|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **阮冠南** 男 | | | |
| 目前公司： | 捷信消费金融有限公司 | | |
| 目前职位： | IT数据仓库开发工程师 | 工作年限： | 6年以上 |

|  |
| --- |
| **个人陈述** |
| Over 8 years of experience in database administration, optimizing, and implementation, and nearly3 years of extensive experience in Data warehouse development and implementation (ETL framework, Modeling and Reporting);  Experience and proficiency in JAVA, SQL, PL/SQL, HADOOP series, kettle, and office suit;  Knowledgeable with various Data Warehouse architectures and development life cycle.  超过8年的数据库方面管理，优化，实施经验， 并在近3年工作中积累了大量数据仓库开发与部署经验（其中包括 ETL框架搭建，数据模型设计开发及报表系统使用）；  精通多种开发语言，框架及工具：JAVA, SQL, PL/SQL, HADOOP series, kettle, and office suit；  熟悉了解多种数据仓库框架和开发流程； |

|  |
| --- |
| **技能技巧** |
| Database: Oracle 10g-12c, MySQL, Ms SQL server;  Reporting tool: Oracle BI, Tableau BI;  Big Data: Hadoop, Hive, Spark;  Language: SQL, PL/SQL, Java, C#, javascript, Python, Shell;  OS: Windows, Linux (Shell), Virtual Machine |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **基本资料** | | | |
| 年　　龄： | 30 | 婚姻状况： | 保密 |
| 手　　机： | 18902195558 | 邮　　箱： | richieruan@yahoo.com |
| 国　　籍： | 中国 | 户　　籍： |  |
| 目前状态： | 在职，看看新机会 | 所在地点： | 天津 |

|  |  |
| --- | --- |
| **职业意向** | |
| 期望行业： | 互联网/移动互联网/电子商务;IT服务/系统集成;基金/证券/期货/投资  （我愿意考虑创业公司机会） |
| 期望职位： | 数据分析师; 大数据研发；数据库开发工程师;数据挖掘工程师 |
| 期望地点： | 杭州; 上海 深圳; 北京；天津 |
| 期望年薪： | RMB 300,000 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **工作经历** | | | | |
| 2015.12-至今 | | | **捷信消费金融有限公司** | |
|  | 公司描述： | 捷信中国是国内领先的消费金融供应商，是中东欧地区最大的国际金融投资集团PPF旗下的全资子公司。总部设立于深圳的捷信中国，作为创新店内消费贷款业务的供应商，为大多数普通消费者提供60分钟内店内获得分期付款的服务，只要消费者有固定收入，就能先消费后付款，立即带走心仪商品。凭借着国际消费金融领域的专业经验以及对品牌打造的重视，捷信中国提供的消费金融产品，符合了国内对拉动内需刺激经济的政策。... | | |
|  | 公司性质： | 外商独资·外企办事处 | | |
|  | 公司规模： | 10000人以上 | | |
|  | 公司行业： | 银行 | | |
|  | **IT数据仓库开发工程师** | | | 2015.12-至今 |
|  | 工作地点： | 天津 | | |
|  | 所在部门： | IT | | |
|  | 下属人数： | 0 | | |
|  | 职责业绩： | 数据库开发工程师  1. ETL模型框架开发（基于MVVIEW的中间件，使用Event Increment机制同步数据） 2. 使用kettle工具处理、传输数据（windows+Linux并行框架调用，主要使用数据库、脚本、大数据等模块进行数据处理并生成业务数据） 3. 使用PL/SQL进行数据库应用开发（任务调度框架，分期代扣，外呼明细，佣金计算，员工考勤系统，催收业务，融资业务）  4. 消费贷业务技术支持需求整理分析，项目设计书编写，并提供对应图形展示（Enterprise Architect） 5. 金融业务流程梳理，oracle技术及自建工具框架 对内培训 | | |
| 2014.4-2015.12 | | | **北京道隆华尔软件股份有限公司** | |
|  | 公司描述： | 北京道隆华尔软件股份有限公司（以下简称公司），股票简称：道隆软件，股票代码：430077。公司的主营业务为电信行业应用软件的研发、销售与技术服务，专注于向电信运营商提供先进的收入保障系统软件、IT网络系统管理软件、商务智能软件等产品的咨询、研发、项目实施以及培训、维保、升级等服务，并根据用户需要提供一体化解决方案。 | | |
|  | 公司性质： | 私营·民营企业 | | |
|  | 公司规模： | 100-499人 | | |
|  | 公司行业： | IT服务/系统集成 | | |
|  | **项目实施工程师** | | | 2014.04-2015.12 |
|  | 工作地点： | 天津 | | |
|  | 下属人数： | 0 | | |
|  | 职责业绩： | 天津电信公司驻场项目工程师 电信业务（欠费，催缴，不合规，违约行为）稽核系统现场部署与维护 1. Oracle & Ms SQL Server 数据整合，导入  2. 接口化数据（统一数据库API访问），提供统一数据访问方式及规范  3. JUNITS测试前段业务系统并提交测试报告  4. 驻场沟通系统新增及改进需求 5. 项目系统使用培训 | | |
| 2013.03-2013.12 | | | **JR Prestige auto sales** | |
|  | 公司行业： | 二手车买卖 | | |
|  | **二手车销售（Part-time）** | | | 2013.03-2013.12 |
|  | 工作地点： | 墨尔本 | | |
|  | 职责业绩： | 墨尔本二手车行销售工作，主要负责客户接待，车辆信息更新，协助购车流程等工作。 | | |
|  |  |  | | |
| 2012.04-2013.01 | | | **亚信联创科技(中国)有限公司** | |
|  | 公司行业： | IT服务/系统集成 | | |
|  | **数据维护（实习）** | | | 2012.04-2013.01 |
|  | 工作地点： | 天津 | | |
|  | 下属人数： | 0 | | |
|  | 职责业绩： | 曾于亚信联创科技任实习数据维护工程师，驻场中国电信从事基于CRM项目系统的后台数据库维护与开发工作 1. 基于Oracle + Weblogic业务框架的项目管理；  2. Oracle 数据库管理（AWR视图分析，表空间存储管理，实时性能监控，EM监控） 3. 日常使用软件及工具：PL/SQL, SecureCRT, UltraEdit等开发人员常用工具; 4. 日常工作内容：业务系统问题处理，后台数据维护及根据业务需求进行数据库功能开发 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **教育经历** | | | | | |
| **Monash University（ 2008.07 - 2011.07 ）** | | | | | |
| 专业名称： | Business Information System | 学历： | 本科 | 是否统招： | 否 |

