

JDBC的批处理操作三种方式Java认证考试 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_JDBC\\_E7\\_9A\\_84\\_E6\\_89\\_B9\\_c104\\_644709.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_JDBC_E7_9A_84_E6_89_B9_c104_644709.htm) SQL批处理是JDBC性能优化的

重要武器，经本人研究总结，批处理的用法有三种。

```
package lavasoft.jdbctest;
import lavasoft.common.DBToolkit;
import java.sql.Connection;
import java.sql.PreparedStatement;
import java.sql.SQLException;
import java.sql.Statement;
/** * JDBC的批量操作三种方式 */
public class BatchExeSQLTest {
    public static void main(String[] args) {
        exeBatchStaticSQL();
    }
    /** * 批量执行预定义模式的SQL */
    public static void exeBatchParparedSQL() {
        Connection conn = null;
        try {
            conn = DBToolkit.getConnection();
            String sql = "insert into testdb.book (kind, name) values (?,?)";
            PreparedStatement pstmt = conn.prepareStatement(sql);
            pstmt.setString(1, "java");
            pstmt.setString(2, "jjjj");
            pstmt.addBatch();
        } catch (SQLException e) {
            e.printStackTrace();
        } finally {
            if (conn != null) {
                try {
                    conn.close();
                } catch (SQLException e) {
                    e.printStackTrace();
                }
            }
        }
    }
}
```

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

[www.100test.com](http://www.100test.com)