

Web2. WORKSHOP



- ✓ Web Architecture 를 이해한다.
- ✓ JSP 페이지 결과출력
- ✓ Container차원의 정보저장과 ServletConfig를 이용한 초기화

Encore 아카데미는 사회환원을 목적으로 누구나 활용할 수 있는 오픈 도서관을 운영하고자 한다. 오픈 도서관 운영을 원활하게 하기 위해서는 이 도서관의 책이나 잡지들을 관리하기 위한 프로그램을 개발하려 한다.

※ 작성해야 하는 프로그램 기능

1. 로그인 화면(login.html) - 아이디와 패스워드 입력

로그인하여 주세요

ID

PASSWORD

2. 로그인 요청시 JavaScript를 이용해서 모든 값이 입력되었는지 체크한다.
3. 서버에 로그인 요청을 수행한다.
4. MainServlet.java(서버페이지)가 클라이언트 화면에 입력된 정보를 받는다.
현재 디비연결이 안되는 관계로, 아이디와 패스워드 정보는 파일에 저장한다
web.xml에서는 c:/filestore/userinfo/member.txt 경로값을 path로 매핑시킨다.
ServletConfig의 기능을 이용해서 컨테이너 차원에 설정된 정보를 받아와서 클라이언트가 입력한 로그인값과 비교한다.
5. 로그인 성공시 결과페이지는 loginSuccess.jsp로 연결된다.
이때 로그인한 아이디 정보도 함께 띄우고 도서등록과 로그아웃 기능이 있다.
6. 로그인 실패시 error.jsp로 페이지 이동한다. 여기서는 에러 메세지 출력한다

encore 님이 로그인 되었습니다!!!

[도서 등록](#)

[로그아웃](#)

Web2. WORKSHOP



- ✓ Web Architecture 를 이해한다.
- ✓ JSP 페이지 결과출력
- ✓ Container차원의 정보저장과 ServletConfig를 이용한 초기화

※ member.txt 파일 작성시 참고하세요

sueup	0071h	하바리	서현동
kim78	1234	강호동	서초동
haha99	8899	이수근	도봉동
lololo	9900	서장훈	신사동
korea	1122	장나라	중국

Web02_본인이름.zip 으로 파일 올려주세요