이민제의 PORTFOLIO



click

목차

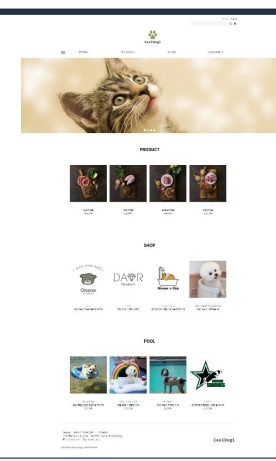
이민제의 PORTFOLIO



- 1, CaxiDogi
- 반려동물을 위한 사료 구매 및 미용, 수영장을 예약 하는 사이트
- 2020.03.27 ~ 2020.05.11(5인 팀프로젝트)
- 2, Oh My Baby!
- 베이비 시터 구인구직 및 예약사이트2020.02.03 ~ 2020.02.21(4인 팀프로젝트)

CaxiDogi





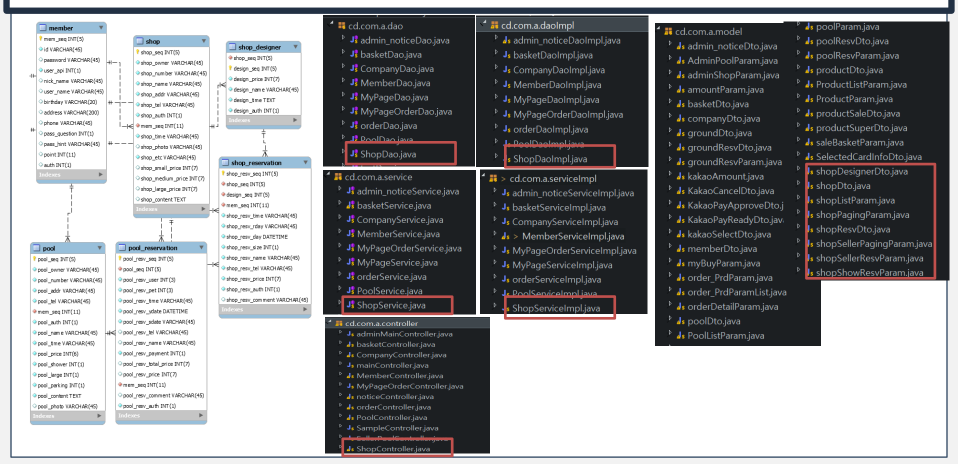
개발언어 및 환경

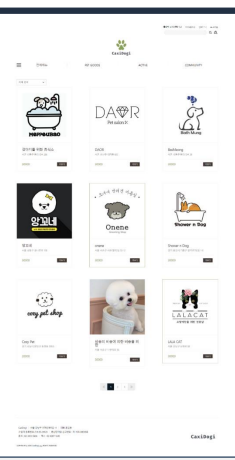
Q



DB MODEL & CALSS

Q







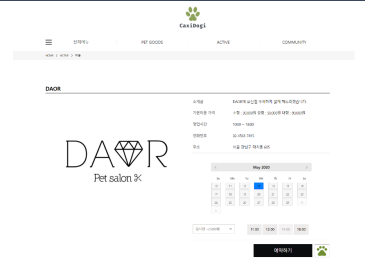
글목록, 검색, 페이징 쿼리

```
-"select id="getShopList" parameterType="cd.com.a.model.shopListParam" resultType="cd.com.a.model.shopDto"
select @rownum:=@rownum+1 as rownum, shop_seq, shop_owner, shop_number, shop_name, shop_addr, shop_tel, shop_auth,
  mem seq, shop time, shop photo, shop etc, shop small price, shop medium price,
  shop_large_price, shop_content
  from shop
  where (@rownum:=0)=0 and shop_auth=1
  <if test="shopAddr == 1">
       and shop_addr like concat('%',#{shopAddrSeo},'%')
  <if test="shopAddr == 2">
       and shop_addr like concat('%',#{shopAddrKyeong},'%')
  <if test="shopAddr == 3">
       and not shop addr like concat('%',#{shopAddrSeo},'%') and not shop addr like concat('%',#{shopAddrKyeong},'%')
   order by shop_seq desc
  limit #{start}, #{recordCountPerPage}
 /select>
kselect id="getShopCount" resultType="java.lang.Integer">
select count(*) from shop
where shop_auth=1
   <if test="shopAddr == 1">
       and shop_addr like concat('%',#{shopAddrSeo},'%')
   <if test="shopAddr == 2">
        and shop_addr like concat('%',#{shopAddrKyeong},'%')
  <if test="shopAddr == 3">
       and not shop_addr like concat('%',#{shopAddrSeo},'%') and not shop_addr like concat('%',#{shopAddrKyeong},'%')
 /select>
```



기능소개

- 승인 받은 shop이 9개씩 화면에 나타납니다. 지역별(서울, 경기, 기타)로 선택하여 확인 가능합니다. 상세보기에 shop 관련 정보 확인 가능합니다.
- 검색용 param 을 따로 만들었습니다.
- Javascript change 이벤트로 결과 값이 변했을 때마다 원하는 화면을 보여주게 했습니다.