|  |
| --- |
| **语言能力** |
| 英语(读写精通IELTS)、普通话 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目经历** | | | | |
| **银行联合贷业务** | | | | 2017.12-至今 |
| 项目职务： | 数据库数据接口开发 | | | |
| 项目描述： | 与商业银行合作推出的联合贷款业务模式，在小额贷及个人贷款业务紧缩的环境下，利用线下渠道的稳定性及商业银行的资金实力针对部分贷款产品推出的双赢模式。 | | | |
| 项目职责： | --项目负责从源业务系统抽取业务合同  --新增业务合同贷款数据划分，并生成还款计划数据  --针对不同贷款期间发生的违约，提前还款，延期等场景的数据更新操纵  --公司与商业银行间的利息计算方式差异修正  --生成每日数据接口文件至银行系统 | | | |
| 项目业绩： | --30分钟完成当日数据抽取整合计算过程 --解决方案参数化设计，可匹配不同合作模式  --数据测试 | | | |
| **银行联合贷业务** | | | |  |
| 项目职务： | | 数据库开发工程师 | | |
| 项目描述： | | 根据业务需求及性能要求并且不同应用需配置不同数据库，各数据库来源均由数据仓库统一分发，且不同数据库业务要求不同，并不需要全部数据，只按需订阅所需数据即可。 | | |
| 项目职责： | | 数据库应用部署，调试； 应用层数据视图开发； | | |
| 项目业绩： | | 子系统数据即时同步（同步频率＜ 15分钟）； Nagios导入任务状态监控； 灵活配置表，及时增加，剔除 数据表； | | |
| **子系统数据同步** | | | | 2017.09-2017.11 |
| 项目职务： | | 数据库开发工程师 | | |
| 项目描述： | | 根据业务需求及性能要求并且不同应用需配置不同数据库，各数据库来源均由数据仓库统一分发，且不同数据库业务要求不同，并不需要全部数据，只按需订阅所需数据即可。 | | |
| 项目职责： | | 数据库应用部署，调试； 应用层数据视图开发； | | |
| 项目业绩： | | 子系统数据即时同步（同步频率＜ 15分钟）； Nagios导入任务状态监控； 灵活配置表，及时增加，剔除 数据表； | | |
| **业务数据库方案迁移** | | | | 2016.08-2017.09 |
| 项目职务： | | 数据库开发工程师 | | |
| 项目描述： | | 2015年新数据仓库数据库正式启用，原有数据库业务继续保持执行，但需逐步迁移至新数据仓库，由于数据仓库数据存储形式及框架较旧数据库规范及性能提升明显，业务应用需要进行必要的调整甚至重新设计，开发。 并根据性能优先选择最佳数据源。 旧库业务逐渐下线，直至全部业务迁移，完成数据库下线。 | | |
| 项目职责： | | 业务需求分析； 业务方案开发、部署，调试； | | |
| 项目业绩： | | 自2016项目开启，成功迁移3个既有业务方案，其中共包含20个子业务模块； 主要涉及：贷款欠款代扣，贷款分发，欠款催收业务 重写方案代码超过20000行； 方案执行效率提升50%（均值）； | | |
| **中国电业务合规性稽核系统升级** | | | | 2015.01-2015.12 |
| 项目职务： | | 实施工程师 | | |
