JSP 3강 - 게시판 만들기

양 명 숙 [now4ever7@gmail.com]



■ 기본 게시판 만들기

기본 게시판 만들기



사용자 계정 생성하기

- --sys나 system 계정으로 로그인해서 사용자 생성, 테이블스페이스 생성하기
- --sqlplus "/as sysdba ==>시스템dba 접속
- --테이블 스페이스 생성 create tablespace herbmall datafile 'd:₩oracle₩data₩herbmall.dbf' size 48m extent management local uniform size 64k segment space management auto;

먼저 폴더 생성해야 함 => d:□oracle□data

--사용자 계정 생성 create user herb identified by herb123 default tablespace herbmall;

sqlplus / as sysdba => @치고 sql 파일을 드래그해서 table을 만든다.

- --사용자 권한부여 grant connect,resource to herb;
- --뷰 생성 권한 부여하기 grant create view to herb;



increment by 1

start with 1

nocache;

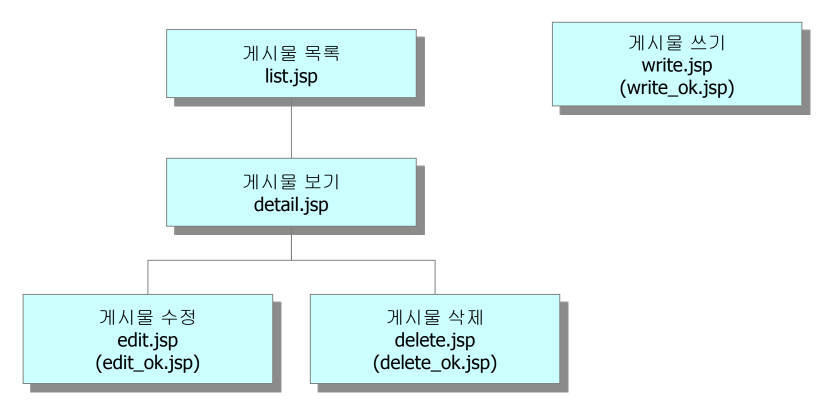
게시판 테이블

- varchar2 최대크기는 4000 byte (한글 2000글자)
- LOB(Large Object) 대용량의 데이터를 저장하고 관리하기 위해 오라클에서 제공하고 있는 기본 데이터 타입
- CLOB 타입(Character Large Object) -크기가 큰 문자열이나 문서의 저장이 가능, 4GB 까지 저장

```
create table board
                                                    --버호
                 number
                                  primary key,
   no
                 varchar2(20)
                                                    not null.
   name
                                                    --비밀번호
                 varchar2(20)
                                  not null,
   bwd
                 varchar2(100)
                                                    --제목
   title
                                   not null,
                                                    --0/메일
   email
                 varchar2(80)
                                  null.
   regdate
                 date
                                   default sysdate,
                                                    --작성일
                 varchar2(15)
                                   null,
                                                    --작성IP
   --regip
                                                   --조회수
   readcount
                 number
                                   default 0 null.
                                                    --내용
   content
                 clob
                                   null
);
create sequence board_seq
```



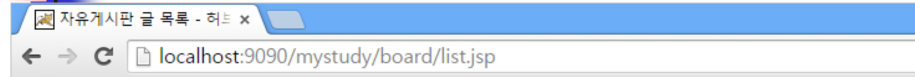
게시판의 페이지 구조



write.jsp

₩ 자유게시판 글쓰기 - 허브 ×							
← → C 🗋 localhost:9090/mystudy/board/write.jsp							
글쓰기							
	제목						
	작성자						
	비밀번호						
	이메일						
	내용						
		등록 글목록					





자유게시판

번호	제목	작성자	작성일	조회수
11	공지사항	정길호	2015-04-15	1
10	책 추천	이길동	2015-04-15	0
9	문의합니다	이길도	2015-04-15	0
8	공지합니다	관리자	2015-04-15	0
7	테스트	관리자	2015-04-15	0

1 [2]