- 예약 시간은 append를 이용해서 보여줬습니다. .
- 예약의 경우 날짜를 클릭 후, 디자이너를 선택하면 ajax로 JSON으로 예약된 시간을 가져와서 contains를 통해 겹치는 값이 있으면 클릭하지 못하게 하였습니다.

🗟 예약된 시간 가져오는 쿼리

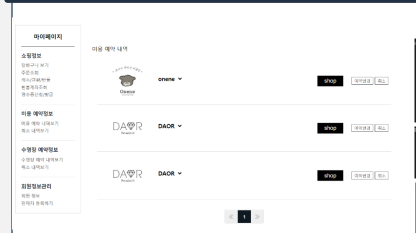
```
<select id="getShopResv" parameterType="cd.com.a.model.shopResvDto" resultType="java.lang.String">
    select shop_resv_time
    from shop_reservation
    where shop_seq=#{shop_seq} and design_seq=#{design_seq} and shop_resv_rday=#{shop_resv_rday} and shop_resv_auth=0
    </select>
```

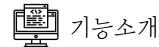
예약된 시간을 클릭 못하게 하고 동적할당 하는 스크립트 & 예약 된 시간 보내는 컨트롤러

```
//alert("seg" + $("#sel"),val()):
var design_time = $('option:selected', this).attr('design_time');
//alert("design_time:" + design_time);
var design_seq = $('option:selected', this).attr('design_seq');
 //alert("design_seq:" + design_seq);
var sTime = design_time.split("/");
 //alert("stime"+sTime):
if($('#sel > option:selected').val()== -1){
             $("#dtime").hide();
for(var i=0; i<sTime.length; i++){
                    $("#dtime").append("<button type='button' class='btn' id='sbtn' value='"+sTime[i]+" 'sTime[i]+"'>"+sTime[i]+"'>"+sTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"'>"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]+"hesTime[i]
var shop_seq = $("#shop_seq").val();
var shop_resv_rday = $("#shop_resv_rday").val();
var allData = {"design_seq":design_seq, "shop_seq, "shop_resv_rday":shop_resv_rday};
$("#dtime").show();
                                                                                                                                                                   @RequestMapping(value="getResvTime.do", methods (RequestMethod.GET,RequestMethod.POST})
public MapcInteger, Object> resv(shppResvOto resvOto) {
    System.out.println("=====ResVOto:" + resvOto.toString());
          url: 'getResvTime.do'
           type: 'post'.
           data: allData,
           success: function(data){
                                                                                                                                                                                  Map<Integer, Object> map = new HashMap<Integer, Object>();
                   str = JSON.stringify(data);
                                                                                                                                                                                 List<String> resvTime = shopService.getResv(resvDto);
                    str = JSON.parse(str);
                    var obj_length = Object.keys(str).length;
                    var v = new Array();
                                                                                                                                                                                  for(int i = 0; i<resvTime.size(); i++) {</pre>
                                                                                                                                                                                             map.put(i+1,resvTime.get(i));
                     for( key in str){
                               v[key]= str[key];
                                                                                                                                                                                  return map;
                       for(var j=0; j<v.length; j++){
                             $('button:contains("'+v[j]+'")').addClass('cant');
$('button:contains("'+v[j]+'")').attr("disabled","disabled");
                      j
(document).on('click','.btn',function(){
var pcode = $(this).val(); //লসাচ বার element@id value2% সম্প্রচ্ছা,
$(this).attr("name")."shop_rexy_time");
$("#shop_rexy_time").val(pcode);
          error: function(){
```

user shop 예약 내역 확인 페이지

Q



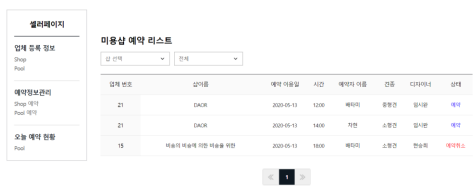


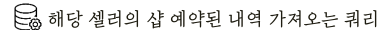
- 예약한 샵, 예약 내역 확인 가능합니다.
- join을 이용하여 해당 샵의 필요한 정보들을 다 불러왔습니다.
- xml에서 날짜를 확인한 후 값을 가져와서 사용 이틀 전부터 취소 가능하게 했습니다
- 변경, 취소 완료 됐을 경우 ajax를 사용하여 사용자에게 알려줬습니다.
- 페이징도 다 구현했습니다.

