Wust5web4-1 group 数据库分析设计：

数据库选用myeclipse内置数据库derby，根据需求分析数据库分析设计如下：

数据库名称：group5

优势：直接通过java代码进行数据库操作，不需要再引入其他的数据库管理工具，数据库的数据存放于内存中，程序运行结束就在自动销毁不占用系统内存，不需要对数据库进行额外的管理，在实训中没有大量的数据需要操作，使用derby数据库有利于开发。

表：People-table:存放所有的人员的注册ID和Password

Primary key PeoNo

Message-table:存放学生提交的基本信息和管理员的基本信息

Primary key PeoNo

Checkmessge-table：存放查寝的信息，管理员可以提交和查看，学生只能查看

Primary key MsgId

NeedFix-table：存放学生提交的保修信息，管理员查看后做出响应，修理完成后管理员 删除信息，学生也可以主动撤回信息。

Primary key MsgId

PayMsg-table：存放学生的缴费信息

Primary key StuNo