제목 ▼ 검색

글쓰기

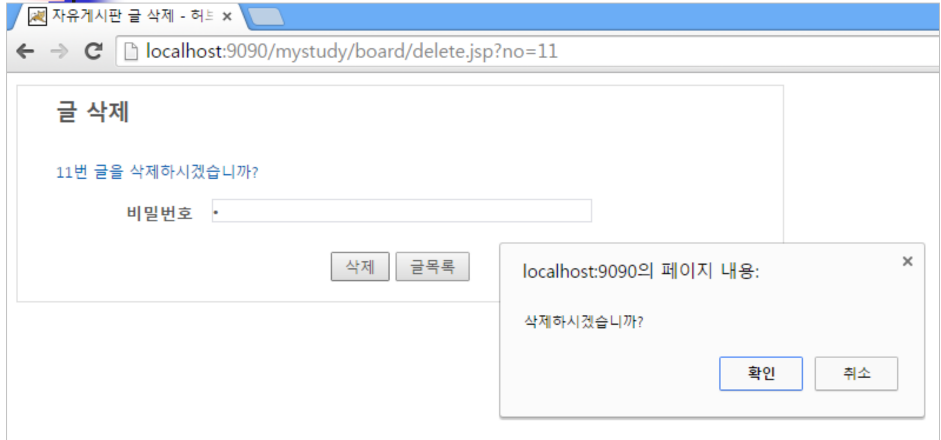
detail.jsp



edit.jsp

₩ 자유게시판 글 수정 - 허트 ×									
← → C □ localhost:9090/mystudy/board/edit.jsp?no=3									
	글수정								
	제목	안녕하세요							
	작성자	김길동							
	비밀번호								
	이메일	k@nate.com							
	내용	내용1 둘째줄 세째줄							
	수정 글목록								







CSS 조작하기

```
var txt = document.frm1.title;
txt.style.color = "red";
txt.style.backgroundColor = "yellow";
```

■ HTML에서 style 속성 사용

```
<div id="ex" style="color:blue;background-
color:lightblue">스타일 변경하기</div>
```

- 자바스크립트에서 style요소 처리
 - 특정 노드의 style속성을 사용하면 CSS요소에 접근할 수 있음

```
var divEx = document.getElementById("ex");
divEx.style.color = "red";
divEx.style.backgroundColor = "yellow";
```

4

MouseOver 효과

```
제목1
   > 제목2
  onMouseOut="this.style.backgroundColor=" '">
   내용1
   내용2
  onMouseOut="this.style.backgroundColor="">
   내용1
   나용2
           <script type="text/javascript">
              $(document).ready(function(){
```

