|  |
| --- |
| **高平** |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 性别：女 | 年龄：38岁 | 居住地：苏州 | | 手机：15888498296 | 邮箱：gaoping547@163.com | 应聘职位：数据库管理员 | |
| **教育背景**  **2014.09 - 2017.06 上海交通大学 信息管理 硕士** |
| **工作经历**  **2021.01 - 至今 美团 高级数据库管理员 39K**  • 管理数据库权限，确保数据安全和合规  • 进行数据库性能调优，通过索引优化和查询优化提升性能  • 参与数据库架构设计，支持业务发展需要  • 负责数据库运维，确保数据库稳定运行，可用性达到99.99%  • 制定备份策略，确保数据安全，建立灾难恢复机制  **主要项目：**  • 数据库迁移项目：完成核心业务数据库迁移，零停机时间  • 数据库性能优化：通过多项优化措施，数据库性能提升70%  • 数据库高可用架构：构建MySQL主从集群，实现数据库高可用  **2019.01 - 2020.12 微软 资深数据库管理员 27K**  • 负责数据库运维，确保数据库稳定运行，可用性达到99.99%  • 进行数据库性能调优，通过索引优化和查询优化提升性能  • 监控数据库性能，及时发现和解决性能问题  • 参与数据库架构设计，支持业务发展需要  • 制定备份策略，确保数据安全，建立灾难恢复机制  • 管理数据库权限，确保数据安全和合规  **主要项目：**  • 数据库性能优化：通过多项优化措施，数据库性能提升70%  • 数据库迁移项目：完成核心业务数据库迁移，零停机时间  **2018.01 - 2021.12 IBM 高级数据库管理员 29K**  • 制定备份策略，确保数据安全，建立灾难恢复机制  • 管理数据库权限，确保数据安全和合规  • 进行数据库性能调优，通过索引优化和查询优化提升性能  • 负责数据库运维，确保数据库稳定运行，可用性达到99.99%  • 参与数据库架构设计，支持业务发展需要  **主要项目：**  • 数据库高可用架构：构建MySQL主从集群，实现数据库高可用  • 数据库迁移项目：完成核心业务数据库迁移，零停机时间  • 数据库性能优化：通过多项优化措施，数据库性能提升70%  **2023.01 - 2025.12 腾讯 高级数据库管理员 29K**  • 负责数据库运维，确保数据库稳定运行，可用性达到99.99%  • 参与数据库架构设计，支持业务发展需要  • 监控数据库性能，及时发现和解决性能问题  • 制定备份策略，确保数据安全，建立灾难恢复机制  • 进行数据库性能调优，通过索引优化和查询优化提升性能  • 管理数据库权限，确保数据安全和合规  **主要项目：**  • 数据库高可用架构：构建MySQL主从集群，实现数据库高可用  • 数据库迁移项目：完成核心业务数据库迁移，零停机时间 |
| **专业技能**  PostgreSQL | 性能调优 | 高可用 | MySQL | 备份恢复 | 数据库优化 | SQL Server | Oracle |
| **培训经历**  • 参加Google Analytics数字营销认证课程  • 完成数据分析师专业技能培训  • 完成AWS云计算技术培训，获得相关认证  • 参加敏捷开发Scrum Master认证培训 |
| **获奖经历**  • 团队贡献奖  • 2023年度优秀员工  • 季度绩效优秀奖 |
| **自我评价**  拥有多年相关工作经验，熟练掌握专业技能和工具。具备敏锐的业务洞察力，能够准确理解需求并提供有效解决方案。工作效率高，抗压能力强，能够在快节奏的工作环境中保持高质量的工作输出。具备优秀的项目管理能力，能够协调各方资源，确保项目按时交付。 |