G 예약된 내역 가져오는 쿼리 & 날짜 계산해서 취소 하는 쿼리

```
(select id="showShopResv" parameterType="cd.com.a.model.shopPagingParam" resultType="cd.com.a.model.shopShowResvParam">
select @rownum:=@rownum+1 as rownum, r.*, s.shop name, s.shop addr, s.shop tel, s.shop time, s.shop photo, d.design name
from shop reservation r
join shop s on r.shop_seq = s.shop_seq
join shop designer d on r.design_seq = d.design_seq
where (@rownum:=0)=0 and shop_resv_auth=0 and r.mem_seq=#{mem_seq}
order by shop_resv_rday asc
limit #{start},#{recordCountPerPage}

<
><select id="shopCancelTimeCheck" parameterType="cd.com.a.model.shopResvDto" resultType="java.lang.Integer";
     select count(shop_resv_rday) from shop_reservation
     where shop_seq=#{shop_seq} and shop_resv_auth=0 and shop_resv_seq=#{shop_resv_seq}
          <![CDATA[and shop resv rday > curdate()+ INTERVAL 2 day]]>
 </select>
 $(".cancelShopResv").click(function(){
    var shop_seq = $(this).attr("shop_seq");
    var shop_resv_auth = $(this).attr("shop_resv_auth");
    var shop_resv_seq = $(this).attr("shop_resv_seq");
    Swal.fire({
         title: '취소하시겠습니까?',
                                                                             예약취소 하는 js
         text: "",
icon: 'warning',
         showCancelButton: true,
         confirmButtonColor: '#3085d6',
         cancelButtonColor: '#d33',
         confirmButtonText: '4
       }).then((result) =>
         if (result.value) {
                   url:"./cancelShopResv.do",
                   data:{"shop_seq" : shop_seq,
                        shop_resv_auth" : shop_resv_auth,
                        "shop_resv_seq" : shop_resv_seq},
                   success: function(data){
                      //alert("success")
                      if(data == 'ok'){
                          Swal.fire(
                                      window.location="showShopResv.do"})
                      }else if(data == 'no'){
                          alert("예약 날짜로부터 이물전은 취소가 불가능합니다");
                   error: function(e){
```





```
select id="getSellerShopResvList" parameterType="cd.com.a.model.shopSellerPagingParam" resultType="cd.com.a.model.shopSellerResvParam" >
  select @rownum:=@rownum+1 as rownum, r.*, d.design_name, s.shop_name, s.shop_addr, s.shop_tel, s.shop_time, s.shop_photo, s.mem_seq as seller_seq
   from shop_reservation r
  join shop s on r.shop_seq = s.shop_seq
   join shop_designer d on r.design_seq = d.design_seq
  where (@rownum:=0)=0 and s.mem_seq=#{memSeq}
   <if test="shopSeg != null and shopSeg != -1")</pre>
      and r.shop_seq=#{shopSeq}
   <if test="shopResvAuth != null and shopResvAuth != -1">
      and r.shop_resv_auth=#{shopResvAuth}
order by fsub.shop_resv_day desc
imit #{start}, #{recordCountPerPage}
select id="getSellerResvCount" parameterType="cd.com.a.model.shopSellerPagingParam" resultType="java.lang.Integer">
  select @rownum:=@rownum+1 as rownum, r.*, d.design_name, s.shop_name, s.shop_addr, s.shop_tel, s.shop_time, s.shop_photo, s.mem_seq as seller_seq
  from shop_reservation r
   join shop s on r.shop seg = s.shop seg
   join shop_designer d on r.design_seq = d.design_seq
   where (@rownum:=0)=0 and s.mem_seq=#{memSeq}
      and r.shop_seq=#{shopSeq}
      and r.shop_resv_auth=#{shopResvAuth}
rder by fsub.shop_resv_day desc
```

기능소개

- Join을 이용해서 각 샵의 정보, 디자이너 정보를 가져와서 셀러가 소유한 샵에 대한 예약내역을 보여줍니다.
- 예약 상태(예약, 예약취소)에 따라서도 검색이 가능합니다.
- 마찬가지로 Javascript change 이벤트로 결과 값이 변했을 때마다 원하는 화면을 보여주게 했습니다.
- 예약 내역 디테일도 확인 가능합니다.
- 페이징도 다 구현했습니다.

