



# 데일리 헬스

Front & Back End Web-Project

**PROTFOLIO** 

# 1 ABOUT

1.수행 프로젝트 2.프로젝트 개요

# 2 PROJECT

1.사용 기술 2.개발 일정

# 3 DETAILS

1.프로젝트 기술 설명

수행 프로젝트

# ABOUT



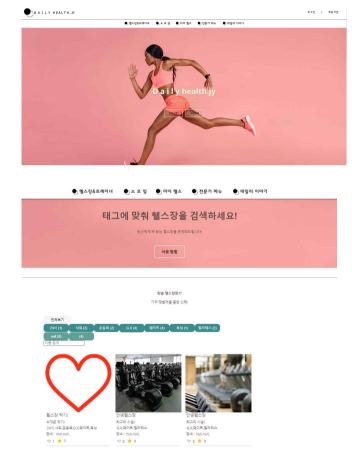
# DAILY HEALTH

프로젝트 소개

Daily Health는 소비자들의 불 필요한 방문상담을 줄이고 대신 **한눈에 보이는** 헬스장의 정보와 가격 정찰제를통해 바쁜 현대인의 합리적인 소비를 가능하게 합니다.

기존 상담과는 차별화된 내가 원하는 운동 방향(건강,미용,재활)에 따라 특화된 트레이너를 직접 연락할수 있습니다.

프로젝트 명	헬스 서비스 총합 사이트
결과물 형태	웹애플리케이션
수행기간	2021.03 ~ 2020.6 (총 4개월)
주요 언어	HTML5/CSS3 Java jsp/servlet JavaScript/JQuery/Ajax mysql
프레임워크	SpringFramework /MVC2
구성	기획, 디자인, 개발
개발 참여율	100%
소스코드	Github



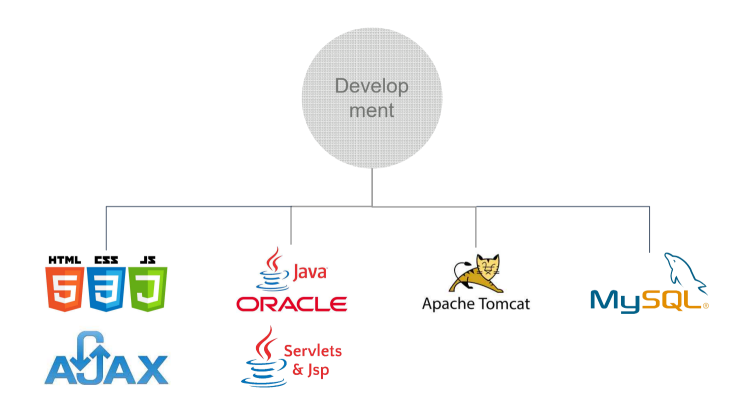


. 사용 기술

₂ 개발 일정

。 UML다이어그램

# PROJECT

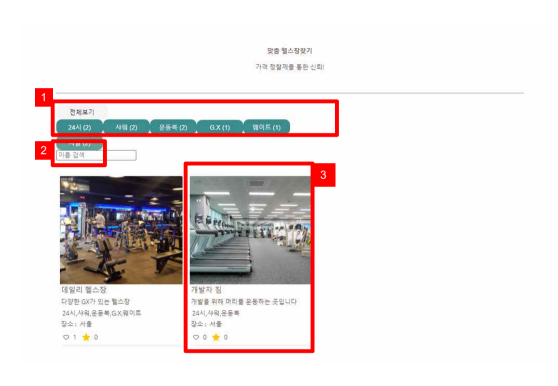


구분	항목	상세내용	3월	4월	5월	6월
기획	포트폴리오 주제선정					
	요구사항명세서 작성					
요구사함	데이터베이스설계					
	UML 다이어그램 작성					
	메인페이지					
	로그인페이지					
=100 44 74	업체 페이지					
화면설계	소모임 페이지					
	마이페이지					
	공지사항					
		로그인페이지				
	로그인	회원가입 페이지				
	3	회원정보 유효성 체크				
	업체페이지	업체 등록 페이지				
		업체 상세 페이지				
기능개발		업체 수정 페이지				
	소모임페이지	소모임 등록 페이지				
		소모임 상세 페이지				
		소모임 수정 페이지				
	DEOLEMOLEI	내 정보확인 페이지				
	마이페이지	내 찜 리스트 페이지				
	공지사항	공지 게시판 페이지				
	메인	후기 데이터 베이스 출력				

