

# 课程答疑

## 答疑内容清单

- 使用 MySQL 数据库代替 H2
- 示例中用到的一些 Java 语言特性说明
- MyBatis Generator 生成代码时的一些说明
- MyBatis-Plus 介绍

# 使用 MySQL 数据库代替 H2

# 数据源配置

## **application.properties**

- `spring.datasource.url=jdbc:mysql://localhost/springbucks`
- `spring.datasource.username=springbucks`
- `spring.datasource.password=springbucks`
- `spring.datasource.driver-class-name=com.mysql.jdbc.Driver` （可选）

**“Talk is cheap, show me the code.”**

*FAQ 2019-03 / jpa-demo*

## 示例中用到的一些 Java 语言特性说明

# Lambda

## Lambda

- Java 8 中的重要语言特性

## Lambda 的写法

- (参数) -> 表达式
- (参数) -> { 语句; }

## Lambda 代替接口的示例

- `new Thread(() -> { System.out.println("Hello Spring"); }).start();`

# Stream

## Stream 的常用操作

- `forEach`
- `filter`
- `map`
- `flatMap`



**“Talk is cheap, show me the code.”**

*FAQ 2019-03 / stream-demo*

# MyBatis Generator 生成代码时的一些说明

# MyBatis Generator

为什么没有生成 `src/main/resources/mapper`

- 需要实现保证目录存在

如何将生成的内容与手写的内容分开

- 生成的内容放到 `auto` 目录下
- 手写的内容放到 `manual` 目录下

# MyBatis-Plus

<https://mybatis.plus>



# MyBatis-Plus

为简化开发而生

快速开始 →

## 润物无声

只做增强不做改变，引入它不会对现有工程产生影响，如丝般顺滑。

## 效率至上

只需简单配置，即可快速进行 CRUD 操作，从而节省大量时间。

## 丰富功能

热加载、代码生成、分页、性能分析等功能一应俱全。