

客户名字和 logo

餐厅订餐系统_系统 部署手册

项目 ID#

ZHILUO

日期: 2014-12-17

文档版本历史

版本号	修订日期	修订人	审核人	变更内容
0.1	2014-11-21	LUO ZHI	Nie Annie	初始化文档结构
1.0	2014-12-16	Nie Annie		更新 V1.0 实施指南

目录

- 1 文档介绍 1
 - 1.1 目的 1
 - 1.2 范围 1
 - 1.3 缩写词列表 1
 - 1.4 参考内容 1
- 2 硬件环境部署 1
 - 2.1 硬件拓扑图 1
 - 2.2 硬件配置说明 1
 - 2.2.1 后台服务器 1
 - 2.2.2 Wi-Fi 交换机 1
 - 2.2.3 移动设备 1
- 3 软件环境部署 2
 - 3.1 软件环境清单 2
 - 3.2 操作系统安装 2
 - 3.3 数据库安装 2
 - 3.4 数据库初始化 2
 - 3.5 应用服务器安装 2
 - 3.6 第三方支持系统安装 2
- 4 应用系统部署 2
 - 4.1 应用系统模块清单 2
 - 4.2 部署前检查列表 3
 - 4.3 系统部署步骤 3
 - 4.4 系统配置 3
 - 4.4.1 服务器端配置 3
 - 4.4.2 移动端配置 3
- 5 应用系统初始化与确认 3
 - 5.1 初始化 3
 - 5.2 部署确认检查表 3

6 附录 3

6.1 已知问题 3

1 文档介绍

1.1 目的

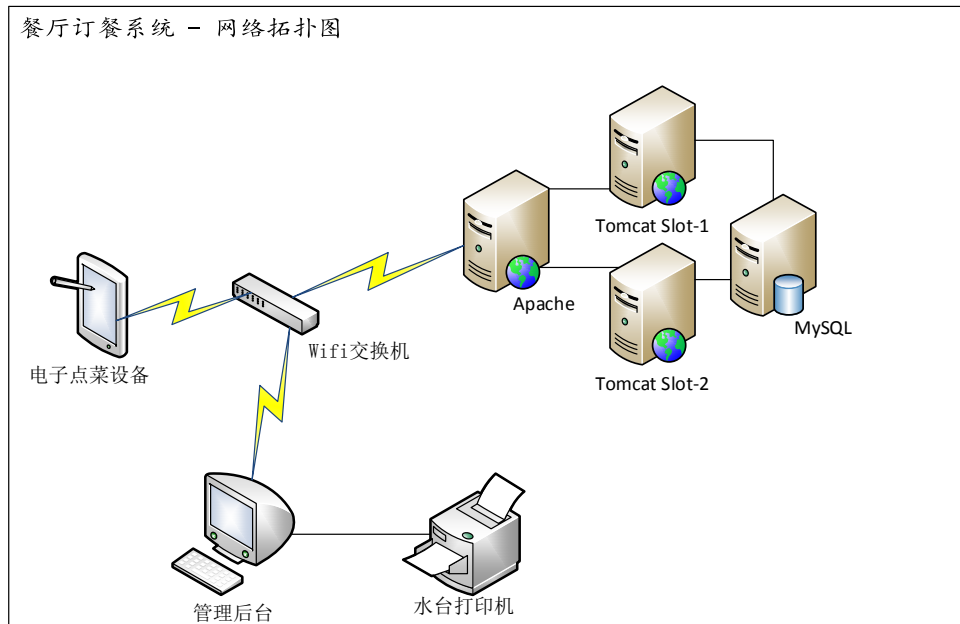
1.2 范围

1.3 缩写词列表

1.4 参考内容

2 硬件环境部署

2.1 硬件拓扑图



2.2 硬件配置说明

2.2.1 后台服务器

没有特别要求

2.2.2 Wi-Fi 交换机

没有型号限制

2.2.3 移动端设备

手机屏幕分辨率为 720p 或者 1080p

3 软件环境部署

3.1 软件环境清单

软件分类	软件名	版本要求
操作系统		
服务端	JDK	1.7.0_45
	Tomcat	7.0.42
	MySQL	5.5.25
	Maven	3.0+
	Explorer	IE 10+,Chrome 39
移动端	Android OS	4.0+

3.2 操作系统安装

待更新

3.3 数据库安装

待更新

3.4 数据库初始化

待更新

3.5 应用服务器安装

待更新

3.6 第三方支持系统安装

待更新

4 应用系统部署

4.1 应用系统模块清单

待更新

4.2 部署前检查列表

4.3 系统部署步骤

4.4 系统配置

4.4.1 服务器端配置

- 1) 执行 SQL 脚本 eorder.sql
- 2) 把 build 内的 war 包放入 %windir%\Tomcat\webapps
- 3) 执行 Tomcat 内的 startup 文件
- 4) 找到 %windir%\Tomcat\webapps\eorder\WEB-INF\classes 里面的 database.properties 文件，更新数据库信息为 root/1234.
- 5) 重新启动 tomcat 内的 startup 文件

4.4.2 移动端配置

- 1) 使用 build 内的 APK 包在移动设备上安装 eOrder 应用
- 2) 点击页面右上角的‘更多’按钮，进入设置页面，输入服务器地址格式为：
<http://192.168.0.102:8080>（确保移动端跟服务端在同一个 WIFI 环境）
然后点击返回按钮
- 3) 再次点击页面右上角的‘更多’按钮，点击刷新

5 应用系统初始化与确认

5.1 初始化

5.2 部署确认检查表

6 附录

6.1 已知问题

1. 移动端菜品分类名不能超过四个字，否则导致页面 UI 混乱
2. 移动端会员号没校验，在移动端输入非正确会员号，系统没有提示
3. 移动端历史订单信息浏览和从历史订单里面点菜功能还没实现，以静态数据代替
4. 移动端下单之后查询功能还没实现，以静态数据代替
5. 服务端后台页面登录信息没校验
6. 服务端后台页面权限管理的功能除了用户管理，角色管理和权限管理之外的没实现，如果用户被赋予新建的权限，系统会提示错误信息
7. 用户如果被赋予没实现的权限，该用户会不允许登录系统
8. 服务端用户管理页面，创建新用户成功后，用户信息不会自动被清空，需要手动去清空，这个缺陷会稍后修复

9. 服务端角色管理页面，创建新角色之后，页面按钮会显示为修改角色信息，点击修改角色信息按钮，页面会报错，后期会修复为页面按钮会显示为创建新角色。
10. 服务端第一次进入管理菜单，点击用户管理/角色管理/权限管理，会新打开一个选项卡