# MyDBMS项目启动报告

1. 项目简介:

该项目作为北京交通大学软件综合实训的小组项目，目的是做出一款仿照市面上流行的MySQL的DBMS ，将采用c++Qt实现，该项目将锻炼我们对数据库系统的理解，促进对软件开发流程的掌握程度。

2．项目范围

实现基本的DBMS功能，如DDL,DML,SQL，同时保证数据完整性与数据安全性。

项目预计耗时4周，由小组6人合作完成

1. 项目目标

实现完整的图形化界面，能够实现基本的DBMS功能，对数据库进行可视化处理。

4. 项目管理

组长:栗兆洋 进行统筹安排工作

组员: 林朋跃 马宇晓 陈健宇 黄昊仁 庞丁硕 进行具体开发工作

采用线下交流沟通和线上github版本控制

5． 时间计划

第一周:实现对项目结构的设计，前端界面设计，接口设计

第二周:实现对数据的基本处理，包括DDL,DML的实现

第三周：实现SQL

第四周:实现前后端连接，进行测试修改bug