|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 微信图片_20210628210910 | 陈春亮 男·31 岁·本科·7 年以上工作经验 | | | |
| **花旗金融信息服务（中国）有限公司·数据库高级开发工程师** | | | |
| 手机: | 18320945002 | 国籍: | 中国 |
| 邮箱: | 1578014424@qq.com | 户籍: | 徐州 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **职业概况** | | | | |
| **目前** | | | **期望** | |
| 目前年薪： | 22.5K |  | 期望薪资： | 25k-34k |
| 目前地点： | 上海.浦东新区 |  | 期望行业： | 计算机软件 |
| 目前状态： | 在职 |  | 期望地点： | 上海 |
|  |  |  | 期望职位： | 数据库开发;数据库管理员(DBA);数据架构师;大数据开发 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
| **技能标签** | | | |
| DB2,ORACLE，Eclipse，Birt，Python,Mysql,SQL,AIX,Linux,HTML,Shell,团队管理经验,css,javascript,项目管理 | | | |
|  | | | |
| **工作经历** | | | |
| **花旗金融信息服务（中国）有限公司** | | 2020.07-至今（1年） | |
| 数据库高级开发工程师 | | | |
| 薪酬状况： | 22500 元/月 | 工作地点： | 上海浦东新区 |
| 所在部门： |  | 汇报对象： |  |
| 下属人数： | 1 人 | | |
| 职责业绩： | 1.进行业务系统数据库的规划、设计和实施，设计和优化数据库建设方案；  2.管理数据库，负责数据库应用系统的运行和监控;  3.业务系统数据库的定期维护和异常处理；  4.分析优化数据库性能，排除故障，保证数据安全；  5.配合其他同事进行数据处理、查询、统计、分析工作；  6.解决项目开发过程中的各种技术问题；  7.数据库脚本创建、存储过程、触发器等数据库开发；  8.数据库优化，包括SQL优化、索引等数据库优化 | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
| **工作经历** | | | |
| **国际商业机器公司（INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES）IBM** | | 2017.04- 2020.07（3年4月） | |
| 数据库工程师DBA | | | |
| 薪酬状况： | 18000 元/月 | 工作地点： | 深圳-南山区 |
| 所在部门： |  | 汇报对象： |  |
| 下属人数： | 0 人 | | |
| 职责业绩： | 1.安装、升级或迁移数据库，并对数据库参数进行优化配置； 2.根据开发人员设计的应用系统需求创建、修改数据库存储结构和数据库对象 ；  3.管理数据库的用户、用户组并根据需求创建和维护角色，维护数据库的安全性  4.控制和监控用户对数据库的存取访问，授予或收回数据库权限 5.监控和优化数据库的性能 如清理表空间，降高水位线，优化SQL 6.制定数据库备份计划,灾难出现时对数据库信息进行恢复  7.备份和恢复数据库，编写数据库定期备份的自动化脚本 8.对数据库报错进行跟踪处理，确保数据库正常运行； 9.对高可用数据库进行部署和运维(HADR 双机热备)； 10.根据排班需要7\*24 Oncall Support 数据库； | | |
|  | | | |
| **湖南龙通科技有限公司** | | 2015.09-2017.03（1年6月） | |
| 数据库开发工程师 | | | |
| 薪酬状况： |  | 工作地点： | 深圳 |
| 所在部门： |  | 汇报对象： |  |
| 下属人数： | 0 人 | | |