Oh My Baby!

Q

Oh My Baby

Service 고객센E





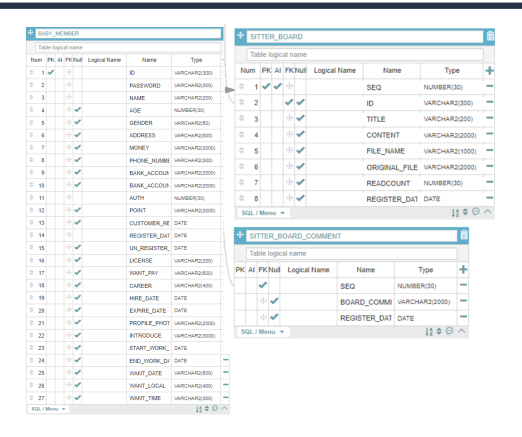
방문해주셔서 감사합니다

우리 Oh My baby는 2020년 업계 최초로 비트캠프 인정(BA)을 획득한 영유아 서비스 전문 브랜드입니다. 국내 영유아 보육,딱아 서비스 시스템을 선도해서 내정화하였으며 높은 인지도와 고통질의 영유아 관련 다양한 서비스를 제공하고 있습니다

회사소개보2

베이비 시터 구인구직 및 예약사이트
 2020.02.03 ~ 2020.02.21(4인 팀프로젝트)





```
# admin
Ecommission
<sup>▶</sup> ≡ db
<sup>▶</sup> # employee
b 👪 file
🕨 🚟 mail
🕨 腊 main
🏲 👭 mypage
🕯 🚟 sitterboard
   AdminSitterBoardSearchPagingServlet.java
  <sup>▶</sup> 

SitterBoardCommentServlet.java
  SitterBoardDeleteServlet.java
  SitterBoardDetailServlet.java
  SitterBoardDto.java

✓ SitterBoardFileDownLoaderServlet.java

    SitterBoardSearchPagingServlet.java
    SitterBoardUpdateServlet.java
   SitterOkServlet.java
```

베이비 시터 구인 구직 게시판





- 시터로 가입한 사람만 글 작성 가능합니다.
- 이중 쿼리로 검색과 페이징을 구현했습니다.
- auth로 관리하여 로그인과 본인과 관리자 auth가 아닌 사람은 게시글을 읽을 수 없게 했습니다.



글목록, 페이징, 검색 쿼리

```
+ "FROM";
sql += "(SELECT ROW_NUMBER()OVER(ORDER BY REGISTER_DATE DESC) AS RNUM, "
                                           + "SEQ, ID, TITLE, CONTENT, FILE NAME, "
+ "ORIGINAL FILE NAME, READCOUNT, REGISTER_DATE, DEL "
+ "FROM SITTER_BOARD ";
                       String sqlWord = "";
                     if(choice.equals("title")) {
    sqlWord = " WHERE TITLE LIKE '%" + searchWord.trim() + "%" ";
                      }else if(choice.equals("writer")) {
    sqlkord = " WHERE ID LIKE '%" + searchkord.trim() + "%' ";
}else if(choice.equals("content")) {
    sqlkord = " WHERE CONTENT LIKE '%" + searchkord.trim() + "%'";
}
                       sql += " WHERE RNUM >=? AND RNUM <=?";
                      Connection conn = null;
                      PreparedStatement psmt = null;
                      ResultSet rs = null;
                      List<SitterBoardDto> list = new ArrayList<SitterBoardDto>();
                      int start, end;
                                 conn = DBConnection.getConnection();
System.out.println("1/6 getSitterBoardPagingList success");
                                 psmt = conn.prepareStatement(sql);
                                 psmt.setInt(1, start);
psmt.setInt(2, end);
                                  System.out.println("2/6 getSitterBoardPagingList success");
                                 rs = psmt.executeQuery();
System.out.println("3/6 getSitterBoardPagingList success");
                                 while(rs.next()) {
                                           int i = 1;
SitterBoardDto dto = new SitterBoardDto(rs.getInt(i++), rs.getString(i++), rs.
                                    .
System.out.println("4/6 getSitterBoardPagingList success");
                      } catch (SQLException e) {
    System.out.println("getSitterBoardPagingList fail");
                                 e.printStackTrace();
                                  DBClose.close(psmt, conn, rs);
```

ing type = req.getParameter("type");

try {
 items = upload.parseRequest(req);

