

姓名	孔德泰
性别	男
联系方式	TEL: 15111889027 Email: kongdetai@gmail.com 微信: 602724807 QQ: 602724807
教育情况	重庆大学 本科 软件工程专业 2011 年~2015 年 山东大学 研究生 软件工程专业 2015 年~至今（在职）
拟在本项目中 所承担角色	高级技术顾问，主要想研究 Python 方向，机器学习方向
主要专业技能	<p>1.熟练掌握 Java Web 系统，深刻理解 OOP（面向对象）编程思想，能熟练使用 Java Web 开发系统，对数据库技术掌握熟练，并具有良好的编程功底和编码习惯；</p> <p>2.熟练操作 MySQL、SQL server、Oracle 数据库，熟练掌握 JDBC 等；</p> <p>3.熟练掌握 Jsp, Servlet, JavaScript, JQuery, XML, Html, Bootstrap, CSS, JavaScript 等 Java Web 编程技术；</p> <p>4.熟悉 Spring、SpringMVC、Mybatis 等开源框架，理解 MVC 设计模式；</p> <p>5.熟练配置、调试 Java 应用服务器 Apache Tomcat，进行 Java 程序的开发部署；</p> <p>6.熟练使用 IntelliJ Idea（java 集成开发环境）进行 Java 软件开发以及 Oracle 的开发工具、和很多开源工具的使用；</p> <p>7.熟悉 Sun Solaris Unix/RedHat Linux/CentOS/Ubuntu 等操作系统的常用命令；</p> <p>8.熟悉 SVN、GIT、MAVEN 等项目管理技术；</p> <p>9.Tomcat 服务器部署和常用配置、Nginx 负载均衡配置；</p> <p>10.熟练掌握 Oracle EBS 的常用开发，对企业 ERP 软件非常熟练，并对业务逻辑设计很擅长；</p> <p>11.熟悉 SAP 软件的客户、供应商、员工、物料、财务价格等模块、熟悉 SAP 底层数据存储结构等；</p> <p>12.熟悉 Python，熟练掌握 python 爬虫等技术。</p>
相关认证	列出本项目相关正式认证

项 目 实 施 经 验 描 述	<p>项目 1：郑州地铁 ERP 一体化信息平台设计开发（2014 年 07 月~2015 年 4 月）</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 项目描述： 主要为郑州地铁信息一体化项目功能的开发，使用 Oracle EBS 整套软件及 oracle 数据库，workflow 工作流的对接等，主要实现以下板块功能： <ol style="list-style-type: none"> 1. 采购模块管理：采购申请管理、采购订单管理等； 2. 财务信息管理：财务固定资产管理等； 3. 企业资产管理等功能：地铁行业企业资产管理、固定资产管理、资产定期检修、资产折旧管理、资产报废管理、资产统一编码管理等； ● 开发工具：PLSQL 、FORM BUILDER 、WORKFLOW、Oracle Report、Oracle OAF 等 ● 开发环境：Oracle EBS 套件 ● 工作岗位：技术顾问 ● 主要职责： 需求分析、技术开发、单元测试
	<p>项目 2：国家电投东北电力有限公司一体化信息平台设计开发 （2015 年 07 月~2016 年 03 月）</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 项目描述： 主要功能概括为： <ol style="list-style-type: none"> 1. Oracle EBS 的系统开发，EBS 系统常规开发等； 2. JavaWeb 合同管理系统：对整个国家电投东北公司的合同系统进行生命全周期管理：合同创建、合同变更、合同终止等； 3. JavaWeb 财务统一报账系统：实现三大板块功能 合同报账管理、员工报销管理、企业资金管理； 4. JavaWebEAM 设备两票管理系统客户化开发：实现对东北电力公司下面各个发电厂的大型发电设备进行管理：工作票管理、操作票管理等。 主要的管理业务包括：中电投东北集团整个合同管理系统、财务统一报账平台系统、员工报销、合同报账、大型发电设备 EAM 管理系统设备两票等开发。 ● 开发工具：PLSQL 、FORM BUILDER 、WORKFLOW、Oracle Report、Java、Jsp、Servlet、BootStrap、way.js、Intellij Idea、Tomcat 等。 ● 开发环境： Oracle EBS 套件、Java Web 与 EBS 集成开发、主流的开发框架、前端 BootStrap 等开源 UI 界面、HTML5、CSS、jQuery 等开源工具集成。 ● 工作岗位：技术顾问、 java 开发工程师 ● 主要职责：

