

2019학년도 1학기

문제해결을 위한 자바활용

524730-1
2019년 봄학기¹
5/13/2019
박경신

Lab6_1

- JavaBean과 Servlet을 작성한다.
 - action
 - Action.java 인터페이스
 - ListPetAction.java
 - AddPetAction.java
 - EditPetAction.java
 - DeletePetAction.java
 - FindPetAction.java
 - LoginAction.java
 - MemberAction.java
 - SelectedListViewAction.java
 - AddToSelectedListAction.java
 - RemoveSelectedListAction.java
 - NotFoundException.java
 - ServiceException.java

Lab6_1

- Lab5를 MVC 모델2 방법으로 작성한다.
 - JavaBean과 Servlet을 작성한다.
 - dto
 - Member.java
 - Pet.java, Gender.java, PetType.java
 - dao
 - MemberDAO.java
 - PetDAO.java
 - Jdbc
 - ConnectionProvider.java
 - controller
 - **PetController.java**

Lab6_1

- Lab5를 MVC 모델2 방법으로 작성한다.
 - View를 구현 한다.
 - index.jsp – 메인
 - ListViewPetAction.do -> listView.jsp
 - menu.jsp – 메뉴
 - 로그인버튼 -> login.jsp
 - 로그아웃버튼 -> LogoutAction.do
 - Add버튼 -> AddViewPetAction.do -> addView.jsp
 - Edit버튼 -> ListViewPetAction.do?mode=edit -> updateView.jsp
 - Delete버튼 -> ListViewPetAction.do?mode=delete
 - SelectedList버튼 -> SelectedListViewAction.do -> selectedView.jsp
 - listView.jsp – 리스트 뷰
 - 모드가 없으면 petList.jsp?mode=detail
 - 모드가 edit이면 petList.jsp?mode=edit
 - 모드가 delete이면 petList.jsp?mode=delete

Lab6_1

- View를 구현 한다.
 - ▣ petList.jsp – 펫 리스트
 - Detail버튼 -> DetailViewPetAction.do?name=Fluffy&mode=detail
 - Edit버튼 -> EditViewPetAction.do?name=Fluffy&mode=edit
 - Delete버튼 -> DeletePetAction.do?name=Fluffy
 - ▣ addView.jsp – 펫 추가 폼
 - Add버튼 -> AddPetAction.do
 - ▣ updateView.jsp – 펫 업데이트 폼
 - Edit버튼 -> EditPetAction.do
 - ▣ detailView.jsp – 리스트 뷰
 - Select버튼 -> AddToSelectedListAction.do?name=Fluffy
 - ViewSelectedPet버튼 -> SelectedListViewAction.do
 - Home버튼 -> index.jsp

Lab6_1

- View를 구현 한다.
 - ▣ login.jsp – 로그인 폼
 - Login버튼 -> LoginAction.do
 - ▣ member.jsp – 새로운 member 폼
 - Submit버튼 -> JoinMemberAction.do
 - ▣ selectedView.jsp – 선택한 펫리스트
 - DeleteAll버튼 -> RemoveSelectedListAction.do?selectedId=XXXXXX
 - Home버튼 -> index.jsp

Lab6_2

- ▣ Lab6_2에서는 본인이 작성한 Lab4 DB를 MVC 모델2 방법으로 작성한다.
 - Servlet 작성
 - 모델 2 방식의 Form과 Servlet 인터랙션
- ▣ Lab6_2 프로젝트 파일 & 배포 파일 & 그 실행결과 화면을 캡쳐하고 자세한 설명을 추가한 보고서를 제출한다.
- ▣ 전체적으로 묶어서 보고서와 함께 e-learning에 과제 제출