# DETAILS

# 01. 업체 목록(헬스/트레이너/소모임)

한 화면에 보이는 업체 목록



#### 1 태그 리스트 정렬

Javascript / ajax 비동기 데이터 태그정렬

#### 2 이름 검색 기능

헬스장 이름에 따라 나오는 화면이 바뀜(적는 순간 세션 실행)

## 3 상품 목록 리스트

- 클릭시 상품 상세 페이지로 이동
- . 각

업체 등록 및 수정



나의 프로필사진



- 1 업체 미등록시 등록 홍보
- 2 상품 등록/수정 페이지 이동

HasE를 통해서 내 아이디와 트레이너 등록여부 확인

```
List<Trainer_info> rlist = (List<Trainer_info>) request.getAttribute("rlist");
List<PhotoBean> photoBean = (List<PhotoBean>) request.getAttribute("photoBean");

String id = (String)session.getAttribute("LOG_ID");

boolean hasE = false;
if(rlist == null || rlist.size()<1){

}
else{
    hasE = true;
}
```

# 03. 업체 등록 페이지

관리자 계정 로그인시 상품 관리



#### 1 사진 파일 업로드

MultiPartRequest 클래스를 사용하여 파일과 이미지 업로드

```
중복데이터 삭제
```

```
if (!Folder.exists()) {
        Folder.mkdirs(); //폴더 생성합니다.
        System.out.println("플덕가 생성되었습니다 : "+realFolder);
        catch(Exception e){
       e.getStackTrace();
     }else {
    System.out.println("이미 플대가 생성되어 있습니다.");
//중복대이터 삭제...
String id = (String) request.getSession().getAttribute("LOG ID");
List<PhotoBean> oldphoto = getfilenames_trainerphoto(id,photonum);
for(int i = 0 ; i <oldphoto.size();i++) {
   if(oldphoto.get(i).getId().contains("_trainer_")) {
       String oldone = oldphoto.get(i).getPicture();
       File deleteTHIS = new File(realFolder+"/"+oldone);
        if(deleteTHIS.isFile()) {
           boolean t =deleteTHIS.delete();
       System.out.println("예전에 있던 사진 지율니다...."+t);}
        System.out.println(deleteTHIS.getPath());
MultipartRequest multi=new MultipartRequest(request,
        realFolder,
        fileSize,
        "UTF-8".
        new DefaultFileRenamePolicy());
PhotoBean photoBean = new PhotoBean();
SqlSession sqlsession;
photoBean.setId(photoid):
```

#### 2 Form 태그 이용하여 양식 전송

- MyBatis를 사용하여 버튼 클릭 시 DB에 정보 저장
- Forward 사용하여 메인페이지로 이동

# 04. 업체 상세 페이지

등록된 상세페이지와 후기 목록



#### 1 등록 사진 데이터

등록 사진데이터 고유파일 번호로 로드

# 2 등록 상세 정보 표시

- . 등록 업체 기본 정보 데이터 가져오기
- . 태그에 따라 다른 기본 문구 변경

### 2 찜하기 기능

- AJax를 통한 비동기 찜하기 기능/ 표시
- 회원이 아닐시 클릭 불가능

```
function zzimThis2(req)
    var url = "trainer.zzim";
    // var
   if(log_status !=1){
        alert('로그인해주세요!!'):
   else{
       $.ajax({
            type: "GET",
            url:url.
            dataType: "html",
           async:false,
            data:{
              'trainerid' : $(req).data('id2'),
             //person : $(req).data('person')
            success : function(res){
               var res = $(res);
                changeHTML2(req,1);
       });
```