	需求分析，概要设计，详细设计，框架设计，框架搭建，单元测试，修改 bug
	项目 3：山东京博石油化工有限公司合同管理系统设计开发（2016 年 03 月~2016 年 11 月）
	<ul style="list-style-type: none"> ● 项目描述： ● 山东省京博石油化工有限公司合同管理系统 ● 主要包含几个部分： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉石油化工行业的合同生命全周期流程管理：合同创建管理、合同审批管理、合同打印管理、合同签字盖章管理、合同变更管理、合同中止管理、合同付款管理、合同归档存档管理等； 2. 运杂费结算管理平台实时与 OTM 智能调度平台对接结算合同运费； 3. 与 limis 系统集成获取每个原油质量实验室检测标准对整个石油原料进行管理； 4. 合同原油期货活价管理平台对整个原油每天的期货价格进行管理获取每天的期货价格，用最便宜的价格买进原油； 5. 原料质量管理业务流程； 6. 合同和 SRM 系统集成直接导入合同并创建； 7. 和电商系统集成，获取每天卖出的原油信息合同并做销售订单合同等； ● 开发工具： PLSQL 、 FORM BUILDER 、 WORKFLOW、 Oracle Report、 Java、 Jsp、 Servlet、 BootStrap、 way.js、 IntelliJ Idea、 Tomcat 等。 ● 开发环境： Oracle EBS 套件、 Java Web 与 EBS 集成开发、主流的开发框架、前端 BootStrap 等开源 UI 界面、HTML5、CSS、jQuery 等开源工具集成、WebService 与 5 大系统全接口集成。 ● 工作岗位： 技术经理 ● 主要职责： <p>需求分析、概要设计、框架分析、框架搭建、系统搭建部署、系统技术设计管理、整个项目管理、代码管理。</p>
	项目 4：山东京博石油化工有限公司企业资产管理系统优化开发（2016 年 8 月~2016 年 11 月）
	<ul style="list-style-type: none"> ● 项目描述： ● 山东省京博石油化工有限公司企业资产管理系统优化 ● 主要包含几个部分： <ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉石油化工行业的企业资产管理，包括企业办公资产、企业信息资产管理； 2. 领料单自动创建资产；

	<ul style="list-style-type: none"> 3. 资产条码打印; 4. 企业资产 WebAdi 自动导入同时生成企业资产; 5. 资产台账自动导出; 6. 企业资产与门户网站集成等。 <ul style="list-style-type: none"> ● 开发工具: PLSQL、FORM BUILDER、WORKFLOW、Oracle Report、条码即使打印技术等。 ● 开发环境: Oracle EBS 套件、Java Web 与 EBS 集成开发、WebAdi 等 ● 工作岗位: 技术经理 ● 主要职责: 需求分析、概要设计、框架分析、技术设计、整个项目管理、代码管控管理。
	<p>项目 5: 杭州城市智慧交通大数据综合分析及应用平台项目 (2016 年 11 月~2017 年 01 月)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 项目描述: ● 对整个杭州市交通局中全部路口进行管理 ● 主要包含三部分: ● 1) 地图首页展示 ● 百度离线地图的集成, 将杭州市全部路口全部展现在百度地图中, 实时动态检测每个路口的情况进行管理。 ● 2) 路口排查分析页面 ● 实时查看每个路口的交通情况, 对每个路口调用算法实现路口红绿灯的时间长度进行管理, 并法查分析出每个不合格路口的不合理原因, 根据每个的情况, 交警可以动态设置每个路口的红绿灯的时长控制整个路口的显示时间等。 ● 3) 评价分析页面 ● 对每天、每周、每个月的路口堵车情况进行分析排查, 并打印每个路口的管理风险评价分析报告。 ● 开发工具: Tomcat8.0、JDK1.8、mysql、intellij Idea、Apache CXF ● 开发环境: CXF、SQL、GIHUB、Maven、Redis、kendoUI、Spring Framework, Spring MVC, Spring Security, Mybatis, Quartz 等 ● 工作岗位: 高级技术顾问、java 开发工程师 ● 主要职责: 需求分析、概要设计、框架分析及设计、地图首页功能、排查路口算法调用、不合理路口管理、路口排查历史管理、排查路口评价分析全部报告等功能。
	<p>项目 6: 澳柯玛主数据平台管理项目 (2017 年 01 月~2017 年 5 月)</p>

