



Oracle

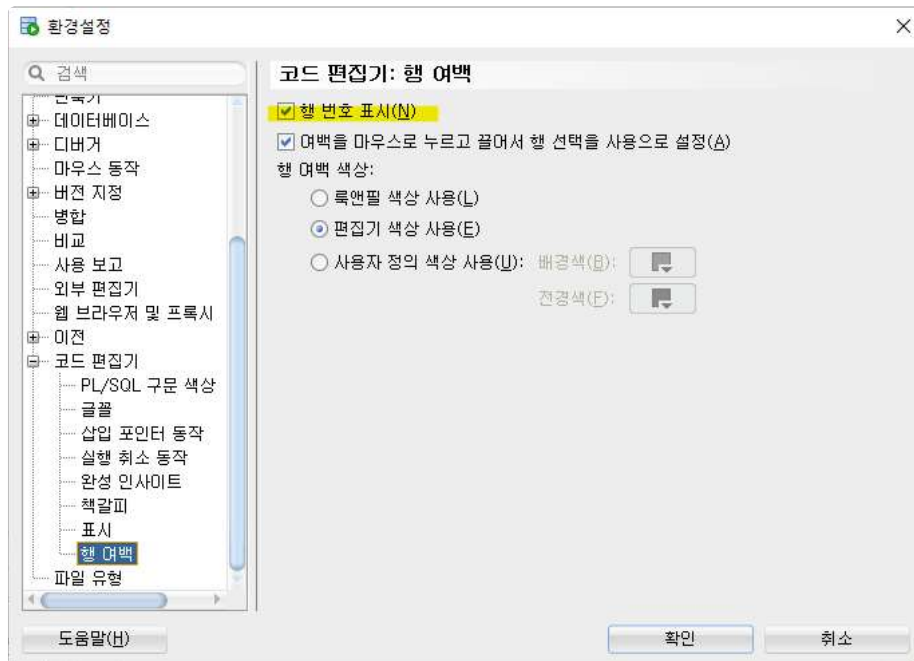
## [Oracle] SQL developer 유용한 환경설정/단축키

2020. 10. 6. 00:11

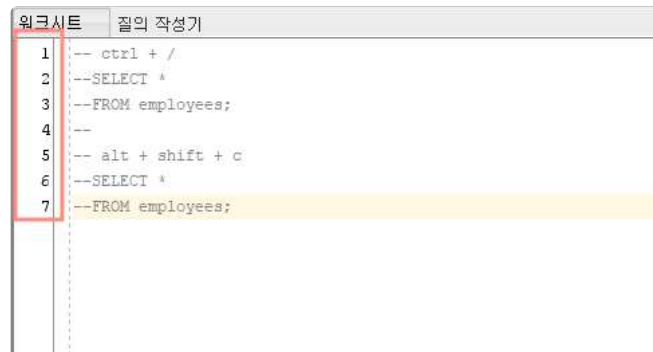
### 라인번호 표시

가장 기본적이면서 확인이 필요한 '라인번호'. 대부분 오류 코드가 '00열 00행' 이런식으로 표현되기 때문에 라인번호를 모르면 어느 부분인지 매번 세야하는 번거로움이 있다.

도구 -> 환경설정 -> 코드 편집기 -> 행 여백 -> 행 번호 표시: 체크



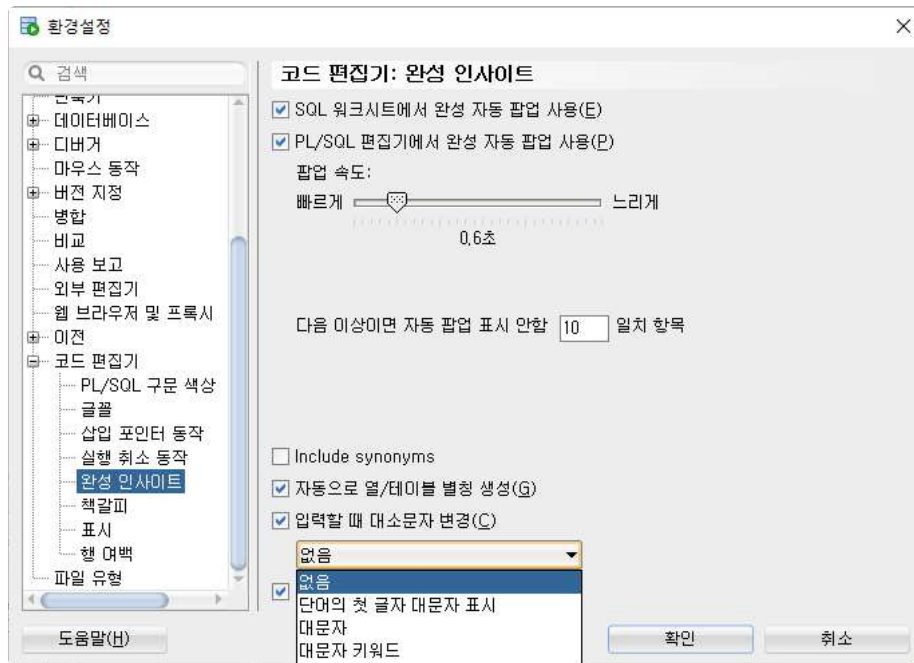
결과는 아래처럼 보이게 된다.