| 项目描述： | | 某电信企业在2014年业务需求量飞速增长，不仅移动端业务每月递增，宽带, 网络托管及IDC业务也是其主营业务。 旧有业务合规稽核系统主要针对其移动端业务，针对其他业务无对应需求； 由于快速增长的业务量造成数据处理效率低下； 电信公司业务类型增多并且各业务交叉复杂性增加；  因此， 电信公司要求在2015年对业务合规性稽核系统进行整体升级 需求项目： 全新稽核系统服务器端应用程序，并且针对分业务类型展现； 稽核结果报表化，可自定义报表输出格式； 数据库端重新规范结构，建立配置表，数据表，包； 升级数据库系统，并协调主机资源； 旧有系统并行使用，现有业务逐步迁移进新系统； | | |
| 项目职责： | | 现场项目实施，测试； 甲方需求分许，规划； 合规性稽核逻辑分析、开发； 后台数据库框架设计； | | |
| 项目业绩： | | 数据库： 针对不同合规性稽核逻辑，开发13+种 业务稽核方案（包）； 确保方案执行效率，百万级数据处理时间在30分钟内； 按系统功能（数据导入， 处理，应用）划分不同数据库账户； 分析，建立业务数据参数表，方便业务扩展及调整； 规范化命名后台数据表；  项目部署、测试： 全程新系统框架部署及测试； 用户反馈问题分析，并提出初步解决方案； | | |
|  | |  | | |
| **Web网站开发** | | | 2013.04-2013.8 | |
| 项目职务： | | 开发工程师 | | |
| 项目描述： | | 某电信企业在2014年业务需求量飞速增长，不仅移动端业务每月递增，宽带, 网络托管及IDC业务也是其主营业务。 旧有业务合规稽核系统主要针对其移动端业务，针对其他业务无对应需求； 由于快速增长的业务量造成数据处理效率低下； 电信公司业务类型增多并且各业务交叉复杂性增加；  因此， 电信公司要求在2015年对业务合规性稽核系统进行整体升级 需求项目： 全新稽核系统服务器端应用程序，并且针对分业务类型展现； 稽核结果报表化，可自定义报表输出格式； 数据库端重新规范结构，建立配置表，数据表，包； 升级数据库系统，并协调主机资源； 旧有系统并行使用，现有业务逐步迁移进新系统； | | |
| 项目职责： | | 现场项目实施，测试； 甲方需求分许，规划； 合规性稽核逻辑分析、开发； 后台数据库框架设计； | | |
| 项目业绩： | | 数据库： 针对不同合规性稽核逻辑，开发13+种 业务稽核方案（包）； 确保方案执行效率，百万级数据处理时间在30分钟内； 按系统功能（数据导入， 处理，应用）划分不同数据库账户； 分析，建立业务数据参数表，方便业务扩展及调整； 规范化命名后台数据表；  项目部署、测试： 全程新系统框架部署及测试； 用户反馈问题分析，并提出初步解决方案； | | |

|  |
| --- |
| **自我评价** |
| 就职过电信通讯和金融行业，主要从事数据库应用开发与crm系统支持相关工作， 对与稽核方案与项目分析具有一定优势；  目标从事数据分析，项目管理等工作  熟悉主流数据库系统oracle/sql server/my sql，并取得oracle OCP证书。  常用开发语言 C#,Java,PL/SQL等， Web前端开发语言（HTML，CSS，JavaScript）基础  曾有6年海外生活求学经历，熟练掌握英语听说读写技能。 |

|  |
| --- |
| **附加信息** |
| 2012/01 -- 2012/06：Oracle WDP培训中心 培训课程：OCP认证课程 所获证书：Oracle OCP证书 培训地点：天津 |