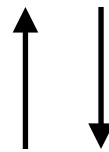


# Deng Admin 개발 기능 (상세)

## - 메인 페이지



1. Table 이름을 변수에 담아 ajax 를 호출한다.



### Controller

```
} else if(command.equals("drawChart")) {  
    AdminService adminService = AdminService.getInstance();  
  
    String table = req.getParameter("table");  
    List<GraphDayDto> days = adminService.getDateCount(table);  
  
    String json = new Gson().toJson(days);  
  
    resp.getWriter().write(json);  
}
```

2. Gson 을 사용한 Json String으로 리턴한다.

### Service

```
public List<GraphDayDto> getDateCount(String table){  
    String sql = " select o.* " +  
        " from ( " +  
        "     select count(*) counts, to_char(reg_date, 'YYYY-MM-DD') days" +  
        "     from "+ table +  
        "     group by to_char(reg_date, 'YYYY-MM-DD') " +  
        "     having to_char(reg_date, 'YYYY-MM-DD') <= ? " +  
        " ) o " +  
        " where rownum <= 10 " +  
        " order by o.days asc";  
  
    Connection conn = DBConnection.makeConnection();  
    PreparedStatement psmt = null;  
    ResultSet rs = null;  
  
    List<GraphDayDto> list = new ArrayList<>();  
  
    Calendar cal = Calendar.getInstance();  
  
    SimpleDateFormat sdf = new SimpleDateFormat("YYYY-MM-DD");  
  
    String today = sdf.format(cal.getTime());  
  
    try {  
        psmt = conn.prepareStatement(sql);  
        psmt.setString(1, today);  
  
        rs = psmt.executeQuery();  
  
        while(rs.next()) {  
            GraphDayDto dto = new GraphDayDto();  
            dto.count = rs.getInt("counts");  
            dto.date = rs.getString("days");  
  
            list.add(dto);  
        }  
    } catch (SQLException e) {  
        // TODO Auto-generated catch block  
        e.printStackTrace();  
    } finally {  
        DBClose.close(psmt, conn, rs);  
    }  
  
    return list;  
}
```

3. JDBC를 사용하여 오늘을 기준으로 최근 10일의 게시물 갯수를 리턴한다.

4. 리턴한 Gson String을 Json으로 파싱하고,  
차트를 비동기로 다시 그린다.

# Deng Admin 개발 기능 (상세)

## - 상세 페이지

**Animal Detail**

a@a.a

관리자 권한 삭제

2018년 03월 08일 05시 13분  
조회수 : 0

**게시글 상세 정보**  
(전통 상태 : 📍 방문 진행중)

No.	41
Title.	asd!
Name.	asd!
Age.	3
Kinds.	offroad
Type.	유기동물
State.	🔴 관리자에 의해 삭제됨
Medicine.	🟡 예방 접종 진행 안함
Neutralization.	🟢 동성화 진행됨
Gender.	수컷
Description.	asd!
UserDetail	<a href="#">유저 정보 보기</a>
Contact.	asd!
Description.	asd!
Last update.	2018-03-08 16:13:35.0
Content.	asd!

192.168.210.133 192.168.210.138

**약속 장소 정보**  
서울 강남구 영재대로 333

1  
ajax를 통해 해당 게시글을 상태를 관리자 권한에 의한 삭제로 변경한다.

2  
게시글에 대한 정보를 표시하고, 상태를 표시한다.

3

```
<script>
function drawMap(addr) {
    var mapContainer = document.getElementById('map');
    mapOption = {
        center: new daum.maps.LatLng(33.450701, 126.570667), // 지도의 중심좌표
        level: 3 // 지도의 확대 레벨
    };

    // 지도를 생성합니다
    var map = new daum.maps.Map(mapContainer, mapOption);

    // 주소-좌표 변환 객체를 생성합니다
    var geocoder = new daum.maps.services.Geocoder();

    // 주소로 좌표를 검색합니다
    geocoder.addressSearch(addr, function(result, status) {

        // 정상적으로 검색이 완료됐으면
        if (status === daum.maps.services.Status.OK) {

            var coords = new daum.maps.LatLng(result[0].y, result[0].x);

            // 결과값으로 받은 위치를 마커로 표시합니다
            var marker = new daum.maps.Marker({
                map: map,
                position: coords
            });

            // 인포윈도우로 장소에 대한 설명을 표시합니다
            /*
            var infowindow = new daum.maps.InfoWindow({
                content: '<div style="width:150px;text-align:center;padding:6px 0;">hello</div>'
            });
            infowindow.open(map, marker);
            */
            // 지도의 중심을 결과값으로 받은 위치로 이동시킵니다
            map.setCenter(coords);

        }

    });
}
</script>
```

페이지가 로드할 때, drawMap() 함수를 통해 분양글을 등록할 때  
작성했던 주소를 좌표로 변환하고 **Daum** 지도로 변환하여 반환한다.