### 키워드 대문자로 표시하기

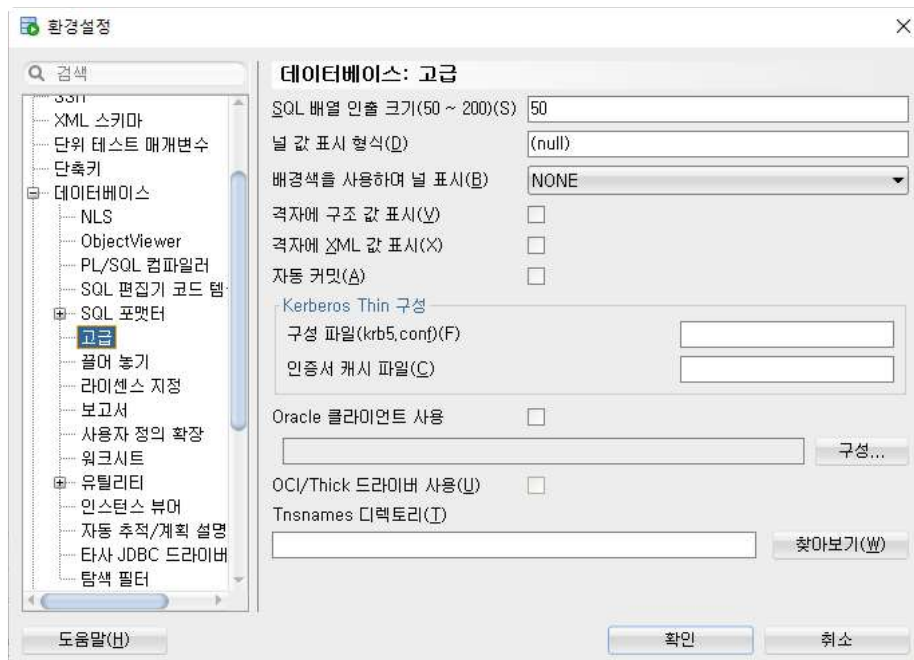
키워드/식별자를 자동으로 대소문자로 만들어준다.(개인적으로 오히려 번거롭다고 생각함)

도구 -> 환경설정 -> 코드 편집기 -> 완성 인사이트 -> 입력할 때 대소문자 변경: 체크



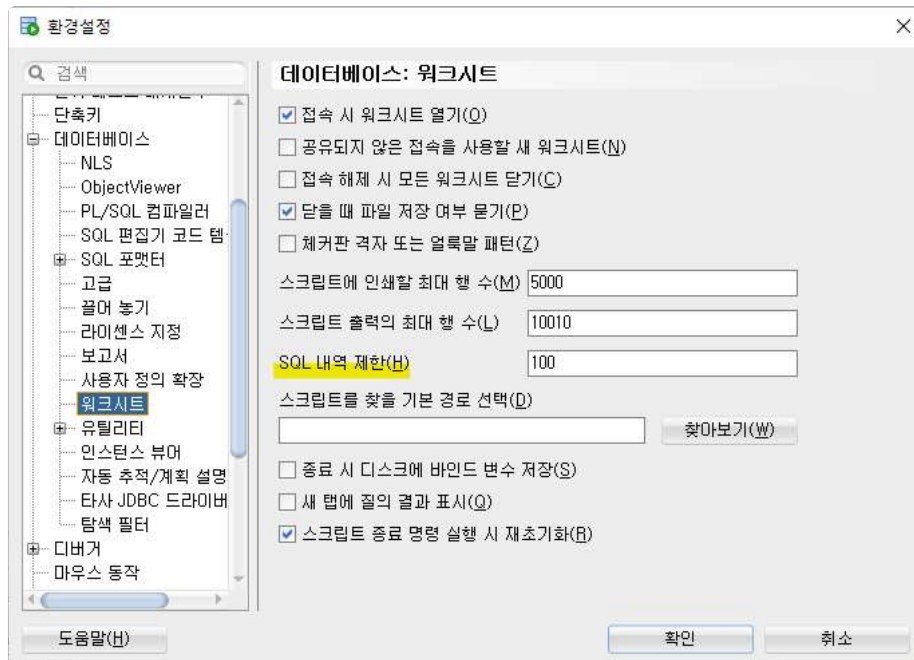
배경색을 사용하여 널(null)값 표시하기  
 널(null)값에 하이라이트를 주는 설정

