目录

[1. Logger通配符模式通配符记录器名称 1](#_Toc10175)

[1.1. 输出rest 和sql日志。。 1](#_Toc27385)

[1.2. 要加title:contxt 1](#_Toc16598)

[1.3. Query要输出sql，list size，and restult 1](#_Toc9556)

[1.4. Update 要sql ，影响行数 2](#_Toc14223)

# 主要分支 选择和循环

# Logger通配符模式通配符记录器名称

对于基于属性properties的配置，您只需简单地获取软件包名称，而无需使用任何通配符

log4j.logger.org.apache.http=info

包名模式就可以了。。

log4j.logger.org.apache.http.\*=info

log4j.logger.org.apache.http\*=info

log4j.logger.org.apache.http.\*.\*=info

## 输出rest 和sql日志。。

## 要加title:contxt

## Query要输出sql，list size，and restult

如果result不长的话 10个以内

## Update 要sql ，影响行数

**private** **static** List<Map<String, Object>> queryx(**final** Connection conn, String sql) **throws** SQLException {

***log***.info(sql);

QueryRunner qr = **new** QueryRunner();

List<Map<String, Object>> li=qr.query(conn,sql, **new** MapListHandler());

***log***.info("li.size:"+li.size());

**return** li;

}

**private** **static** **void** update(Connection conn, String sql) **throws** SQLException {

***log***.info(sql);

QueryRunner qr = **new** QueryRunner();

**int** r=qr.update(conn, sql);

***log***.info("updt rzt:"+r);

}