开发文档

Espylacopa

Aug 13, 2013

目录

| 1 | 模块 | 划分图 | 3 |
|---|-----|---------------------------------------|----|
| 2 | 模块 | ····································· | 4 |
| | 2.1 | 图形界面设计 | 4 |
| | 2.2 | 接口 | 4 |
| 3 | 类设 | t ìl | 5 |
| | 3.1 | Time | 5 |
| | | 3.1.1 功能 | 5 |
| | | 3.1.2 成员变量 | 5 |
| | | 3.1.3 成员函数 | 5 |
| | 3.2 | Date | 6 |
| | | 3.2.1 功能 | 6 |
| | | 3.2.2 成员变量 | 6 |
| | | 3.2.3 成员函数 | 6 |
| | 3.3 | SHA512 | 7 |
| | | 3.3.1 功能 | 7 |
| | | 3.3.2 成员函数 | 7 |
| | 3.4 | TrainSystem | 8 |
| | | 3.4.1 功能 | 8 |
| | | 3.4.2 成员变量 | 8 |
| | | 3.4.3 成员函数 | 8 |
| | 3.5 | Train | 9 |
| | | 3.5.1 功能 | 9 |
| | | 3.5.2 成员变量 | 9 |
| | | 3.5.3 成员函数 | 9 |
| | 3.6 | | 10 |
| | 3.0 | · | 10 |
| | | | |

目录 2

| | | 3.6.2 | 成员发 | ご重 | | | | | | | | | | | | | | 10 |
|---|------|----------|----------|--------|-------|-------------|---|---|------|------|------|------|---|---|------|---|------|-----|
| | | 3.6.3 | 成员函 | 数 | | | | | | | | | | | | | | 10 |
| | 3.7 | TrainN | lumber | | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| | | 3.7.1 | 功能 . | | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| | | 3.7.2 | 成员变 | 是量 | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| | | 3.7.3 | 成员函 | 数 | | | | | | | | | | | | | | 11 |
| | 3.8 | Station | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 12 |
| | | 3.8.1 | 功能 . | | | | | | | | | | | | | | | 12 |
| | | 3.8.2 | 成员变 | €量 | | | | | | | | | | | | | | 12 |
| | | 3.8.3 | 成员函 | 数 | | | | | | | | | | | | | | 12 |
| | 3.9 | AllUse | r | | | | | | | | | | | | | | | 13 |
| | | 3.9.1 | 功能 . | | | | | | | | | | | | | | | 13 |
| | | 3.9.2 | 实现 . | | | | | | | | | | | | | | | 13 |
| | | 3.9.3 | 成员变 | 是量 | | | | | | | | | | | | | | 13 |
| | | 3.9.4 | 成员函 | 数 | | | | | | | | | | | | | | 13 |
| | 3.10 | User . | | | | | | | | | | | | | | | | 14 |
| | | 3.10.1 | 功能 . | | | | | | | | | | | | | | | 14 |
| | | 3.10.2 | 成员变 | €量 | | | | | | | | | | | | | | 14 |
| | | 3.10.3 | 成员函 | 数 | | | | | | | | | | | | | | 14 |
| | 3.11 | Genera | ulUser: | pub | lic U | $_{ m ser}$ | | | | | | | | | | | | 15 |
| | | 3.11.1 | 功能. | | | | | | | | | | | | | | | 15 |
| | | 3.11.2 | 成员函 | 数 | | | | | | | | | | | | | | 15 |
| | 3.12 | Admin | istrator | r : pu | ıblic | User | | | | | | | | | | | | 16 |
| | | 3.12.1 | 功能. | | | | | | | | | | | | | | | 16 |
| | | 3.12.2 | 成员函 | 数 | | | | | | | | | | | | | | 16 |
| | 3.13 | Log | | | | | | | | | | | | | | | | 17 |
| | | 3.13.1 | 功能 . | | | | | | | | | | | | | | | 17 |
| | | 3.13.2 | 成员变 | €量 | | | | | | | | | | | | | | 17 |
| | | 3.13.3 | 成员函 | 数 | | | | | | | | | | | | | | 17 |
| | 3.14 | Ticket | Info | | | | | | | | | | | | | | | 18 |
| | | 3.14.1 | 功能 . | | | | | | | | | | | | | | | 18 |
| | | 3.14.2 | 成员变 | €量 | | | | | | | | | | | | | | 18 |
| | | 3.14.3 | 成员函 | 数 | | | | | | | | | | | | | | 18 |
| 4 | 文件 | 设计 | | | | | | | | | | | | | | | | 19 |
| 5 | 使用 | 手册 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 |
| • | 5.1 | | 装手册 | , | | | | | | | | | | | | | | 20 |
| | 5.2 | | ·册 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ~~, ,, , | | - | | | - | - | | - | | | - | - | | • | - | _ ~ |

