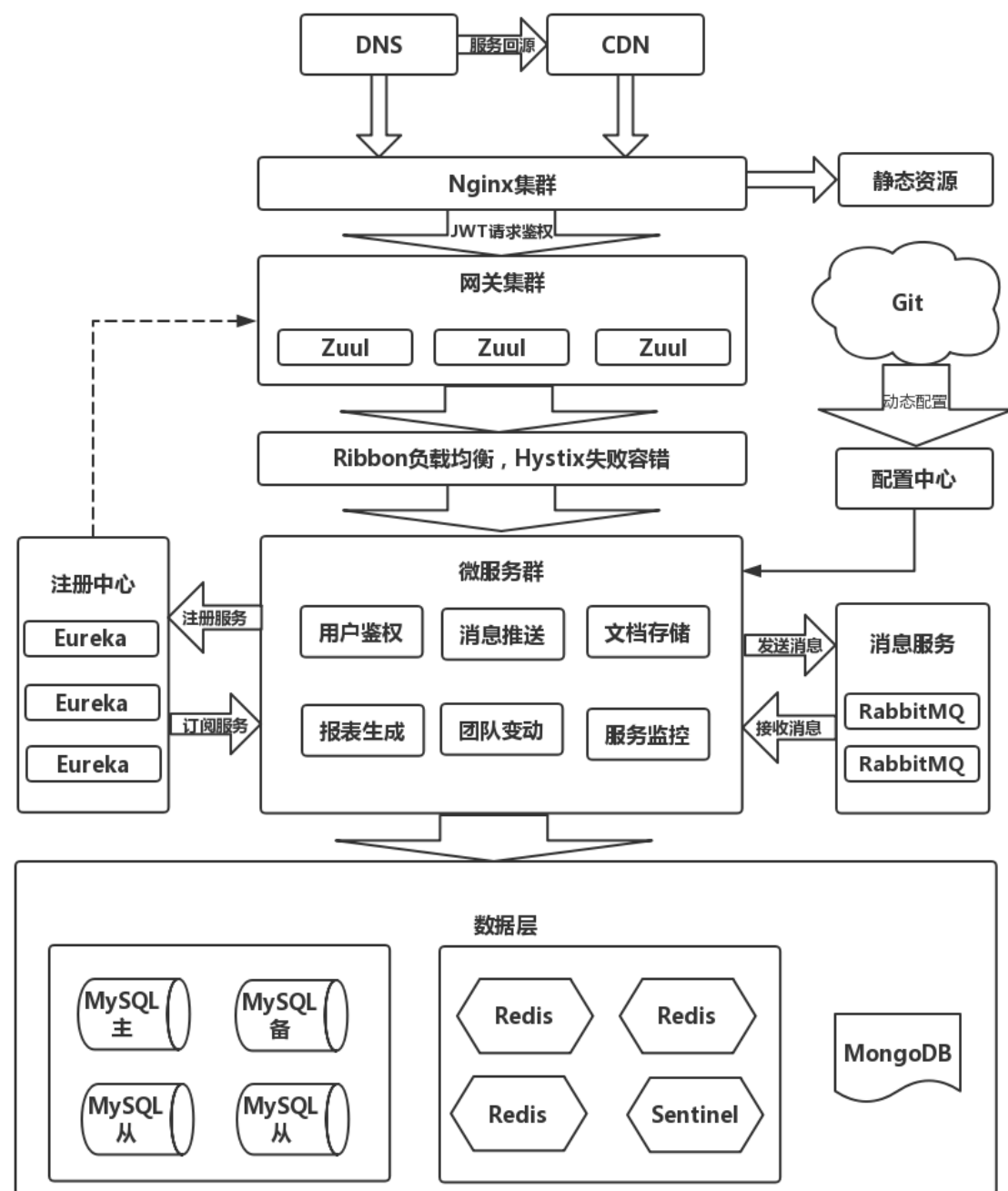


1. （教师）指导者/领导者实时监控项目（多个）进度
2. （学生）项目成员注册、单点登录、创建/加入团队、设置职位（权限）、选择开发遵循规范、项目日记（自动记录，每个操作都记录下）、消息推送（自动推送，每个操作相关的成员都会收到推送消息）
3. （项目需求）术语与缩写解释、项目愿景编辑、用户角色建模、访谈实时记录（先创建问题后记录回答）、用户故事整理、功能性需求录入（拖动实现优先级排序）、非功能性需求录入（拖动以实现优先级排序）、其他需求录入（特殊要求备注）、保真模型建立（高保真）和存档（低保真）、需求/任务认领（以及进度情况）（团队视角和个人视角）、需求分解任务
4. （项目管理）项目发布计划、项目迭代计划、报表生成（团队进度，每个成员的工作效率）、日历（任务进行、公告、会议计划）、project 板（类似于 github）（自动在日历中体现出来）、成员贡献记录（自动记录，成员相关操作会被记录）、基线建立（时间线记录功能完成或缺陷修复 deng 节点）
5. （体系结构）场景及策略导入、效用树生成（根据场景以及策略）、架构设计图存档（大多为 UML 图）
6. （项目测试）测试计划录入、测试结果及度量记录、测试报告生成（分类并量化）。

子系统：用户鉴权、消息推送、文档存储、报表生成、团队变动



快速搭建起一个可用的 demo，向上添加功能，最后能做多少做多少，写了多少报告多少，下个学期我自己做剩下的就可以了。