# 05. 후기 작성

노출 설정이 가능한 후기 작성 페이지



#### 1 후기작성 기능

셀렉트박스를 통해 비공개/공개 여부 설정가능

#### 2 후기 삭제 & 공개여부

테이블 Pcon 을 통해 비공개/공개 여부 설정가능

	trainer	no	title	writer	contents	pkind	pcon
•	2	5	좋아요!	qqqq	친절하세요!	후기	전체공개
	2	6	친절해요~	yunyeong93	친절하세요	후기	전체공개
	NULL	NULL	HULL	NULL	NULL	NULL	NULL

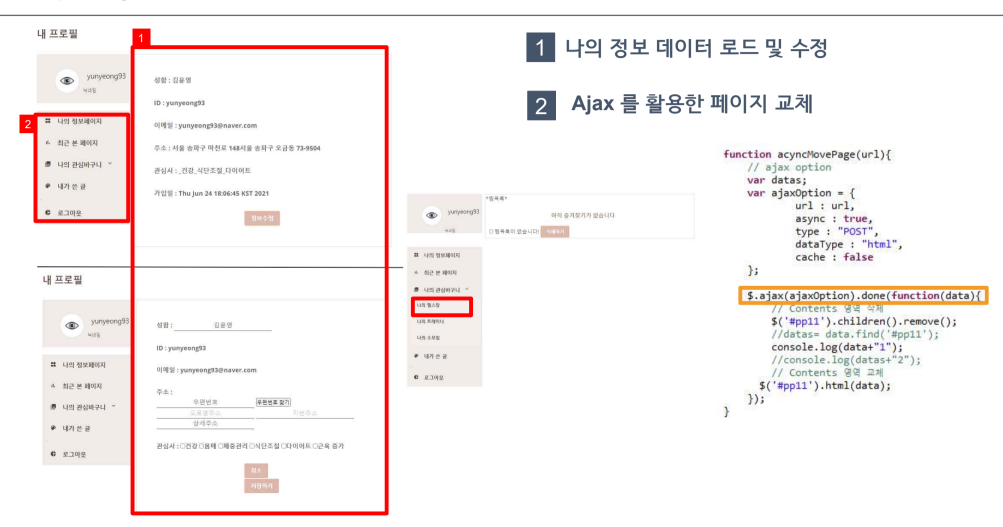
#### 3 같은페이지

공개여부에 따른 페이지 데이터 로드



# 06. 마이 페이지

나의 정보 & 비동기 페이지 교체



나의 찜 목록 표기 & 제거





#### 1 나의 찜 리스트 출력

Jquery &aJax 이용하여 해당 페이지만 forward

```
url 매개변수 전달
 function acyncMovePage(url) {
     var ajaxOption = {
          url : url.
                                     <a onclick="acyncMovePage('myhealthzzim.mypage')"></a>
          asvnc : true.
                                               나의 헬스장 </a>
          type : "POST",
          dataType : "html",
          cache : false
     };
     $.ajax(ajaxOption).done(function(data) {
          // Contents 명역 삭제
          pp1.children().remove();
          // Contents 영역 교체 find, filter없이 isp호출
          pp1.html(data);
     });
 1
public void toFindMyHealthZzim(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response)
       throws ServletException, IOException {
   String person = (String) request.getSession().getAttribute("LOG_ID");
   MemberLogInfo 1 = new MemberLogInfo();
   1.setId(person):
   List<ZZIMBean> list = new ZzimService().select gym Z(person);
   int gymid= list.get(0).getGym();
   List<Gym_info> glist = new GymShowAllService().getZzimGyminfo(gymid);
   System.out.println(glist.get(0).getGid()+"확인확인용합니다~~~ 헬스장 정보가있엉ㅇ");
   request.setAttribute("glist", glist);
   RequestDispatcher dispatcher = request.getRequestDispatcher "8others/HealthMy.jsp"
   dispatcher.forward(request, response);
```