| 职责业绩： | 1.与业务老师沟通分析报表项目需求； 2.根据分析结果整理需求文档并生成需规和详设； 3.评估项目工作量制定工作量评估文档和项目计划书； 4.申请报表相关接口(如果需要的话)； 5.进行ETL开发； 6.进行表样设计； 7.进行SIT测试并支持UAT测试； 8.投产前验证； 9.投产并支持投产纠错； 10.支持报表后期运维； | | |
|  | | | |
| **华通电脑(惠州)有限公司** | | 2014.07-2015.09（1年2月） | |
| 软件开发工程师 | | | |
| 薪酬状况： |  | 工作地点： | 惠州 |
| 所在部门： |  | 汇报对象： |  |
| 下属人数： | 2 人 | | |
| 职责业绩： | 一.负责工厂内部网站的运维和开发；  1.运维厂内的ERP系统(主要是业务系统和财务报表模块);  2.运用ASP和HTML对厂内的网站进行运维和二次开发； 二.负责工厂内的Oracle数据库的开发和运维；  1.运维人事系统(包括考勤系统、薪资系统等)；  2.根据人事部门需求开发人事系统的子系统(如未刷卡的补卡签核系统等)；  3.运用Oracle的Report工具生成账单、工资单、出勤比对等报表；  4.运用Oracle 函数和存储过程开发业务需求的新系统； | | |
|  | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| **教育经历** | | |
| **南阳理工学院** | 电子科学与技术/本科 | 2010.09-2014.07 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | |  |
| **项目经验** | |  |
| **Oracle DBA** | | 2018.10-2020.07 |
| 数据库管理员 | | |
| 所在公司： | IBM | |
| 项目描述： | 1.为复杂功能的自动化创建轻量级、可移植的脚本，如监控、数据库升级、数据库维护、数据迁移、度量收集、分析、审计证据收集； 2.根据应用程序发布计划和业务需求，将数据库升级脚本部署到生产环境中 3.识别和分析性能问题;通过改进数据库设计、索引策略和重构提出解决方案 4.为高可用性和灾难恢复的设计、维护和优化做出贡献 5.与开发人员协作进行数据库设计，并参与数据库容量规划 6.检查SQL代码并建议优化，同时执行最佳实践6. 7.支持安全措施，包括数据库审计和审计证据准备 8.为流程和策略创建和维护文档 | |
| 项目职责： | 1.负责安装、配置和管理数据库服务器，以及应用安全补丁和其他补丁，以便在不同的平台上升级数据库版本。 2.管理数据库对象，如表空间、用户、表、索引、角色、特权、配置文件、数据库链接、物化视图、分区、同义词、序列、视图和索引以及其他数据库对象等 3.通过配置通道启动器和触发器监控器，研究触发机制，并研究通道和应用程序触发机制。 4.执行监控程序以最大化数据库的可用性和性能。 5.研究、推荐和实施自动化方法，主动管理数据库。 6.执行与数据库结构相关的数据库设计任务，包括分析、逻辑数据模型审查和物理数据库设计。 7.为数据库执行备份，维护备份过程的进度和脚本，在数据库崩溃或某些业务请求时恢复数据库，为迁移数据库而导入和导出数据。 | |
| 项目业绩： |  | |
|  | | |
| **DB2 DBA** | | 2017.04-2020.07 |
| 数据库管理员 | | |
| 所在公司： | IBM | |
| 项目描述： | - 维护不同平台(Linux,AIX,Windows,Unix,Solaris)的DB2产品，确保其正常运行 -根据需要对DB2产品进行安装部署、升级、迁移 - 7\*24 在线Oncall Support DB2 产品，并处理alters  - 处理数据库资源瓶颈，解决关键性能指标目标内的服务请求 - 与不同团队协同合作，保证项目成员之间的通信畅通,以确保数据库系统运行的高可用性和运行性能 | |
