

第零讲 项目演示

Java1234_小锋

第一节:项目演示

使用技术: Spring4.0.6+Hibernate4.3.5+Struts2.3.16+Jquery+Easyui

服务器: Tomcat7 数据库: Mysql5.1

功能:

前台:

商品分类显示,大类,小类

商品查询功能

公告显示

新闻动态显示

今日特价商品显示

热卖推荐商品显示

用户注册功能

用户登录功能

用后留言功能

购物车功能

用户中心-用户信息修改,用户订单管理

后台:

管理员登录:

用户管理,用户 CRUD

商品管理:商品 CRUD 以及设置热卖,设置特价商品

商品大类管理:商品大类 CRUD

商品小类管理:商品小类 CRUD

订单管理: 订单查询,订单查看,订单状态维护

留言管理: 留言 CRUD

公告管理:公告 CRUD

新闻管理:新闻 CRUD

标签管理:标签 CRUD

系统管理: 修改密码,安全退出,刷新系统缓存



第一讲 项目框架搭建

Java1234_小锋

第一节:项目框架搭建



第二讲 数据库&实体设计

Java1234_小锋

第一节:数据库&实体设计

- 1, 用户实体 User -> t_user
- 2, 新闻实体 News->t_news
- 3, 公告实体 Notice->t notice
- 4, 评论实体 Comment->t_comment
- 5, 商品实体 Product->t_product
- 6, 商品大类实体 ProductBigType->t_bigType
- 7, 商品小类实体 ProductSmallType->t_smallType
- 8, 标签实体 Tag->t tag
- 9, 订单实体 Order->t_order
- 10, 商品订单关联实体 OrderProduct->t_order_product
- 11, 购物车实体 ShoppingCart
- 12, 购物车条目实体 ShoppingCartItem

实体关联关系

- 1,商品 VS 订单 多对多 由于我们需要加一些业务逻辑,比如某个订单的每个商品数量,这个数量业务字段,我们一般设计都是在加第三章关联表里的。Hibernate 本身支持多对多的。但是根据我们的业务逻辑,我们需要把这个设计成两个一对多 即 商品实体 VS 订单商品关系实体 一对多 ,订单实体 VS 订单商品关系实体 一对多;
- 2, 用户 VS 订单 一对多
- 3, 商品 VS 商品小类 多对一
- 4, 商品 VS 商品大类 多对一
- 5, 商品小类 VS 商品大类 多对一



第三讲 application 缓存功能实现 A

Java1234_小锋

第一节: application 缓存功能实现 A

- 1, web.xml 加 listener;
- 2, 商品大类信息加入到 application 缓存中;



第四讲 application 缓存功能实现 B

Java1234_小锋

第一节: application 缓存功能实现 B

- 1,商品小类信息加入到 application 缓存中;
- 2, Tag 标签加入到 application 缓存中;
- 3, 最新公告加入到 application 缓存中;
- 4, 最新新闻加入到 application 缓存中;
- 5, 今日特价加入到 application 缓存中;
- 6, 热卖推荐加入到 application 缓存中;



第五讲 首页功能实现 A

Java1234_小锋

第一节: 首页布局实现

第二节:商品大类显示

第三节: Tag 标签显示



第六讲 首页功能实现 B

Java1234_小锋

第一节: 左侧商品大类,小类菜单显示

第二节: 今日特价商品显示

第三节: 热卖推荐商品显示

第四节:最新公告显示

第五节:新闻动态显示



第七讲 大类商品信息列表显示

Java1234_小锋

第一节: 大类商品信息列表显示

第二节: 小导航代码封装

第三节:分页代码封装



第八讲 商品查询实现

Java1234_小锋

第一节: 小类商品信息列表显示

第二节:商品信息查询实现

Tomcat url 默认参数编码是 iso-8859-1; 假如是中文参数的话,会出现乱码; tomcat config server.xml 我们可以修改 tomcat 配置,把编码设置成 utf-8,这样就可以 url 后面跟中文参数; URIEncoding="UTF-8"

```
<Service name="Catalina">
<!--The connectors can use a shared executor, you can define one or more named th
<!--
<Executor name="tomcatThreadPool" namePrefix="catalina-exec-"</pre>
    maxThreads="150" minSpareThreads="4"/>
-->
<!-- A "Connector" represents an endpoint by which requests are received
     and responses are returned. Documentation at :
     Java HTTP Connector: /docs/config/http.html (blocking & non-blocking)
     Java AJP Connector: /docs/config/ajp.html
     APR (HTTP/AJP) Connector: /docs/apr.html
     Define a non-SSL HTTP/1.1 Connector on port 8080
-->
<Connector port="8080" protocol="HTTP/1.1"</pre>
           connectionTimeout="20000"
           redirectPort="8443" URIEncoding="UTF-8"/>
<!-- A "Connector" using the shared thread pool-->
<Connector executor="tomcatThreadPool"
           port="8080" protocol="HTTP/1.1"
           compostionTimocut-U20000U
```