도구 -> 환경설정 -> 데이터베이스 -> 고급 -> 배경색을 사용하여 널 표시: 색 지정



SQL 결과 갯수 제한하기  
 SQL 내역의 행의 갯수를 설정. 평균적으로 100~250 사이를 많이 선호함.

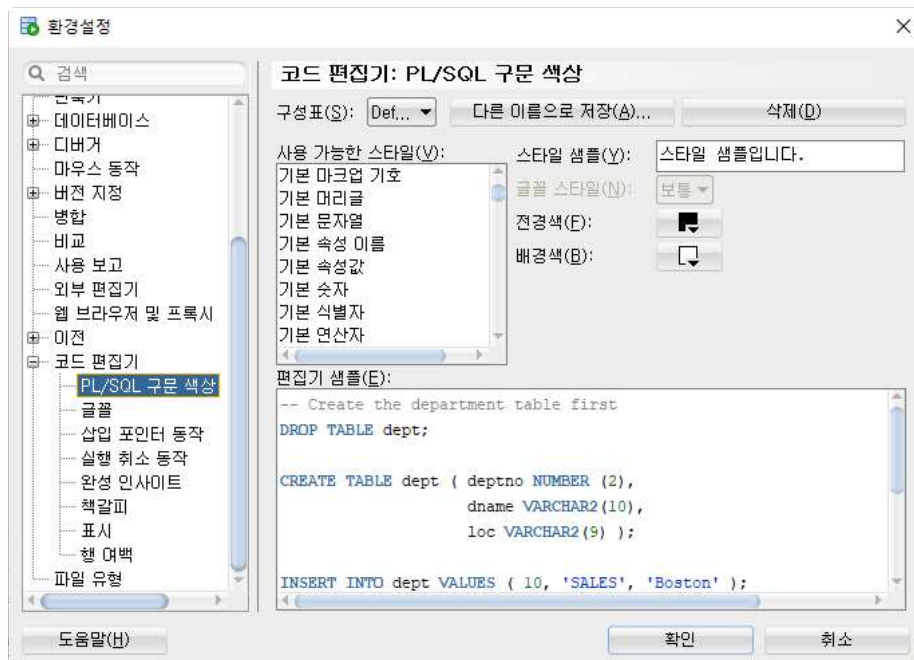
도구 -> 환경설정 -> 데이터베이스 -> 워크시트 -> SQL 내역 제한: 행 수 지정



#### 구문 색 지정하기

SQL 구문 색을 자세하게 지정할 수 있다. 주석, 숫자, 연산자, 속성 이름 등등....