BoardVO

package com.mystudy.board.model;

```
import java.sql.Timestamp;
public class BoardVO {
    private int no;
    private String name;
    private String pwd;
    private String title;
    private String email;
    private Timestamp regdate;
    private int readcount;
    private String content;
    //getter/setter
    public int getNo() {
           return no;
    public void setNo(int no) {
           this.no = no;
```

```
public class BoardDAO {
    private ConnectionPoolMgr1 pool;
    public BoardDAO(){
                                  //생성자
           pool = new ConnectionPoolMgr1("herb", "herb");
    public int insertBoard(BoardVO vo) throws SQLException{
                                                                    //글쓰기 메서드
           Connection con=null;
           PreparedStatement ps=null;
           int n=0;
           try{
                      //[1][2] con
                       con=pool.getConnection();
                      //[3] ps
                      String sql="insert into board(no, name, pwd, title, email, "
                                  + " content) values(board seq.nextval, ?.?.?.?)";
                       ps=con.prepareStatement(sql);
                       ps.setString(1, vo.getName());
                       ps.setString(2, vo.getPwd());
                       ps.setString(3, vo.getTitle());
                       ps.setString(4, vo.getEmail());
                       ps.setString(5, vo.getContent());
                      //[4] 실행
                      n= ps.executeUpdate();
                      System.out.println("글쓰기, n="+n +", 입력값 vo="+vo);
           }finally{
                       pool.dbClose(ps, con);
           return n;
```

```
public List<BoardVO> listBoard(String category, String keyword) throws SQLException{
           Connection con=null;
           PreparedStatement ps=null;
           ResultSet rs=null;
           List<BoardVO> alist = new ArrayList<BoardVO>();
           try{
                      //[1] 드라이버로딩, [2] db연결-con
                      con=pool.getConnection();
                      //[3] sal 문장 처리-ps
                      String sql="select * from board ";
                      //검색의 경우
                      if(keyword!=null && !keyword.isEmpty()){
                                  //sql +=" where "+category+ " like '%"+keyword+"%'";
                                  sql +=" where "+category+ " like '%' | | ? | | '%'";
                      sql += " order by no desc";
                       ps=con.prepareStatement(sql);
                      if(keyword!=null && !keyword.isEmpty())
                                  ps.setString(1, keyword);
                      //[4] 실행
                      rs = ps.executeQuery();
                      while(rs.next()){
                                  int no=rs.getInt("no");
                                  String title=rs.getString("title");
                                  String name=rs.getString("name");
```

```
String email=rs.getString("email");
                                String content=rs.getString("content");
                                String pwd=rs.getString("pwd");
                                int readcount =rs.getInt("readcount");
                                Timestamp regdate=rs.getTimestamp("regdate");
                                BoardVO vo = new BoardVO();
                                vo.setContent(content);
                                vo.setEmail(email);
                                vo.setName(name);
                                vo.setNo(no);
                                vo.setPwd(pwd);
                                vo.setReadcount(readcount);
                                vo.setRegdate(regdate);
                                vo.setTitle(title);
                                alist.add(vo);
                    System.out.println("게시판 글목록 조회!, alist.size():"
                                + alist.size()+", 입력값 category="+category, keyword=" + keyword);
       }finally{
                    pool.dbClose(rs. ps. con);
       }
       return alist;
public BoardVO detailBoard(int no) throws SQLException{
       Connection con=null;
       PreparedStatement ps=null;
       ResultSet rs=null;
       //하나의 레코드를 Vo으로 묶어서 리턴
       BoardVO vo = new BoardVO();
```

```
try{
            //[1][2] con
            con=pool.getConnection();
            //[3] ps
            String sql="select * from board where no=?";
            ps=con.prepareStatement(sql);
            ps.setInt(1, no);
            //[4] 실행
            rs = ps.executeQuery();
            if(rs.next()){
                         String name=rs.getString("name");
                         String pwd=rs.getString("pwd");
                         String title=rs.getString("title");
                         String email=rs.getString("email");
                         String content=rs.getString("content");
                         Timestamp regdate = rs.getTimestamp("regdate");
                         int readcount = rs.getInt("readcount");
                         vo.setContent(content);
                         vo.setEmail(email);
                         vo.setName(name);
                         vo.setNo(no);
                         vo.setPwd(pwd);
                         vo.setReadcount(readcount);
                         vo.setRegdate(regdate);
                         vo.setTitle(title);
            }//if
            System.out.println("글 상세보기, vo="+vo+", 입력값 no=" + no);
}finally{
            pool.dbClose(rs, ps, con);
return vo;
```

```
public int updateBoard(BoardVO vo) throws SQLException{
       Connection con=null;
       PreparedStatement ps=null;
       int n=0;
                    //[1][2] con
       try{
                    con=pool.getConnection();
                    //[3] ps
                    String sql="update board"
                                 +" set name=?, title=?, email=?, content=?"
                                 +" where no=? and pwd=?";
                    ps=con.prepareStatement(sql);
                    ps.setString(1, vo.getName());
                    ps.setString(2, vo.getTitle());
                    ps.setString(3, vo.getEmail());
                    ps.setString(4, vo.getContent());
                    ps.setInt(5, vo.getNo());
                    ps.setString(6, vo.getPwd());
                    //[4] 실행
                    n= ps.executeUpdate();
                    System.out.println("글 수정, n="+n+",입력값 vo: "+vo);
       }finally{
                    pool.dbClose(ps, con);
       return n;
public int deleteBoard(int no, String pwd) throws SQLException{
       Connection con=null;
       PreparedStatement ps=null;
       int n=0;
```

```
try{
           //[1][2] con
           con=pool.getConnection();
           //[3] ps
           String sql="delete from board"
                                  +" where no=? and pwd=?";
           ps=con.prepareStatement(sql);
           ps.setInt(1, no);
           ps.setString(2, pwd);
           //[4] 실행
           n= ps.executeUpdate();
           System.out.println("글 삭제 , n="+n+",입력값 no: "+no +", pwd="+pwd);
}finally{
           pool.dbClose(ps, con);
return n;
```

```
public int updateReadCount(int no) throws SQLException{
          //no에 해당하는 조회수 증가시키기
          Connection con=null;
          PreparedStatement ps=null;
          int n=0;
         try{
                    //[1][2] con
                    con=pool.getConnection();
                    //[3] ps
                    String sql="update board set readcount=readcount+1"
                                                   +" where no=?";
                    ps=con.prepareStatement(sql);
                    ps.setInt(1, no);
                    //[4] 실행
                    n= ps.executeUpdate();
                    System.out.println("조회수 증가, n="+n);
          }finally{
                    pool.dbClose(ps, con);
          }
          return n;
}//class
```

```
<script type="text/javascript" src="../jquery/jquery-1.11.2.min.js"></script>
<script type="text/javascript">
           $(document).ready(function(){
                                                                                       write.jsp
                      $("#wr_submit").click(function(){
                                 if($('#title').val().length<1){</pre>
                                             alert("제목을 입력하세요");
                                             $('#title').focus();
                                             return false;
                                  }else if($('#name').val().length<1){</pre>
                                             alert("작성자를 입력하세요");
                                             $('#name').focus();
                                             return false:
                                  }else if($('#pwd').val().length<1){</pre>
                                             alert("비밀번호를 입력하세요");
                                             $('#pwd').focus();
                                             return false;
                      });
           });
                         <div class="divForm">
</script>
                           <form name="frmWrite" method="post" action="write_ok.jsp" >
                               <div class="center">
                                  <input type = "submit" id="wr submit" value="등록"/>
                                  <input type = "Button" value="글목록" onclick="location.href='list.jsp'" />
                               </div>
                             </fieldset>
                           </form>
                         </div>
```

```
<%
          //1. 한글 인코딩-post
          request.setCharacterEncoding("utf-8");
          //2. 파라미터 읽어오기
          String title = request.getParameter("title");
          String name = request.getParameter("name");
          String pwd = request.getParameter("pwd");
          String email = request.getParameter("email");
           String content = request.getParameter("content");
          //ip 읽어오기
           String ip = request.getRemoteAddr();
          System.out.println("ip="+ip);
          ip=request.getRemoteHost();
          System.out.println("ip="+ip);
          //3. db작업 - insert
          BoardVO vo = new BoardVO();
          vo.setContent(content);
          vo.setEmail(email);
          vo.setName(name);
          vo.setPwd(pwd);
          vo.setTitle(title);
          BoardDAO dao = new BoardDAO();
          try{
                     int cnt = dao.insertBoard(vo);
```