# 08. 회원 관리하기

내가 쓴 리뷰 출력 & 삭제



#### 1 회원 탈퇴

회원관리 및 강퇴 기능

```
HttpSession session = request.getSession();
int clubno = (Integer)session.getAttribute("clubid");
session.removeAttribute("clubid");

String kickmembers[] = request.getParameterValues("bb123");
CMemberService cm = new CMemberService();
CmemberBean cmember = new CmemberBean();
cmember.setClub(clubno);
for(int i = 0 ; i <kickmembers.length; i++) {
    cmember.setCmember(kickmembers[i]);
    cm.deleteMember(cmember);
    System.out.println("\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\frac{1}{2}\text{-tmember}\fr
```

# 09. 최근 등록 게시글

최근 올라온 게시글 노출



#### 1 메인화면 최근 글 노출

- Ajax 활용하여 화면 바로 노출 기능
- 오브젝트 인덱스 타입으로 넘겨 eq 함수 사용
- 메인에 Include 태그로 지정

grid main 0.html(stmt);

```
postGetter();
function postGetter() {
   var url = "indexPosts.post";
    var datasss:
    $.ajax({
        type : "GET",
        url : url.
        async : false,
        dataType : "html",
        success : function(data) {
           datasss = $(data);
    var grid main 0 = $('.grid main 0');
    var stmt = "":
    var dd11 = datasss.children('div');
    console.log(dd11 + "test");
    for (var i = 0; i < dd11.length; i++) {
        stmt += "<div class='board'>";
        if (dd11.eq(i).data('type') == 1)
            stmt += "<div class='boardname'>최근 등록된 헬스장 후기! </div><div class='boarddiv'>";
        else if (dd11.eq(i).data('type') == 2)
            stmt += "<div class='boardname'>최근 등록된 트레이너 후기! </div><div class='boarddiv'>";
        else if (dd11.eq(i).data('type') == 3)
            stmt += "<div class='boardname'>최근 등록된 소무임글! </div><div class='boarddiv'>";
        stmt += "제목 : " + dd11.eq(i).data('title') + "<br>글쓴이 :"
               + dd11.eq(i).data('author') + "<br>내용 :"
               + dd11.eq(i).text();
        stmt += "</div></div>":
```

# 10. 고객센터 - 오프라인 매장

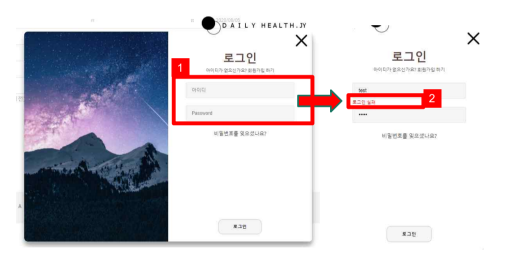
지도 Open API를 사용한 오프라인 본사 위치 안내



## 1 지도 Open API

- 카카오에서 무료로 제공하고 있는 지도 Open API를 사용.
- 여러 샘플 중에서 가장 기본적으로 사용되는 예제를 사용하여 지도를 나타냄.
- 지도의 위치 설정