1 模块划分图 3

1 模块划分图

2 模块功能 4

2 模块功能

- 2.1 图形界面设计
- 2.2 接口

3 类设计

3.1 Time

Time.hpp

3.1.1 功能

时间类

示例

Time tm("12:20"); tm.SetTime("09:59"); str = tm.GetTime(); fin >> tm; // input: 09:59 fout << tm; // output: 09:59

3.1.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 描述 |
|--------|-----|----|
| hour | int | 小时 |
| minute | int | 分钟 |

3.1.3 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|-------------------|--------------|----------------------------------|---------------|
| Time | 无 | 无 | 构造函数,设置为00:00 |
| Time | 无 | const string &str | 构造函数 |
| SetTime | void | const string &str | 设置时间 |
| GetTime const | string | 无 | 获取时间 |
| friend operator<< | binofstream& | binofstrea &fout, const Time &tm | 时间输出 |
| friend operator>> | binifstream& | binifstrea &fin, Time &tm | 时间输入 |

3.2 Date

Date.hpp

3.2.1 功能

日期类

示例

 ${\bf Date\ date ("2017-04-25");}$

date.SetDate("2017-04-25");

str = date.GetDate();

 $\mathrm{fin} >> \mathrm{date};$ // Input: 2017-04-25

fout << date; // output: 2017-04-25

3.2.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|-------|-----|---------|----|
| year | int | private | 年 |
| month | int | private | 月 |
| day | int | private | 日 |

3.2.3 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|-------------------|--------------|------------------------------------|---------------|
| Date | 无 | 无 | 构造函数 |
| Date | | <u></u> | 设置为0000-00-00 |
| Date | 无 | const string &str | 构造函数 |
| SetDate | void | const string &str | 设置日期 |
| GetDate const | string | 无 | 获取日期 |
| operator< const | bool | const Date &other | 比较日期大小 |
| friend operator<< | binofstream& | binofstrea &fout, const Date &date | 日期输出 |
| friend operator>> | binifstream& | binifstrea &fin, Date &date | 日期输入 |

3.3 SHA512

 ${\bf SHA512.hpp}$

3.3.1 功能

静态hash类, 处理密码

示例

SHA512::GetHash("123456");

3.3.2 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|----------------|--------|-------------------|---------------|
| static GetHash | string | const string &str | 返回字符串的SHA512值 |

3.4 TrainSystem

 ${\bf Train System.hpp}$

3.4.1 功能

火车订票系统类

3.4.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|-------------------|---------|--------|-----------------|
| train | Train | public | 所有车票相关的操作 |
| user | AllUser | public | 控制所有用户 |
| pathSystemHistory | string | public | SystemHistory文件 |
| pathTrainData | string | public | TrainData文件 |
| pathUserData | string | public | UserData文件 |

3.4.3 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|------------------|-------|-------------------|-------------------|
| TrainSystem | 无 | 无 | 构造函数,构造train和user |
| SetSystemHistory | void | const string &str | 设置SystemHistory文件 |
| SetTrainData | void | const string &str | 设置TrainData文件 |
| SetUserData | void | const string &str | 设置UserData文件 |

3.5 Train

Train.hpp

3.5.1 功能

处理所有火车的信息

3.5.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|--------|---------------------------------|---------|------------|
| trains | map <date, trainday=""></date,> | private | 日期映射到当日火车类 |

3.5.3 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 | | | |
|-------------|----------|------------------|-----------------------|--|--|--|
| Train | 无 | TrainSystem* | 构造函数,传入TrainSystem类的指 | | | |
| GetTrainDay | TrainDay | const Date &date | 获取当日火车类 | | | |

3.6 TrainDay

Train.hpp

3.6.1 功能

处理当日所有火车的信息

3.6.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|-------|------------------------------------|---------|--------|
| train | vector <trainnumber></trainnumber> | private | 当日所有火车 |

3.6.3 成员函数

| 函数名 | 函数名 返回值类型 | | 描述 |
|----------|-------------------------------|---|-------------------------|
| GetTrain | vector¡TrainNumber¿::iterator | 无 | 获取当日所有火车vector的iterator |

3.7 TrainNumber

Train.hpp

3.7.1 功能

处理一个火车车次的信息

3.7.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|----------|----------------------------|---------|---------|
| Stations | vector <station></station> | private | 本车次所有站点 |

3.7.3 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|----------|--|----|-------------------------|
| GetTrain | vector <trainnumber>::iterator</trainnumber> | 无 | 获取当日所有火车vector的iterator |

3.8 Station

Station.hpp

3.8.1 功能

一个车站所有信息

3.8.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|------------|--------------------|---------|------|
| name | string | private | 车站名 |
| arriveTime | Time | private | 到达时间 |
| stopTime | Time | private | 停车时间 |
| mileage | int | private | 里程 |
| seatCount | int[SEAT_TYPE_NUM] | 座位数量 | |