//4. 결과 처리

if(cnt>0){

write_ok.jsp

```
<script>
                                           alert("글쓰기 성공!");
                                           location.href="list.jsp";
                                 </script>
           <%
                     }else{
           %>
                                 <script>
                                           alert("글쓰기 실패!");
                                           history.back(); //history.go(-1);
                                 </script>
           <%
                     }//if
           }catch(SQLException e){
                     System.out.println("글쓰기,sql error:"+e);
           }
%>
```

```
<%
           //1. 한글인코딩
           request.setCharacterEncoding("utf-8");
           //2. 파라미터
           String category = request.getParameter("category");
           String keyword = request.getParameter("keyword");
           if(keyword==null) keyword="";
           //3. db작업 - select
           BoardDAO dao = new BoardDAO();
           List<BoardVO> alist=new ArrayList<BoardVO>();
           try{
                      alist = dao.listBoard(category, keyword);
           }catch(SQLException e){
                      System.out.println("글목록,sql error:"+e);
           //4. 결과처리
           SimpleDateFormat sdf = new SimpleDateFormat("yyyy-MM-dd");
```

list.jsp



<%

list.jsp-페이징 처리

```
currentPage-(currentPage-1)
currentPage-((currentPage-1)%10)
```

[**1**][2][3][4][5][6][7][8][9][**10**]

```
1 2 3 4 5 6 7 8 9
                                                            [11][12][13][14][15][16][17][18][19][20]
                                                                11 12 13 14 15 16 17
                                                                                               19
int currentPage=1; //현재 페이지
                                                                                 5
                                                                                            10
                                                                                 6
                                                                                            11
                               list.jsp?currentPage=2
//페이지 링크를 눌렀을때 처리
                                                                     2
                                                                                            12
if(request.getParameter("currentPage")!=null){
                                                                     3
                                                                                            13
currentPage= Integer.parseInt(request.getParameter("currentPage"));
                                                                     4
                                                                                            14
                                                                     17
                                                                                 12
                                                                                            7
//int totalRecord=17; //총 레코드(행) 수
                                                                     16
                                                                                 11
                                                                                            6
int pageSize=5; //한 페이지에 보여줄 레코드(행) 수
                                                                     15
                                                                                 10
                                                                                            5
int totalPage=(int)Math.ceil((float)totalRecord/pageSize); //총 페이지 수
                                                                     14
                                                                                            4
int blockSize=10; //한 블럭에 보여줄 페이지 수
                                                                                            3
                                                                     13
//[1]시작 [10]끝
int firstPage=currentPage-((currentPage-1)%blockSize); //[1], [11], [21],[31]...
int lastPage = firstPage + (blockSize-1); //[10], [20],[30],[40]...
//페이지당 ArrayList에서의 시작 index => 0, 5, 10, 15, 20...
int curPos = (currentPage-1)*pageSize;
```