| 项目职责： | 1.负责安装、配置和管理数据库服务器，以及应用安全补丁和其他补丁，以便在不同的平台上升级数据库版本。 2.管理数据库对象，如表空间、用户、表、索引、角色、特权、配置文件、数据库链接、物化视图、分区、同义词、序列、视图和索引以及其他数据库对象等 3.执行监控程序以最大化数据库的可用性和性能。 4.研究、推荐和实施自动化方法，主动管理数据库。 5.执行与数据库结构相关的数据库设计任务，包括分析、逻辑数据模型审查和物理数据库设计。 6.为数据库执行备份，维护备份过程的进度和脚本，在数据库崩溃或某些业务请求时恢复数据库，为迁移数据库而导入和导出数据。 | |
| 项目业绩： |  | |
|  | | |
| **数据库运维** | | 2015.09-2017.04 |
| DBA | | |
| 所在公司： | 湖南龙通科技有限公司 | |
| 项目描述： | 报表生产运行难免会出现异常，为确保数据库及报表能够正常工作，运维人员需要对数据库状态和报表状态进行监控，并处理数据库和报表异常； | |
| 项目职责： | 1.通过监控工具监控数据库状态； 2.对数据库批量报错进行处理，确保数据库正常运行； 3.对重要数据进行备份和还原，对异常批次数据进行重新加载使数据恢复正常； 4.定期对数据库进行备份； 5.扩容或减小表空间大小； 6.分析执行计划对SQL数据调优； 7.通过快照监控服务器运行状态，对异常进程进行清理； 8.管控数据库对象的权限； | |
| 项目业绩： |  | |
|  | | |
| **交通银行531报表系统-网络渠道部报表系统** | | 2015.09-2017.04 |
| 数据库开发工程师 | | |
| 所在公司： | 湖南龙通科技有限公司 | |
| 项目描述： | 为了满足交通银行手机银行和网上银行业务人员对业务的分析需要，需要对手机银行和网上银行的数据进行ETL处理，并以报表的形式展现出来； 软件环境：DB2、AIX 硬件环境：IBM服务器 开发工具：DB2／UE／Shell/eclipse Birt | |
| 项目职责： | 1.需求分析、需规整理评估项目工作量并制定开发计划； 2.ETL分析设计表样分析设计； 3.SIT、UAT测试支持； 4.投产维护等； 5.处理批量报错优化已有ETL脚本； | |
| 项目业绩： | 1.正常完成业务需求分析并产出开发文档； 2.正常完成工作量的评估和项目计划的安排； 3.按照开发计划正产完成项目的开发(包括ETL开发和Birt开发)； 4.正常完成报表的SIT测试和UAT测试； 5.对投产后出现的问题可以及时的处理掉； | |
|  | | |
| **薪资系统的二次开发-考勤比对系统(基于Oracle数据库开发)** | | 2014.07-2015.02 |
| 数据库开发工程师 | | |
| 所在公司： | 华通电脑(惠州)有限公司 | |
| 项目描述： | 为了使工厂机器最大效率的利用，人事部门会根据员工岗位的不同进行排班(三班六轮)；但是员工的实际考勤刷卡时间和排班时间会有所差异，现需要开发考勤比对系统将员工的正常上班时间、请假时间、加班时间(分为平时加班周末加班和法定假期加班)、缺勤时间等比对出来，为后面的薪资计算提供依据； 目的：通过该系统将员工的正常上班时间、请假时间、加班时间(分为平时加班周末加班和法定假期加班)、缺勤时间等比对出来，为后面的薪资计算提供依据； | |
| 项目职责： | 1.参与系统的规划和建模； 2.负责系统的分析，整理出开发文档和开发计划； 3.运用Oracle函数和存储过程以及触发器等数据库对象处理比对逻辑； 4.建立库表将比对结果入库； | |
| 项目业绩： | 正常完成系统的开发，成功的将员工的正常上班时间、请假时间、加班时间(分为平时加班周末加班和法定假期加班)、缺勤时间等比对出来，为后面的薪资计算提供依据； | |
|  | | |

|  |
| --- |
|  |
| **语言能力** |
| 英语(CET6)、普通话 |

|  |
| --- |
|  |
| **自我评价** |
| 责任心强，有上进心； |

|  |
| --- |
|  |
| **附加信息** |
| 英语六级证书 计算机二级C证书 计算机四级软件测试证书 DB2 10.1 Fundamentals （DB2数据库初级认证） DB2 10.1 DBA for Linux, UNIX, and Windows（DB2数据库中级认证） DB2 10.1 Advanced DBA for Linux, UNIX and Windows (DB2数据库高级认证) PMP证书 |