说明：

1、上午学产品，下午学java，晚上有就学，力争早睡觉；

2、产品学习内容参照产品课程文档中主讲内容对应的技术要点来学习。技术学习内容会提前提供网址或提供下载文件；

3、java学习内容主要由我提供；

4、如有异议，应当复制此表格，重建一个docx文档，改正后给我；

5、没人监督你，惰性会吞噬你。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 9:30——12:00 | 2:30——6:00 | 晚上 |
| 6日 | 产品形态与行业分析  产品研发流程与周期  市场调研  用户调研 | java介绍；  java虚拟机介绍，了解类加载器、反射；3、java运算符  4、字符串方法复习 | 算法题训练（2道） |
| 7日 | 竞品分析  模拟分析练习 | （1）static  （2）继承  （3）抽象  （4）interface接口  （5）包  （6）内部类 |  |
| 8日 | 需求挖掘与评估  需求排序与管理 | （1）异常处理  （2）file字节字符缓冲流  （3）其他流  （4）xml |  |
| 9日 | 用流程图表达业务逻辑 | （1）关于java源码的重写  （2）时间日历  （3）正则表达式 |  |
| 10日 | 高保真原型设计  输出、评审和场景式演练 | （1）collection接口  （2）hashset hashmap |  |
| 11日 | 产品经理与项目经理  项目管理五要素  项目管理流程 | （1）jdbc  （2）连接池  （3）dbutils | 项目管理流程 |
| 12日 | 项目管理注意问题及风险管理  产品经理如何进行项目管理 | mysql数据库、事物 | oracle数据库回顾 |
| 13日 | 复习13日前的产品学习流程 | 网络编程 |  |
| 14日 | 常用运营方法 | 多线程 | 设计模式 |
| 15日 | 数据分析 | 设计模式 | 前端部分介绍 |
| 16日 | 复习16前的重要部分 | 1、jsp和jstl以及el、mvc模式  2、tomcat |  |
| 17日 | 模拟企业实战 | （1）request response  （2）servlet  （3）cookie session |  |
| 18日 | 模拟企业实战 | （1）listener和filter  （2）ajax  （3）动态代理 案例 | 动态代理 |
| 19日 | 产品分析简单的网上商城 | 网上商城代码实现（登录注册的实践） |  |
| 20日 | 产品分析简单的网上商城 | 网上商城代码实现（验证码、发短信、发邮箱功能的理解） |  |
| 21日 | 产品分析简单的网上商城 | 网上商城代码实现（购物车、订单功能的理解） | 其它功能补充 |
| 22日 | 项目实战前准备 | （1）linux系统介绍  （2）nginx分布式介绍 |  |
| 23日 | 项目实战《P2P借贷平台》  P2P行业调研分析  P2P平台功能流程梳理） | Struts2 |  |
| 24日 | 项目实战《P2P借贷平台》  产品周期把控  产品工作流程协调) | spring | 项目实战《P2P借贷平台》  （需求变更） |
| 25日 | 项目实战《P2P借贷平台》  （产品验收） | spring |  |
| 26日 | 项目实战《P2P借贷平台》  产品上线跟踪  产品迭代） | hibernate |  |
| 27日 | 1、电商的行业现状与市场分 | mybatis |  |
| 28日 |  | springmvc |  |
| 29日 |  | maven |  |
| 30日 |  | Solr&lucene |  |
| 1日 | 品优购产品业务学习  需求分析  电商产品规划  产品设计及相关文档） | 品优购产品业务学习 | 产品设计及相关文档 |
| 2日 | 品优购产品业务学习  （1、产品开发与项目推进） | 品优购产品业务学习 |  |
| 3日 | 品优购产品业务学习  产品运营及迭代 | 品优购产品业务学习 |  |
| 4日 | bos2.0产品业务学习 | bos2.0产品业务学习 |  |
| 5日 | bos2.0产品业务学习 | bos2.0产品业务学习 |  |
| 6日 | bos2.0产品业务学习 | bos2.0产品业务学习 |  |
| 恭喜你！ | | | |