	<ul style="list-style-type: none"> ● 项目描述: ● 主要功能概括为: 澳柯玛整个全集团全部公司整个主数据系统管理, 包括客户主数据、供应商主数据、员工主数据、物料主数据、价格主数据。 ● 对每个主数据模块全流程分析管理, workflow管理通过主数据的申请、审批、最终通过数据管理员的数据同步到整个 SAP 软件和 HEC 费控软件中。并与 OA 系统集成实现单点登录, 待办集成、消息实时推送等。 ● 主数据系统全部使用动态配置功能, 全部界面配置生成, 可以配置要管理的主数据类型单据等。 ● 开发工具: Tomcat8.0 、 JDK1.8 、 Oracle、 IntelliJ Idea、 Apache CXF ● 开发环境: Activiti、 CXF、 PLSQL、 GITHUB、 Maven、 Redis、 kendoUI、 Spring Framework、 Spring MVC、 Spring Security、 Mybatis、 Quartz、 Jenkins、 SAP/HEC 通过 SOA 对接、 Nginx 等。 ● 工作岗位: 技术经理 ● 主要职责: 需求分析、概要设计、框架分析、框架搭建、技术设计、平台设计、技术管理、代码管理、环境搭建、项目进度把控等。
	项目 7: 财联邦-渠道关系管理平台项目 (2017 年 05 月~2017 年 08 月)
	<ul style="list-style-type: none"> ● 项目描述: ● 主要功能概括为: 财联邦渠道关系管理平台项目, 和十几个保险公司对接系统平台, 使用爬虫技术将对应的保险公司平台上的保险单爬去下来, 保存到渠道关系管理系统中。 ● 开发工具: Tomcat8.0 、 JDK1.8 、 Oracle、 IntelliJ Idea、 Python ● 开发环境: React、 Ant Design、 GITHUB、 Maven、 Redis、 kendoUI、 Spring Framework、 Spring MVC、 Spring Security、 Mybatis、 Quartz、 Jenkins、 SAP/HEC 通过 SOA 对接、 Nginx、 PythonScrapy+Selenium+Phantomjs 爬虫, flask+uWSGI+nginx 系统部署方法等。 ● 工作岗位: 高级技术顾问 ● 主要职责: 搭建爬虫框架、实现爬虫过程以及在 java web 后台调用爬虫程序、用 react 和 ant design 实现订单管理界面的前端开发等。
	项目 8: 创业项目 (2017 年 08 月~至今)

在校期间项目	<p>在校时期做过的一些小程序软件：</p> <ul style="list-style-type: none"> 项目名称：android 校车时刻表 <ul style="list-style-type: none"> 时 间：2014 年 05 月 19 日 -- 2014 年 05 月 22 日 职责描述：重庆大学校园校车时刻表 android app 可以根据所在校区 选择 和时间 输出不同的校车时刻 主要负责：界面开发和编码 项目名称： android 单词浏览软件 <ul style="list-style-type: none"> 时 间：2014 年 05 月 13 日 -- 2014 年 05 月 15 日 职责描述：一个 android app 单词浏览软件，主要涵盖 CET4 、CET6、TOEFL、GRE 等单词的浏览的 Android APP 主要负责：整个 app 的开发 项目名称：android 短信回复 <ul style="list-style-type: none"> 时 间：2014 年 05 月 10 日 -- 2014 年 05 月 17 日 职责描述：一个很小的 android app 短信自动回复功能 可以在开会和开车等不方便接听电话的时候开启 会在后台检测来的电话和短信 并进行自动回复 回复内容可以自动设置 主要负责：整个 app 的开发 项目名称：在线音乐平台 <ul style="list-style-type: none"> 时 间：2013 年 06 月 24 日 -- 2013 年 07 月 05 日 职责描述：在线音乐平台 音乐下载 歌曲排名 下载排名 歌手排名 网页开发 主要负责：网页界面的设计编码 项目名称：android 漫画阅读软件 <ul style="list-style-type: none"> 时 间：2014 年 06 月 23 日 -- 2014 年 07 月 04 日 职责描述：android 漫画阅读软件 主要功能有：在线阅读暴走漫画，本地漫画浏览漫画，漫画书签，漫画涂鸦，漫画分享等功能。 主要负责：项目小组组长，整个 app 界面的设计和编码，在线阅读部分的编码，书签部分的编码。 项目名称：重庆大学云实验室 <ul style="list-style-type: none"> 时 间：2013 年 09 月 16 日 -- 2014 年 07 月 04 日 职责描述：重庆大学张小洪教授带领的重庆大学云实验室学习 主要学习 KVM 和 OpenStack
--------	---