FileItem item = it.next();

if (item.isFormField()) { // id, title, content

if (item.getFieldName().equals("id")) { id = item.getString("utf-8");
System.out.println("writeId: " + id);

) else (// fileload 로 넘겨줬으니 이저 넘어용. if (item.getFieldName().equals("fileload")) (
// fupload ব্ৰহ্মাণ items শুরুণা ছুণা

System.out.println("mutipart가 아님");

// forward("sitterWrite.jsp", req, resp); if (type.equals("moveSitterBoardList"))
 resp.sendRedirect("sitterBoard.jsp")

SitterBoardDao dao = SitterBoardDao.getInstance();

} else if (item.getFieldName().equals("title")) { title = item.getString("utf-8");
} else if (item.getFieldName().equals("content")) {
 content = item.getString("utf-8");

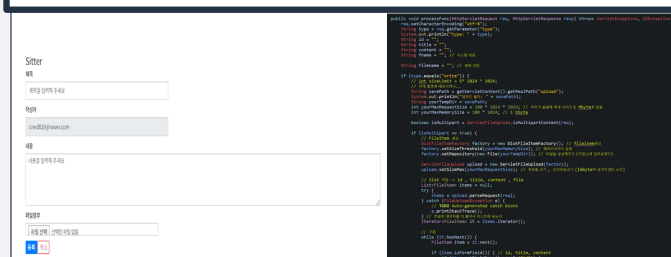
fname = (new Date().getTime()) + ""

filename = processUploadFile(item, savePath, fname);

boolean isS = dao.writeSitterBoard(new SitterBoardDto(id, title, content, fname, filename));

} catch (FileUploadException e) {
// TODO Auto-generated catch block e.printStackTrace();

베이비 시터 구인 구직 글쓰기 페이지





- Multipart를 이용해서 파일업로드를 구현 했습니다
- 파일 이름이 겹칠 수 있기때문에 당사자가 올린 파일이름과, 현재시간으로 파일이름 을 바꿔서 따로 저장했습니다.





파일 업로드 servlet

```
// update가 가장 어려운 돼냐면 -> 제목, 파일 등 뭘 바꿀지 모르기 때문에
public String processUploadFile(FileItem fileItem, String dir, String fname) throws IOException
String filename = fileItem.getName(); // 경도(서비(동청)경로, 클라이언트경도)+ file명으로 들어올
    long sizeInBytes = fileItem.getSize();
       filename = filename.substring(idx + 1); // 시작하는 부분의 플러스 열 을 하고 박다 갖고와라
                                              // ex: \\adc.txt 에서 abc.txt만 갖고오는것
       // File uploadFile = new File(dir, fname + ".temp");
       File uploadFile = new File(dir, fname);
      return filename; // 확인용
```

베이비 시터 지원합니다.			
파일 파일:이민제이력서.docx	등록일 2020-02-19	작성자:crerd819	조회수4
안녕하세요 잘 부탁드립니다.			
2125			中初
리자 역의성습니다.			수정
격되셨습니다.			수정
			수정



기능소개

- 관리자는 시터 지원자의 글, 이력서를 본 후 승인 및 거절하고 댓글을 달수있게 구현하였습니다.
- 승인 된 시터는 돌봄 신청 페이지에 보이게 되고 거절된 시터는 로그인시 바로 거절되었다고 알림 창이 뜹니다.



