

## 通用的 Load/Save 函数

- 手动指定选项
- 直接在文件上运行 SQL
- 保存模式
- 保存为持久化的表

在最简单的方式下，默认的数据源（`parquet` 除非另外配置通过 `spark.sql.sources.default`）将会用于所有的操作。

```
val usersDF =  
  spark.read.load("examples/src/main/resources/users.parquet")  
  usersDF.select("name",  
    "favorite_color").write.save("namesAndFavColors.parquet")
```

完整的示例代码在 `examples/src/main/scala/org/apache/spark/examples/sql/SQLDataSourceExample.scala`。