//페이지당 글 리스트 시작 번호 int num = totalRecord-(curPos); %>

페이징 처리

◄[31][32][33][34][35][36][37]

```
<%if(firstPage>1){ //이전 페이지가 1 이 아닐 경우 ◀ 링크가 나오도록 %>
         <a href="list.jsp?currentPage=<%=firstPage-1%>">
            <img src="../images/first.JPG" border="0">
          </a>
  <%}%>
  <%for(int i=firstPage;i<=lastPage;i++){ %>
 <% if(i>totalPage)break; //i가 실제 총 페이지수를 넘어서면 stop%>
          <a href="list.jsp?currentPage=<%=i%>">[<%=i%>]</a>
  <%}%>
  <%if(lastPage<totalPage){ //다음 페이지가 있으면 ▶ 링크가 나오도록 %>
         <a href="list.jsp?currentPage=<%=lastPage+1%>">
            <imq src="../images/last.JPG" border="0">
                                                          [1][2][3][4][5][6][7][8][9][10]
         </a>
  <%} %>
                                                          ◄[11][12][13][14][15][16][17][18][19][20] ▶
  ◄[21][22][23][24][25][26][27][28][29][30] ▶
```

```
<!DOCTYPE HTML>
<html lang="ko">
<head>
<title>자유게시판 글 목록 - 허브몰</title>
<meta charset="utf-8">
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/mainstyle.css" />
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/clear.css" />
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/formLayout.css" />
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/mystyle.css" />
<style type="text/css">
           padding:5px;margin:5px; }
body{
</style>
<script type="text/javascript" src="../jquery/jquery-1.11.2.min.js"></script>
<script type="text/javascript">
           $(document).ready(function(){
                      $(".divList .box2 tbody tr").hover(function(){
                                  $(this).css("background","#C7E9F3");
                      }, function(){
                                  $(this).css("background","");
                      });
           });
</script></head><body><h2>자유게시판</h2>
<% if(keyword!=null && !keyword.isEmpty()){ %>
           검색어: <%=keyword %>, <%=alist.size() %>건 검색되었습니다.
<%}//if %>
<div class="divList">
<table class="box2"
           summary="기본 게시판에 관한 표로써, 번호, 제목, 작성자, 작성일, 조회수에 대한 정보를 제공합니다.">
           <caption>기본 게시판</caption>
           <colgroup>
                      <col style="width:10%;" />
                      <col style="width:50%;" />
                      <col style="width:15%;" />
                                                                                                       28
                      <col style="width:15%;" />
```

```
<col style="width:10%;" />
</colgroup>
<thead>
번호제목작성자
 작성일조회수
</thead>
<!--게시판 내용 반복문 시작 -->
<%if(alist.isEmpty()){%>
              해당 글이 존재하지 않습니다.
              <%}else{
              /* for(int i=0;i<alist.size();i++){
                     BoardVO vo = alist.get(i); */
              //5번씩만 반복
              for(int i=1;i <= pageSize;i++){
                     if(num<1) break;
                     BoardVO vo = alist.get(curPos++);
                     num--;
%>
                     < %=vo.getNo() %>
                            <a href="countUpdate.jsp?no=<%=vo.getNo()%>">
                                    <%=vo.getTitle() %></a>
                            <%
                                    String email = vo.getEmail();
                                    if(email!=null && !email.isEmpty()){
                                                          29
                                    %>
```

```
<a href="mailto:<%=vo.getEmail()%>">
                                                                 <%=vo.getName() %>
                                                       </a>
                                                       <%}else{ %>
                                                                 <%=vo.getName() %>
                                                       <%}//if %>
                                              <%=sdf.format(vo.getRegdate()) %>
                                              <mevo.getReadcount() %>
                                     <%
                           }//for
                  }//if
         %>
          <!--반복처리 끝 -->
          </div>
<div class="divPage">
         <!-- 페이지 번호 추가 -->
         <%
                  if(firstPage>1){
                                     %>
                    <a href="list.jsp?currentPage=<%=firstPage-1%>&category=<%=category%>
                           &keyword=<%=keyword%>">
                           <imq src="../images/first.JPG" border="0">
                    </a>
         <%
                  }//if
                  //[1][2][3][4]...[10]
                  //[11][12][13][14]...[20]
                  for(int i=firstPage; i<=lastPage;i++){</pre>
                           if(i > totalPage) break;
                           //현재페이지인 경우 링크걸지 말고, 색상 지정
```

```
if(i==currentPage){%>
                                        <span style="color:blue;font-weight:bold"><%=i %></span>
                         <%}else{%>
                                        <a
href="list.jsp?currentPage=<%=i%>&category=<%=category%>&keyword=<%=keyword%>">
                                                  [<%=i %>]
                                        </a>
          <%
                              }//if
                    }//for
          if(lastPage<totalPage){ %>
href="list.jsp?currentPage=<%=lastPage+1%>&category=<%=category%>&keyword=<%=keyword%>">
                              <imq src="../images/last.JPG" border="0">
                    </a>
          <%}//if %>
          <!-- 페이지 번호 끝 -->
</div>
<div class="divSearch">
  <form name="frmSearch" method="post" action='list.jsp'>
     <select name="category">
       <option value="title" >제목</option>
       <option value="content">내용</option>
       <option value="name">작성자</option>
     </select>
     <input type="text" name="keyword" title="검색어 입력" value="<%=keyword%>">
    <input type="submit" value="검색">
  </form>
</div>
<div class="divBtn">
  <a href='write.jsp' >글쓰기</a>
</div>
```