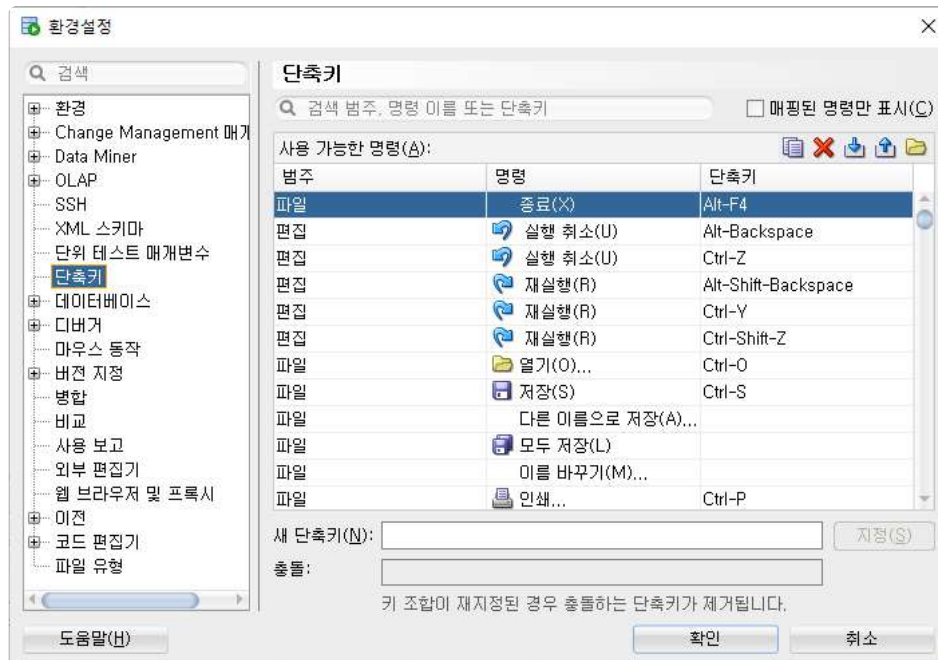
도구 -> 환경설정 -> 코드 편집기 -> PL/SQL 구문 색상



#### 단축키 설정하기

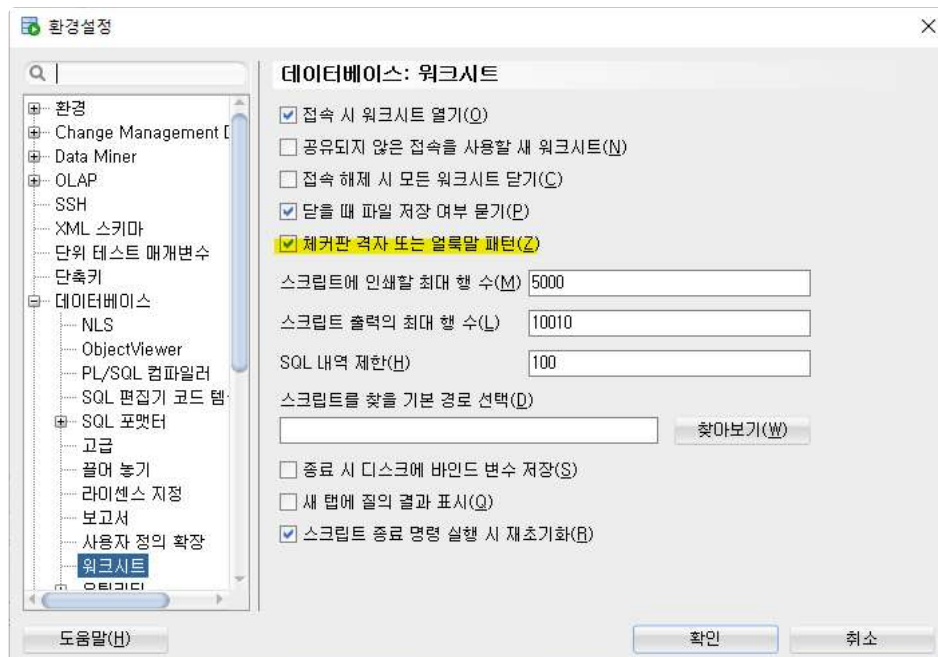
기호에 맞는 새로운 단축키를 지정할 수 있음

도구 -> 환경설정 -> 단축키 -> 추가



실행 결과값의 색상을 번갈아가며 표시하기  
 결과 창에 출력된 데이터가 많을 시 결과를 확인하기 어려운데, 이때 색상을 번갈아가게 표시하면 보다 쉽게 확인할 수 있다.