第九讲 商品详细页面实现

Java1234_小锋

第一节:商品详细页面实现

第二节:最近浏览商品实现



第十讲 公告和新闻查看实现

Java1234_小锋

第一节:公告查看功能实现

第二节:新闻查看功能实现



第十一讲 用户注册功能实现

Java1234_小锋

第一节:用户注册功能实现



第十二讲 用户登录功能实现

Java1234_小锋

第一节:用户登录功能实现



第十三讲 用户留言功能实现 A

Java1234_小锋

第一节:分页显示所有留言



第十四讲 用户留言功能实现 B

Java1234_小锋

第一节:添加留言

第二节:用户注销功能



第十五讲 购物车功能实现 A

Java1234_小锋

第一节: 购物车类及购物车条目类实现

第二节: 商品加入购物车功能实现



第十六讲 购物车功能实现 B

Java1234_小锋

第一节: 购物车列表实现

第二节: jquery 实现所有商品总额计算

第三节:点击购买商品功能实现



第十七讲 购物车功能实现 C

Java1234_小锋

第一节: 购买数量增加功能实现

第二节: 购买数量减少功能实现

第三节:修改购买数量功能实现

第四节: 删除购物车商品项功能实现



第十八讲 购物车功能实现 D

Java1234_小锋

第一节:保存订单功能实现



第十九讲 个人中心-个人信息管理

Java1234_小锋

第一节: 个人中心-个人信息管理功能实现



第二十讲 个人中心-订单管理 A

Java1234_小锋

第一节: 前一讲 bug 修复

第二节:显示所有订单功能实现



第二十一讲 个人中心-订单管理 B

Java1234_小锋

第一节: 订单查询功能实现

第二节: 确认收货功能实现



第二十二讲 管理员登录功能实现

Java1234_小锋

第一节: 管理员登录功能实现



第二十三讲 后台主界面实现

Java1234_小锋

第一节:后台主界面实现



第二十四讲 后台用户管理模块 A

Java1234_小锋

第一节: 用户信息分页查询实现



第二十五讲 后台用户管理模块 B

Java1234_小锋

第一节:用户信息查询实现

第二节:用户信息删除功能实现



第二十六讲 后台用户管理模块 C

Java1234_小锋

第一节:用户信息添加功能实现

第二节:用户信息更新功能实现



第二十七讲 后台商品管理模块 A

Java1234_小锋

第一节:商品管理布局实现

第二节:分页显示商品信息功能实现

第三节: 查询商品功能实现



第二十八讲 后台商品管理模块 B

Java1234_小锋

第一节:商品信息添加页面实现

第二节:商品大类,小类二级联动实现



第二十九讲 后台商品管理模块 C

Java1234_小锋

第一节:商品添加实现

第二节:商品修改实现



第三十讲 后台商品管理模块 D

Java1234_小锋

第一节:商品删除实现

第二节:商品设置为热卖实现

第三节:商品设置为特价实现



第三十一讲 后台商品大类管理模块 A

Java1234_小锋

第一节:商品大类管理布局实现

第二节:分页显示商品大类信息功能实现

第三节: 查询商品大类功能实现



第三十二讲 后台商品大类管理模块 B

Java1234_小锋

第一节:商品大类信息添加功能实现

第二节:商品大类信息修改功能实现

第三节: 商品大类信息删除功能实现



第三十三讲 后台商品小类管理模块

Java1234_小锋

第一节:商品小类管理布局实现

第二节:分页显示商品小类信息功能实现

第三节: 查询商品小类功能实现

第四节:商品小类信息添加功能实现

第五节:商品小类信息修改功能实现

第六节:商品小类信息删除功能实现



第三十四讲 后台订单管理模块 A

Java1234_小锋

第一节: 订单管理布局实现

第二节:分页显示订单信息功能实现

第三节: 查询订单功能实现



第三十五讲 后台订单管理模块 B

Java1234_小锋

第一节: 查看订单详情功能实现

第二节: 审核通过功能实现

第三节: 卖家已发货功能实现



第三十六讲 后台留言管理模块 A

Java1234_小锋

第一节: 留言管理布局实现

第二节:分页显示留言信息功能实现

第三节: 查询留言功能实现



第三十七讲 后台留言管理模块 B

Java1234_小锋

第一节: 留言回复功能实现

第二节: 留言删除功能实现



第三十八讲 公告管理模块

Java1234_小锋

第一节: 公告管理布局实现

第二节:分页显示公告信息功能实现

第三节: 查询公告功能实现

第四节:公告信息添加功能实现

第五节:公告信息修改功能实现

第六节: 公告信息删除功能实现



第三十九讲 新闻管理模块

Java1234_小锋

第一节:新闻管理布局实现

第二节:分页显示新闻信息功能实现

第三节: 查询新闻功能实现

第四节:新闻信息添加功能实现

第五节:新闻信息修改功能实现

第六节:新闻信息删除功能实现



第四十讲 标签管理模块

Java1234_小锋

第一节:标签管理布局实现

第二节:分页显示标签信息功能实现

第三节: 查询标签功能实现

第四节:标签信息添加功能实现

第五节:标签信息修改功能实现

第六节:标签信息删除功能实现



第四十一讲 系统管理模块

Java1234_小锋

第一节:修改密码功能实现

第二节:安全退出实现

第三节:刷新系统缓存实现