

BSC 공지사항 만들기

(요약)

- MSSQL을 사용하여 데이터베이스 구축
- visual studio 편집기를 이용하여 개발
- IIS 관리자에 들어가 웹사이트로 추가
- 호스트 파일에 들어가 도메인 정보 등록
- 주요 기능
 - 1) 총 게시글의 개수 카운트
 - 2) 글쓰기 버튼을 통한 게시글 작성 후 게시글 리스트에 반영
 - 3) 공지사항 작성 시 팝업에 작성자 정보와 저장, 닫기 기능 필요
 - 4) 키워드 조회 시 키워드에 맞는 공지사항만 조회 됨
 - 5) 각 공지사항 정보는 데이터베이스에 저장됨
- 새롭게 배운 점
 - 1) session을 이용하여 보안관리 한다는 것을 알게됨
 - 2) 데이터를 직접 핸들링하면 보안상 좋지 않다는 것을 알 수 있었음
 - 3) 데이터를 핸들링하는 클래스를 비즈니스 로직 클래스에서 사용하는 등 클래스 간의 유기적인 연관성을 알 수 있었음
 - 4) 개발 시 변수명을 맞추는 것이 오류의 다수임을 알 수 있었음
 - 5) 개발 프로세스를 이해하면 수정해야 하는 우선순위를 파악할 수 있었고, 더욱 빠르게 개발하는 것이 가능함을 알 수 있었음
 - 6) 공지사항 팝업에서의 작성자 또한 데이터베이스에 저장되어 있고 받아온 데이터를 사용한다는 것을 알 수 있었음
 - 7) greed에서의 <RowLayoutColumInfo> 태그의 쓰임새에 대하여 알 수 있었음

공지사항_HYE							
제목							
【트랄-4 건입니다】							
순번	제목	작성자	공지시작일	공지종료일	조회수	작성일자	비고
1	코	관리자	2020-11-17	2020-11-25	0	2020-11-17	w
2	소	관리자	2020-11-16	2020-11-26	0	2020-11-16	dgd
3	삼	관리자	2020-11-16	2020-11-25	0	2020-11-16	
4	사	관리자	2020-11-16	2020-11-24	0	2020-11-16	

[공지사항 main 페이지]

MicroBSC - 회사 - Microsoft Edge

▲ 안전하지 않음 | bsc/PAGES/BSC/HYE_BSC0704M1.aspx

공지사항

Close

작성자	관리자	조회수
팝업실행	<input type="checkbox"/> 로그인시 팝업실행여부	작성일
공지기간*	2020-12-11 ~ 2020-12-18	
첨부파일	<input type="button" value="다운로드"/> <input type="button" value="파일첨부"/>	
제목*		
비고		
내용*		

저장 닫기

[공지사항 팝업 페이지-공지사항 글 작성]

SQLQuery1.sql - d..TUDY (tuser (104))

```
SELECT *
FROM [dbo].[HYE_BSC_COMMUNICATION_NOTICE]
```

100 %

결과 메시지

	HYE_NOTICE_REF_ID	HYE_ESTTERM_REF_ID	HYE_YMD	HYE_TITLE	HYE_DETAILS	HYE_READ_COUNT	HYE_ATTACH_NO	HYE_NOTICE_FROM	HYE_NOTICE_TO	HYE_SHOW_POP_UP	HYE_ISDELETE	HYE_CREATE_USER	HYE_CREATE_DATE
1	1	0		sd	za	0		2020-11-16 00:00:00.000	2020-11-24 00:00:00.000	N	N	1000	2020-11-16 00:00:00.000
2	2	0		fg	gf	0		2020-11-16 00:00:00.000	2020-11-25 00:00:00.000	N	N	1000	2020-11-16 00:00:00.000
3	3	0		s	d	0		2020-11-16 00:00:00.000	2020-11-26 00:00:00.000	N	N	1000	2020-11-16 00:00:00.000
4	4	0		w	w	0		2020-11-17 00:00:00.000	2020-11-25 00:00:00.000	N	N	1000	2020-11-17 00:00:00.000

[MSSQL-공지사항 내용 저장할 DB 구축]