹下  properties.load(new FileInputStream(path))  println(properties.getProperty("ddd"))//读取键为ddd的数据的值  println(properties.getProperty("ddd","没有值"))//如果ddd不存在,则返回第二个参数  properties.setProperty("ddd","123")//添加或修改属性值  } |

### Scala 字符串不要最后一个字符

|  |
| --- |
| s.dropRight(1) |

### Scala写入Hadoop集群方式

#### Scala直接连Hadoop-common, 写入.

|  |
| --- |
| 暂时不会, 主要涉及到hadoop-core包 |

#### Scala把数据变成RDD写入

|  |
| --- |
| 调用的是RDD.class中的saveAsTextFile方法, 但是失败了,  我用的是input.saveAsTextFile(**"hdfs://192.168.0.103:50070/tmp/spark/kxqj/dingtong"**)  具体原因后续去找. |

#### Scala把数据变成DataFrame写入

#### sfasdfadsfasdfds