3.8.3 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|---------|-------|-------------------------------------|------|
| | | const string &name, | |
| | | const Time &arriveTime, | |
| Station | 无 | const Time &stopTime, | 构造函数 |
| | | const int *mileage, | |
| | | const int &seatCount[SEAT_TYPE_NUM] | |

3.9 AllUser

User.hpp

3.9.1 功能

处理所有用户的类

3.9.2 实现

一个map, 从用户ID映射到用户对象

3.9.3 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|-----|---------------------------------|---------|--------------|
| map | map <string, user=""></string,> | private | 从用户ID映射到用户对象 |

3.9.4 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 | |
|----------------------|--------|------------------------|-------------------------|--|
| AllUser | 无 | TrainSystem* | 构造函数,传入TrainSystem类的指针 | |
| GetUser | User* | const string &userID | 返回用户对象,如果失败返回nullptr | |
| | | const string &name, | | |
| Register | User* | const string &userID, | 用户注册,返回用户的指针,如果失败返回null | |
| | | const string &password | | |
| static SystemHistory | string | 无 | 获取系统日志 | |

3.10 User

User.hpp

3.10.1 功能

用户类,处理单个用户的操作

3.10.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|----------|--------|--------------|--------------|
| name | string | protected 姓名 | |
| userID | string | protected | 用户ID |
| password | string | protected | 用户密码的SHA512值 |
| mylog | Log | protected | 用户日志 |

3.10.3 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|--------------|--------|-------------------------|----------------------------|
| | | const string &name, | |
| Register | User* | const string &userID, | 用户注册,返回用户的指针,如果失败返回nullptr |
| | | const string &password | |
| ModifyInfo | void | const string &_name, | 修改用户信息 |
| Wiodifyillio | | const string &_password | 沙坎川/ 旧心 |
| GetName | string | 无 | |
| GetID | string | 无 | |
| GetPassword | string | 无 | |
| GetLog | Log | 无 | |

${\bf 3.11}\quad {\bf General User: \ public\ User}$

User.hpp

3.11.1 功能

普通用户类,处理普通用户的操作

3.11.2 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | | 描述 | |
|--------------|------------|----------------------------|---------------|-------------|--|
| | | const string &start, | | | |
| QueryTicket | TicketInfo | const string &end, | | 车次查询 | |
| | | const Date &date | | | |
| | | const string &trainNumber, | | | |
| BookTicket | bool | const string &start, | 计画 | 如果失败返回false | |
| DOOK I ICKEU | | const string &end, | 77. | | |
| | | const size_t count | | | |
| | | const string &trainNumber, | | | |
| ReturnTicket | bool | const string &start, | 退更 | 如果失败返回false | |
| | | const string &end, | 必示,如本八級及回fali | | |
| | | const size_t count | | | |

3.12 Administrator: public User

User.hpp

3.12.1 功能

管理员用户类,处理管理员用户的操作

3.12.2 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|---------------|--------|------------------------|--------|
| AddPlan | void | const string &userID | 添加运行计划 |
| | | const string &name, | |
| ModifyPlan | void | const string &userID, | 修改运行计划 |
| | | const string &password | |
| | | const string &name, | |
| CancelPlan | void | const string &userID, | 删除运行计划 |
| | | const string &password | |
| | | const string &name, | |
| StartSell | void | const string &userID, | 开始发售车票 |
| | | const string &password | |
| | | const string &name, | |
| StopSell | void | const string &userID, | 停止发售车票 |
| | | const string &password | |
| | | const string &name, | |
| QueryUser | Log | const string &userID, | 查询用户日志 |
| | | const string &password | |
| SystemHistory | string | 无 | 查询系统日志 |

3.13 Log

Log.hpp

3.13.1 功能

存储用户日志

3.13.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|------|--------------------------|---------|------|
| logs | vector <string></string> | private | 用户日志 |

3.13.3 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|-----------|-------|--------------------------|--------|
| AddBook | void | const TicketInfo &ticket | 添加订票日志 |
| AddReturn | void | const TicketInfo &ticket | 添加退票日志 |

3.14 TicketInfo

 ${\bf Ticket.hpp}$

3.14.1 功能

车票信息

3.14.2 成员变量

| 变量名 | 类型 | 成员类型 | 描述 |
|-------|----------|--------|-----|
| start | string | public | 起点站 |
| end | string | public | 终点站 |
| date | Date | public | 日期 |
| price | int | public | 价格 |
| type | SeatType | public | 类型 |

3.14.3 成员函数

| 函数名 | 返回值类型 | 参数 | 描述 |
|------------|-------|----------------------|------|
| | | const string &start, | |
| | | const string &end, | |
| TicketInfo | 无 | const Date &date, | 构造函数 |
| | | const int &price, | |
| | | const SeatType &type | |

4 文件设计 19

4 文件设计

5 使用手册 20

5 使用手册

- 5.1 系统安装手册
- 5.2 使用手册