1 – Mô hình :

Script database : SVN\ foder Scipt \ CtyHongPhat\_finalScript

Sourcecode : SVN \ source\ CtyHongPhat\_final

CtyHongPhatDatabase

Controller(classController.cs)

Table (classInfo.cs)

CtyHongPhat

Database

Presentation

* Project CtyHongPhatDatabase :
  + Table : chứa các đối tượng DTO truyền tải dữ liệu
  + Controller chứa các phương thức tương ứng cho các đối tượng trong Table
* Project CtyHongPhat
  + Database : chứa các phương thức để thực hiện công việc
  + Các form : thể hiện giao diện
* Ví dụ : đối tượng AgentKind
  + Project CtyHongPhatDatabase :
    - Trong folder Table : class AgentKindInfo.cs chứa các properties của đối tượng AgentKind.
    - Trong folder Controller : class AgentKindController.cs chứa các phướng thức sellect, insert, update, delete của đối tượng AgentKind
  + Project CtyHongPhat :
    - Trong folder Untilyti : class Database.cs gọi thực thi các phương thức trong Controller
    - Form : thể hiện giao tiếp với người dùng tương ứng
* Chú ý : trong class Database qui tắc đặt tên : TenBangTenPhuongThuc

Ví du : AgentKindInsert, AgentKindUpdate…

2 – Công việc :

Hiện giờ các classController chưa đầy đủ các phương thức Insert, update, delete các bạn thêm vào như template dg làm cho AgentKind

Sau đó làm các chức năng quản lý tương ứng cho các table đó.

Các store các bạn tự viết trên csdl và thêm vào các phương thức tương ứng váo controller và database

1. Hiếu : các table AGENTS, DEBT, RETURNED\_ITEM\_DETAILS
2. Hà : EMPLOYEES, PARTNERS, USERS
3. Dương : các table còn lại

3 – Dealine :

* Hoàn thành các phương thức inset, update, delete tối thứ 5 19h30 ngày 21/01/2010 (tối t5 chúng ta sẽ họp nhóm lại để giái thích cũng như sữa chữa các lỗi phát sinh trong mô hình)
* Hoàn thành các chức năng tối t3 19h30 ngày 26/01/2010

Chúc các bạn hoàn thành tốt công việc.