#### 로그인 및 아이디(비밀번호) 찾기



#### 1 로그인

DB에 저장되어 있는 개인 정보와 일치하는지 확인 정보가 일치할 경우 session에 id저장

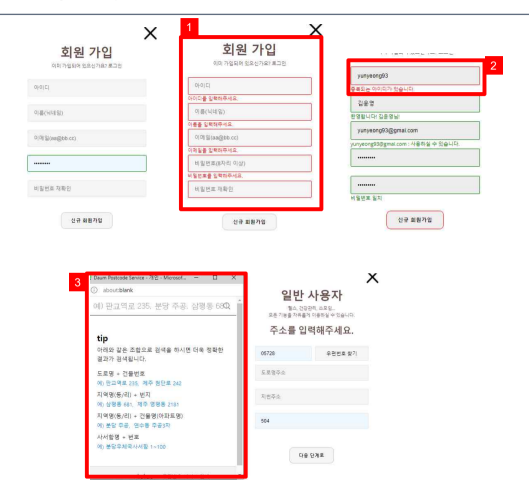
#### 2 로그인 실패

- Javascript를이용해 데이터베이스 체크후 Alert

```
function logingo(){
var login_id = $('#log_id').val();
var login pw = $('#log pw').val();
var url = "login.log";
$.ajax({
    type: "GET",
    url:url,
    async:false,
    timeout:3000,
    dataType: "html",
    success : function(req){
       var dat00 = $(req);
       var ddd = dat00.children('div.mont').data('log');
       if(ddd.indexOf("성공") >=0){
           location.reload();
           var ffail = "르그인 실패";
           alert(ffail);
           $('#TOLOGIN').click();
           var i = 5;
           dontgo(i);
           noBecause(ffail,i);
});
};
```

# 12. 회원가입

ajax 및 open API를 사용한 회원가입 폼



### 1 Javascript를 사용해 유효성체크

- focusout.function(){ 을 사용
- CurrentTime 사용하여 실시간 체크

#### 2 ajax를 아이디 사용가능 체크

```
var okt0 = true;
inputs.eq(0).focusout(function(){
   var i = 0 :
   var thone = inputs.eq(0).val();
   S.ajax({
       url: './9oldjsp/id validate.jsp' , //'id validate .jsp',
       data : {'input1':thone}, // key : value, key : value , ... 여러가 가능
       dataType : 'text',
       success : function(req){
           if(thone==""){
               dontgo(i);
               noBecause("아이디를 일컥해주세요.",i);
           else if((thone.length) < 3){
               noBecause("3골자 이상 입력하세요. ",i);
           else if(thone.length >15){
               noBecause("15자 미만으로 입력하세요. ",i);
           else if(!req.includes('o')){
               noBecause("중복되는 아이디가 있습니다. ",i);
               noBecause(thone+" : 사용하실 수 있습니다. ",i, "green");
   });
// else if(checkit(/^[a-7][a-7]d]{3.35}$/.thone)){
```

## 3 주소 Open API

- 다음에서 무료로 제공하고 있는 주소 Open API를 사용.
- 여러 샘플 중에서 가장 기본적으로 사용되는 예제를 사용하여 주소를 나타냄.

# 13. 관리자 페이지

공지 등록

#### 공지사항

제목	글쓴이	수정일
rr-	tt	2020/08/05
제목:	<b>幕</b> ππ	2020/07/29
제목임	작성자	2020/07/29
공지사항을 알려드립니다.	작성작성자	2020/07/23
공지사항을 알려드립니다.	작성작성자	2020/07/23

[이전] [1] [다음]



#### 공지사항

제목		글쓴이	수정일
	rr	tt	2020/08/05
	제목,	幕ππ	2020/07/29
	제목임	작성자	2020/07/29
	공지사항을 알려드립니다.	작성작성자	2020/07/23
	공지사항을 알려드립니다.	작성작성자	2020/07/23

### 1 '관리자' 로그인 여부 체크

#### 2 페이지 객체를 이용한 게시판 구현

```
<span>></span> -->
    %if(nowPage<=1){ %>
    [이전] 
    <%}else{ %>
    <a href="noticeshow.notice?page=<%=nowPage-1 %>">[이전]</a>&nbsp;
    %for(int a=startPage;a<=endPage;a++){</pre>
           if(a==nowPage){%>
    [<%=a %>]&nbsp;
    <%}else{ %>
   <a href="noticeshow.notice?page=<%=a %>">[<%=a%>]</a>&nbsp;
   <%} %>
    <%} %>
    <%if(nowPage>=maxPage){ %>
    [다음]
    <a href="noticeshow.notice?page=<%=nowPage+1 %>">[다음]</a>
    <%} %>
</div>
<!-- 관리자에게만 보이는 div -->
```

#### 23

## 14. FAQ 페이지

#### FAQ 페이지

#### 자주 하는 질문

데일리 헬스는 어떤 사이트인가요?