<%

```
String no = request.getParameter("no");
          //3. db작업 - select
           BoardDAO dao = new BoardDAO();
           BoardVO vo =null;
           String content ="";
          try{
                     vo = dao.detailBoard(Integer.parseInt(no));
                     //4. 결과 처리
                     //내용 줄바꿈 처리
                      content = vo.getContent();
                      if(content!=null){
                                content = content.replace("\Boxr\Boxn", "<br>");
                      }else{
                                 content="";
           }catch(SQLException e){
                     System.out.println("글상세보기,sql error:"+e);
           }
%>
<!DOCTYPE HTML>
<html lang="ko">
<head>
<meta charset="utf-8">
<title>자유게시판 상세보기 - 허브몰</title>
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/mainstyle.css" />
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/clear.css" />
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/formLayout.css" />
k rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/mystyle.css" />
```

detail.jsp

```
<style type="text/css">
         body{
                  padding:5px;
                                      margin:5px; }
         .divForm { width: 500px;
</style> </head>
<body>
         <h2>글 상세보기</h2>
         <div class="divForm">
                   <div class="firstDiv">
                            <span class="sp1">제목</span> <span><%=vo.getTitle() %></span>
                   </div>
                   <div>
                            <span class="sp1">작성자</span> <span><%=vo.getName() %></span>
                   </div>
                   <div>
                            <span class="sp1">등록일</span>
                            <span><%=vo.getRegdate() %></span>
                   </div>
                   <div>
                            <span class="sp1">조회수</span>
                            <span><%=vo.getReadcount() %></span>
                   </div>
                   <div class="lastDiv">
                            <%=content %>
                   </div>
                   <div class="center">
                          <a href="edit.jsp?no=<%=no%>">수정</a> |
                          <a href="delete.jsp?no=<%=no%>">삭제</a> |
                          <a href="list.jsp">목록</a>
                   </div>
         </div>
```

