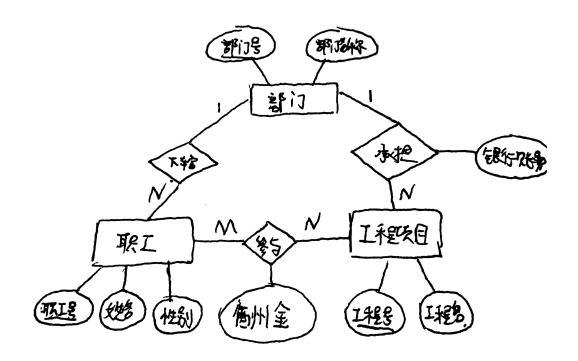
Database HW5

王嵘晟 PB1711614

ER 图:



转化成关系数据库模式:

实体转化得到关系模式:

- 1. 部门(部门号, 部门名称)
- 2. 职工(职工号, 姓名, 性别)
- 3. 工程项目(工程号, 工程名)

考虑每个联系

部门: \mathbf{N} 即工(\mathbf{N}) 职工(\mathbf{N}) 职工(\mathbf{N}) 中国(\mathbf{N})

部门:工程项目(1:N) 工程项目 $(\underline{\text{工程-}},$ 工程名,部门号,银行账户)职工:工程项目(M:N) 增加模式:职工_工程(职工号,工程号,酬金)

最终得到关系数据模式:

- 1. 部门(部门号, 部门名称)
- 2. 职工(职工号, 姓名, 性别, 部门号)
- 3. 工程项目(工程号, 工程名, 部门号, 银行账户)
- 4. 职工_工程(职工号, 工程号, 酬金)