트레이너, 헬스장 매칭 서비스를 주제로 한 이유는 무엇인가요?

소모임을 만든 이유는 무엇인가요?

어떠한 사람들이 만들었나요?

기타 질문사항이 있습니다.

#### 자주 하는 질문

데일리 헬스는 어떤 사이트인가요?

헬스, 트레이너를 집 안에서 간편하게 찾을 수 있지 않을까? 하는 물음에서 시작된되 사이트입니다.

트레이너, 헬스장 매칭 서비스를 주제로 한 이유는 무엇인가요?

소모임을 만든 이유는 무엇인가요?

어떠한 사람들이 만들었나요?

기타 질문사항이 있습니다.

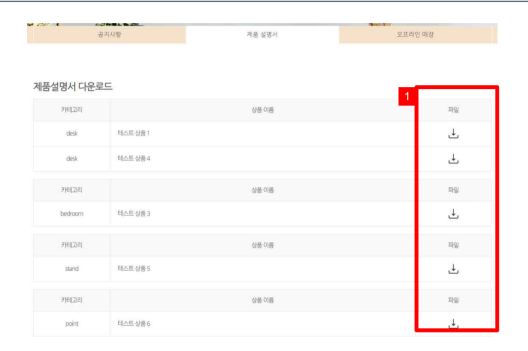
#### 1 FAQ 제목 클릭 시 변화

javascript를 사용하여 '신청제목'을 클릭하면 해당 상품의 '신청내 용'이 toggle되도록 구현

```
<script type="text/javascript">
    var ques = $('.ques');
   var q ts = $('.q titles');
   var q tx = $('.q texts');
    q tx.each(function() {
        $(this).slideToggle(300);
    });
    q ts.each(function() {
       $(this).click(function() {
           if ($(this).next().css('display') == 'none') {
               q tx.each(function() {
                    $(this).slideUp(300)
               $(this).next().slideToggle(300);
       });
    });
</script>
```

## 15. 데일리 헬스전용 쿠폰 다운로드

회원들만 다운받을수 있는 이미지 파일



#### 1 파일 다운로드

ServletOutputStream 클래스의 getOutputStream() 메소드를 사용하여 웹 브라우저에서의 파일 다운로드 가능

```
<script type="text/javascript">
   function fileDownload(filetext) {
       location.href="customerDownloadfile.bo?product_file="+encodeURIComponent(filetext):
</script>
 String savePath = "/uplaod":
 ServletContext context = request.getServletContext():
 String sDownloadPath = context.getRealPath(savePath);
 String sFilePath = sDownloadPath + "\\" + fileName:
 byte b[] = new byte[4096];
 FileInputStream in = new FileInputStream(sFilePath);
 String sMimeType = request.getServletContext().getMimeType(sFilePath);
 if (sMimeType == null)
     sMimeType = "application/octet-stream";
 response.setContentType(sMimeType);
 String agent = request.getHeader("User-Agent");
 boolean ieBrowser = (agent.indexOf("MSIE") > -1) || (agent.indexOf("Trident") > -1);
 if (ieBrowser) {
     fileName = URLEncoder.encode(fileName, "UTF-8").replaceAll("\\+", "%20");
     fileName = new String(fileName.getBytes("UTF-8"), "iso-8859-1");
 response.setHeader("Content-Disposition", "attachment; filename= " + fileName);
 ServletOutputStream out2 = response.getOutputStream();
```

# THANKS FOR WATCHING