edit.jsp

```
<script type="text/javascript">
            $(document).ready(function(){
                        $("#ed_submit").click(function(){
                                    if($('#title').val().length<1){</pre>
                                                alert("제목을 입력하세요");
                                                 $('#title').focus();
                                                return false;
                                    }else if($('#name').val().length<1){</pre>
                                                alert("작성자를 입력하세요");
                                                 $('#name').focus();
                                                return false:
                                    }else if($('#pwd').val().length<1){</pre>
                                                alert("비밀번호를 입력하세요");
                                                 $('#pwd').focus();
                                                return false;
                                    }
                        });
           });
</script></head><body>
<%
            String no = request.getParameter("no");
            if(no==null || no.isEmpty()){%>
                        <script>
                                    alert("잘못된 url 주소입니다!");
                                    location.href="list.jsp";
                        </script>
<%
                        return;
            }//if
           //3. db작업 - select
            BoardDAO dao = new BoardDAO();
            BoardVO vo =null;
```

```
String content="";
          String email="";
          try{
                     vo = dao.detailBoard(Integer.parseInt(no));
                    //4. 결과 처리
                    //이메일, 내용이 null인 경우 공백으로
                     content=vo.getContent();
                     email = vo.getEmail();
                     if(content==null) content="";
                     if(email==null) email="";
          }catch(SQLException e){
                     System.out.println("글수정 조회,sql error:"+e);
          }
%>
<div class="divForm">
<form name="frmEdit" method="post" action="edit_ok.jsp">
<input type="hidden" name="no" value="<%=no%>">
  <fieldset>
          <legend>글수정</legend>
     <div class="firstDiv">
       <label for="title">제목</label>
       <input type="text" id="title" name="title" value="<%=vo.getTitle()%>"/>
     </div>
     <div>
       <label for="name">작성자</label>
       <input type="text" id="name" name="name" value="<%=vo.getName()%>"/>
     </div>
```

```
<div>
       <label for="pwd">비밀번호</label>
       <input type="password" id="pwd" name="pwd" />
     </div>
     <div>
       <label for="email">이메일</label>
       <input type="text" id="email" name="email" value="<%=email%>"/>
     </div>
     <div>
          <label for="content">내용</label>
                               <textarea id="content" name="content" rows="12"
                                         cols="40"><%=content %></textarea>
     </div>
     <div class="center">
       <input type = "submit" id="ed_submit" value="수정"/>
       <input type = "Button" value="글목록" onclick="location.href='list.jsp'" />
     </div>
 </fieldset>
</form>
</div>
```

```
<%
    request.setCharacterEncoding("utf-8");
    String no = request.getParameter("no");
    if(no==null || no.isEmpty()){%>
           <script>
                       alert("잘못된 url 주소입니다!");
                      location.href="list.isp";
           </script>
<%
           return;
    }//if
    String title = request.getParameter("title");
    String name = request.getParameter("name");
    String pwd = request.getParameter("pwd");
    String email = request.getParameter("email");
    String content = request.getParameter("content");
    //3. db작업 - update
    BoardVO vo = new BoardVO();
    vo.setContent(content);
    vo.setEmail(email);
    vo.setName(name);
    vo.setPwd(pwd);
    vo.setTitle(title);
    vo.setNo(Integer.parseInt(no));
    BoardDAO dao = new BoardDAO();
```

edit_ok.jsp

```
try{
      int n = dao.updateBoard(vo);
      //4. 결과처리
      if(n>0){
%>
                  <script>
                             alert("글 수정 성공!");
                             location.href="detail.jsp?no=<%=no%>";
                  </script>
<%
       }else{
%>
                  <script>
                             alert("글 수정 실패!");
                             history.back();
                  </script>
<%
      }//if
}catch(SQLException e){
       System.out.println("글수정,sql error:"+e);
}
```

%>

```
<%
           String no = request.getParameter("no"); %>
<!DOCTYPE HTML><html lang="ko"><head><meta charset="utf-8">
<title>자유게시판 글 삭제 - 허브몰</title>
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/mainstyle.css" />
k rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/clear.css" />
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/formLayout.css" />
k rel="stylesheet" type="text/css" href="../css/mystyle.css" />
<style type="text/css">
           body{
                      padding:5px;
                      margin:5px;
           .divForm{
                      width:650px;
                      border:solid #ddd 1px;
           }
           .divForm div
                      border:none;
                      padding: 7px 0;
                      margin: 0;
                      overflow: auto;
           }
           .sp{
                      font-size:0.9em;
                      color:#0056AC;
           }
           .divForm fieldset
                      border:0;
</style>
<script type="text/javascript" src="../jquery/jquery-1.11.2.min.js"></script>
```

delete.jsp

```
<script type="text/javascript">
   $(function(){
          $('#del_submit').click(function(){
                    if($('#pwd').val().length<1){
                               alert("비밀번호를 입력하세요");
                               $('#pwd').focus();
                               return false;
                    if(!confirm("삭제하시겠습니까?")){
                               return false;
          });
   });
</script>
</head>
<body>
<div class="divForm">
   <form name="frmDelete" method="post" action="delete_ok.jsp" >
   <input type="hidden" name="no" value="<%=no%>">
```

```
<fieldset>
          <legend>글 삭제</legend>
        <div>
          <span class="sp"><%=no %>번 글을 삭제하시겠습니까?</span>
        </div>
        <div>
           <label for="pwd">비밀번호</label>
           <input type="password" id="pwd" name="pwd" />
        </div>
        <div class="center">
           <input type ="submit" id="del_submit" value="삭제" />
           <input type = "Button" value="글목록"</pre>
                    OnClick="location.href='list.jsp'" />
        </div>
      </fieldset>
  </form>
</body>
</html>
```

