## 河北师范大学

## 课程进度表

课程名称: 持久化框架开发 2019-2020 学年第二学期(本学期共 16 周) 总学时 80

学 院: <u>软件学院</u> 专业: <u>软件工程</u> 年级: <u>2017 级</u>

周	学	授课	实验、习题课	教材、	备
次	时	(讲授章节名称)	设计、作业、测验	参考书	注
1	12	Hibernate 框架的搭建 Hibernate 单实体映射 Hibernate 继承关系映射	Hibernate 程序的搭建 购物商城系统中实体类的映射配置文件		
2	12	Hibernate 框架中关联关系的配置 Hibernate 操作持久化对象	雇员类和它的子类之间的关系映射配置		
3	12	Hibernate 检索方式	完成购物商城系统中单个实体的增删改查操作 使用 HQL 检索方式实现购物商城系统中的各种 查询操作		
4	12	Hibernate 的高级配置 MyBatis 框架的搭建 MyBatis 的 CRUD 操作	完成购物商城系统中数据库连接池和二级缓存的配置  MyBatis 程序的搭建		
5	12	MyBatis 关联映射 MyBatis 动态 SQL	用户实体类的映射和增删改查操作		
6	12	MyBatis 缓存配置 MyBatis 其他配置	MyBatis 程序中动态生成 SQL 语句 二级缓存的配置、集成第三方缓存框架 别名配置和分页插件的配置		
7	8	MyBatis 注解 Spring 集成 MyBatis	使用注解的方式完成增删改查操作的映射 集成 SSM 框架,并完成项目分层,实现用户登 录操作		

共 1 页 第 1 页

注: 本表一式三份, 任课教师、教研室、学院各一份。

教研室主任(签名)

年 月 日