파일 다운로드servlet, 댓글 다는 쿼리

```
ected void doGet(HttpServletRequest req, HttpServletResponse resp) throws ServletException, 108
     em.out.println("file doget");
      filename = req.getParameter("filename");
    ng sseq = req.getParameter("seq");
int seq = Integer.parseInt(sseq);
String type = req.getParameter("type");
                                                                                                   public boolean comment(int seq, SitterBoardCommentDto cDto ) {
                                                                                                         String sql = " INSERT INTO SITTER BOARD COMMENT "
String ofilename = req.getParameter("ofilename");
                                                                                                                    + " (SEQ, BOARD_COMMENT, REGISTER_DATE) "
System.out.println("filename:" + filename);
                                                                                                                    + " VALUES(?, ?, SYSDATE) ";
if(type.equals("download")) {
                  tStream out = new BufferedOutputStream(resp.getOutputStream());
                                                                                                         Connection conn = null:
    String filepath = "";
                                                                                                         PreparedStatement psmt = null;
    filepath = mConfig.getServletContext().getRealPath("/upload");
                                                                                                         int count = 0;
                                                                                                         System.out.println("========\n"+
    filepath = "d:\\tmp";
                                                                                                              conn = DBConnection.getConnection():
    System.out.println("GREE: " + filepath);
                                                                                                              System.out.println("1/6 comment success");
                                                                                                              psmt = conn.prepareStatement(sql);
                                                                                                               psmt.setInt(1, cDto.getSeq());
                                                                                                              psmt.setString(2, cDto.getComment());
   if(f.exists()&& f.canRead()) {
       //system.out.pointh("설명 NgURL");
resp.setHeader("Content-Disortion", "sttachment; filename")" + ofilename + "\";");
resp.setHeader("Content-Disortion", "sttachment; filename")", + ofilename + "\";");
resp.setHeader("Content-Length," " + f.length()); // 명령 문양
resp.setHeader("Content-Length," " + f.length()); // 제시용 제임시 영입
resp.setHeader("Pointen", "1:); // /기 생
                                                                                                              System.out.println("2/6 comment success");
                                                                                                              count = psmt.executeUpdate();
                                                                                                              System.out.println("3/6 comment success");
                                                                                                         } catch (SQLException e) {
       //유영용 성성, 처기에 기업
DifferedInputStream fileInput = new BufferedInputStream(new FileInputStream(f));
                                                                                                              System.out.println("comment fail");
                                                                                                              e.printStackTrace();
                                                                                                         }finally {
                                                                                                              DBClose.close(psmt, conn, null);
        while( (read = fileInput.read(buffer) ) != -1) {
           out.write(buffer, 0, read);
                                                                                                         return count>0?true:false;
        fileInput.close();
        //resp.setHeader("Content-Disposition", "attachment; filename=" + originalFileName + ";");
```

node mysql

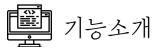
login project

혼자 해보는 node.js 로그인, 게시판 프로젝트

수료 막바지에 node.js를 이틀정도 배웠습니다. 너무 짧게 배워서 제대로 알고 있는 것 같지 않아서 수료 뒤에 혼자 공부를 시작했습니다. 그리고 또, javascript 부분이 부족하다고 느껴 시작한 아직 진행 중인 작은 프로젝트 입니다.

로그인 페이지

node mysql	home bbb님 환영합니다. logout 게시판
node mysql	home login register
Login Form	
ID	
Password	
Login	



- 비밀번호가 틀렸는지 확인과 로그인을 하면 세션에 저장하고 있습니다.

☑ 로그인 코드

```
exports.loginAf = async (req, res)=>{
    console.log('loginAf 들어옴');
       const{id, pwd} = req.body;
        if(!id || !pwd){
           return res.status(400).render('../views/auth/login', {
                message: 'Please provide an id and password'
        db.query('SELECT * FROM member_ WHERE id = ?', [id], async(error, result)=> {
        console.log(result);
           if(!result || !(await bcrypt.compare(pwd, result[0].pwd) )){
                res.status(401).render('../views/auth/login', {
                    message: 'id or password is incorrect '
           else if(result[0].id != 0){
                console.log('uid : ' + result[0].id);
                req.session.uid = result[0].id;
                req.session.isLogined = true;
                req.session.save(function(){
                   res.redirect('/');
                    console.log('session id: ' + req.session.uid);
    } catch (error) {
        console.log(error);
```

node mysql	ne	login	register
Register Form			
ID			
bbb			
NAME			
bbb			
Email Address			
bbb@bbb.bbb			
Password			
PasswordConfirm			
Register User			
That id is already in use			
Password do not match			

기능소개

- 회원가입 진행 시 있는 이미 있는 아이디와 입력한 비밀번호가 틀리면 알려주고 있습니다.

🕒 회원가입 코드

```
const{ id, name, email, pwd, passwordConfirm} = req.body;
db.query('SELECT id FROM member_ WHERE id = ?', [id], async (error, result) =>{
       console.log(error);
    if( result.length > 0){
       console.log('id check: ');
    } else if(pwd != passwordConfirm ){
           message :'Password do not match'
    let hashedPassword = await bcrypt.hash(pwd, 8);
    console.log(hashedPassword);
               message :'User registered'
```

감사합니다! | ▼

slslflfl819@naver.com