数据统计后台使用说明

# 1文件列表

doc 文档目录

src 源代码目录

run.log 运行日志

start-statistics.sh 启动脚本

statisticscars-1.0-SNAPSHOT-jar-with-dependencies.jar 主程序jar包

statistics.properties 配置文件

stop-statistics.sh 关闭脚本

# 2配置说明

1配置文件statistics.properties

#数据源的数据库

SOURCEDB=sjww

#结果存放数据库

RESULTDB=test12

#稳定数据源数据库大部分数据来自data-stability的k\_h\_taxigps

STAB\_SOURCEDB=data-stability

#稳定数据源数据表

STAB\_TAXIGPS\_TABLE=k\_h\_taxigps

#数据库服务器连接信息

DBURL=jdbc:mysql://10.10.60.196:3306/

#数据库用户名

DBUSER=zfw

#数据库密码

DBPASSWD=123456

#区域信息表名

REGION\_TABLE=taxi\_region

#test12中数据源表

TAXIGPS\_TABLE=taxigps

#统计结果表

RESULT\_TABLE=taxinumber

#统计结果明细

DETAIL\_RESULT\_TABLE=taxidetail

#大数据应用程序名称

APP\_NAME="car statistics"

#计算间隔时间单位是分钟，这个是统计当前时间到十五分钟之前的所有出租车。

CALCULATE\_INTERVAL=15

2启动脚本start-statistics.sh

该变量定义了计算的周期单位是秒，默认设置为15分钟即900秒，如需要调整可重新给该变量设置，设置完服务需要重启才能生效

export CALINTER=900

# 3使用说明

1.启动后台统计执行：

bash start-statistics.sh &

2 关闭后台统计执行：

bash stop-statistics.sh