</div>

```
<%
           request.setCharacterEncoding("utf-8");
           String no = request.getParameter("no");
           if(no==null || no.isEmpty()){    %>
                       <script>
                                   alert("잘못된 url 주소입니다!");
                                   location.href="list.jsp";
                       </script>
<%
                       return;
           }//if
           String pwd = request.getParameter("pwd");
           //3. db작업 - update
           BoardDAO dao = new BoardDAO();
           try{
                       int n = dao.deleteBoard(Integer.parseInt(no), pwd);
                       if(n>0){
                                   %>
                                   <script>
                                               alert("글 삭제 성공!");
                                               location.href="list.jsp";
                                   </script>
            <%
                       }else{
                                   %>
                                   <script>
                                               alert("글 삭제 실패!");
                                               history.back();
                                   </script>
            <%
                       }//if
            }catch(SQLException e){
                       System.out.println("글삭제,sql error:"+e);
            }
%>
```

delete_ok.jsp

```
<%
    String no = request.getParameter("no");
    if(no==null || no.isEmpty()){%>
           <script>
                      alert("잘못된 url 주소입니다!");
                      location.href="list.jsp";
           </script>
<%
           return;
    }//if
    //3. db작업 - update
    BoardDAO dao = new BoardDAO();
    int n = dao.updateReadCount(Integer.parseInt(no));
    //4. 결과처리
    if(n>0){}
           response.sendRedirect("detail.jsp?no="+no);
    }else{
%>
           <script>
                      alert("조회수 증가 실패!!");
                      history.back();
           </script>
<%
    }//if
%>
```

countUpdate.jsp

게시판 검색 기능



오라클 - like 연산자

■ Like 연산자를 사용하여 student 테이블에서 성이 "김"씨인 사람을 조회

• like 와 함께 사용되는 기호:%

%: 글자수 제한 없고 어떤 글자가 와도 됨



게시판 검색기능

select * from reboard where name like '%길동%'

select * from reboard where title like '%안녕%'

select * from reboard where content like '%질문%'

자유게시판

검색어 : 길, 6건 검색되었습니다.

번호	제목	작성자	작성일	조회수
11	공지사항	정길호	2015-04-15	2
10	책 추천	이길동	2015-04-15	0
9	문의합니다	이길도	2015-04-15	0
6	질문있어요	김길수	2015-04-15	1
3	안녕하세요	김길동	2015-04-14	3

1 [2]

작성자 ▼ 길 검색

글쓰기

게시판 검색기능

- ■【1] list.jsp 에서 검색관련 부분에 <form>태그 감싸기 <form name="frm1" method="post">
- [2] 검색버튼에 onclick=메서드 추가
 <input type="button" value="검색" onclick="send()">
- [3] option 태그에 value 추가 <select name="category"> <option value="title">제목</option> <option value="content">내용</option> <option value="name">작성자</option>
- [4] send() 함수 구현하기 frm1.action="list.jsp"; frm1.submit();



게시판 검색기능

- [5] BoardDAO 에서 검색 메서드 정의 select * from board where 카테고리 like '%키워드%' order by no desc
- [6] list.jsp 수정
 - 검색어를 입력하지 않고, 검색버튼을 클릭하면 모두 보기
 - 검색어를 입력하면 검색하기

```
public List<BoardVO> listBoard(String category, String keyword) throws SQLException{
                      Connection con=null;
                                                           String sgl="Select * From board where "+ category +
                      PreparedStatement ps=null;
                                                           " like '%'||?||'%' order by no desc";
                      ResultSet rs=null;
                      List<BoardVO> alist = new ArrayList<BoardVO>();
                      try{
                                                                                 BoardDAO 클래스
                                 con=pool.getConnection();
                                 String sql="select * from board ";
                                                                                 검색기능
                                 //검색의 경우
                                 if(keyword!=null && !keyword.isEmpty()){
                                            //sql +=" where "+category+ " like '%"+keyword+"%'";
                                            sql +=" where "+category+ " like '%' || ? || '%'";
                                 sql += " order by no desc";
                                 ps=con.prepareStatement(sql);
                                 if(keyword!=null && !keyword.isEmpty())
                                             ps.setString(1, keyword);
                                 //[4] 실행
                                 rs = ps.executeQuery();
                                 while(rs.next()){
                                             int no=rs.getInt("no");
                                             String title=rs.getString("title");
                                             BoardVO vo = new BoardVO();
                                             vo.setContent(content);
                                             alist.add(vo);
                                 }
                                                                                                      49
```

list.jsp

```
request.setCharacterEncoding("utf-8");

//2. 파라미터
String category = request.getParameter("category");
String keyword = request.getParameter("keyword");
if(keyword==null) keyword="";

//3. db작업 - select
BoardDAO dao = new BoardDAO();
List<BoardVO> alist=new ArrayList<BoardVO>();
try{
    alist = dao.listBoard(category, keyword);
```