도구 -> 환경설정 -> 데이터베이스 -> 워크시트 -> 체크판 격자 또는 열록말 패턴: 체크



결과는 아래처럼 보인다

질의 결과 x 계획 설명 x

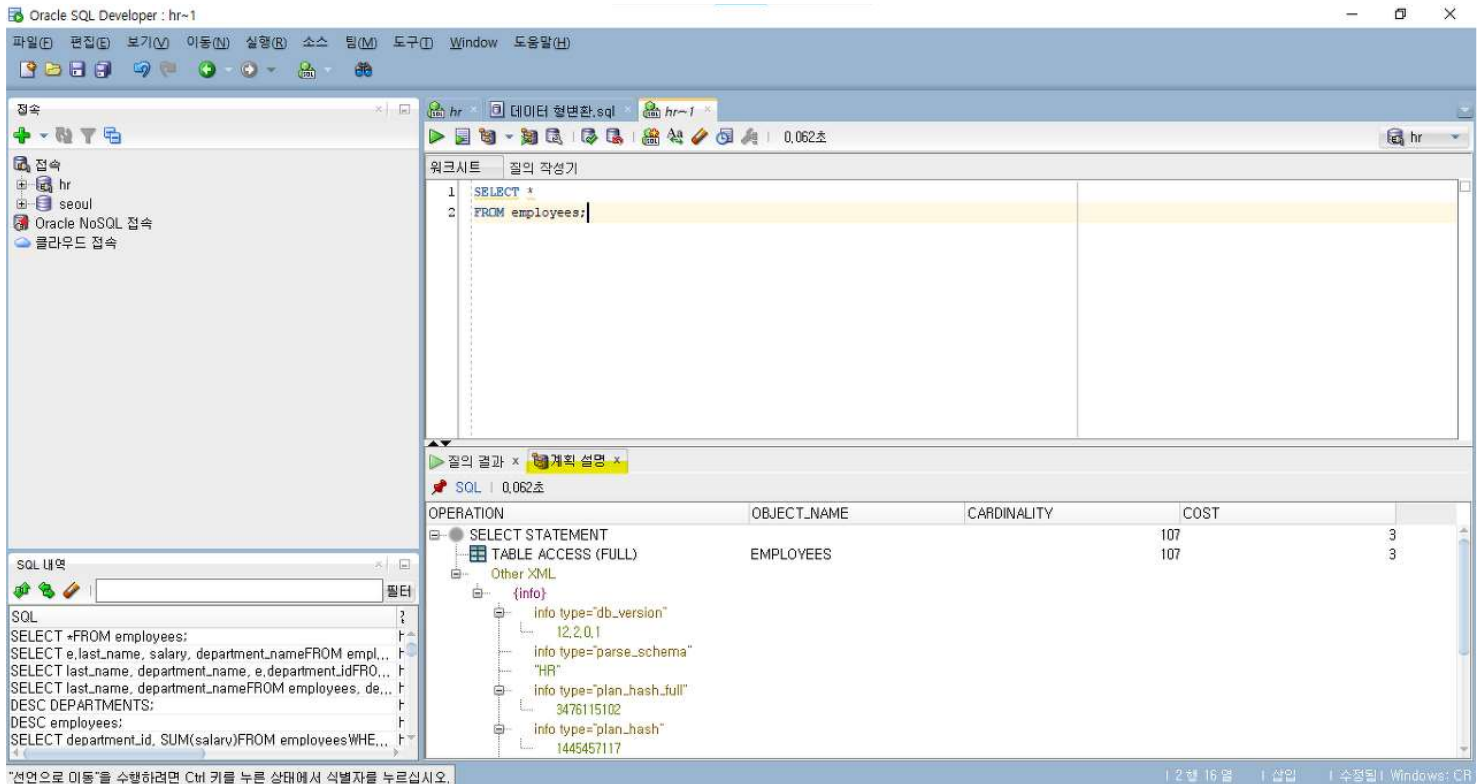
SQL | 50개의 행이 인쇄됨(0.094초)

	EMPLOYEE_ID	FIRST_NAME	LAST_NAME	EMAIL	PHONE_NUMBER	HIRE_DATE	JOB_ID	SALARY	COMMISSION_PCT	MANAGER
1	100	Steven	King	SKING	515.123.4567	03/06/17	AD_PRES	24000	(null)	(nu
2	101	Neena	Kochhar	NKOCHHAR	515.123.4568	05/09/21	AD_VP	17000	(null)	
3	102	Lex	De Haan	LDEHAAN	515.123.4569	01/01/13	AD_VP	17000	(null)	
4	103	Alexander	Hunold	AHUNOLD	590.423.4567	06/01/03	IT_PROG	9000	(null)	
5	104	Bruce	Ernst	BERNST	590.423.4568	07/05/21	IT_PROG	6000	(null)	
6	105	David	Austin	DAUSTIN	590.423.4569	05/06/25	IT_PROG	4800	(null)	
7	106	Valli	Pataballa	VPATABAL	590.423.4560	06/02/05	IT_PROG	4800	(null)	
8	107	Diana	Lorentz	DLORENTZ	590.423.5567	07/02/07	IT_PROG	4200	(null)	
9	108	Nancy	Greenberg	NGREENBE	515.124.4569	02/08/17	FI_MGR	12008	(null)	
10	109	Daniel	Faviet	DFAVIET	515.124.4169	02/08/16	FI_ACCOUNT	9000	(null)	

실행 플랜(Plan)을 확인 할 수 있는 '계획 설명창'을 보여준다: F10

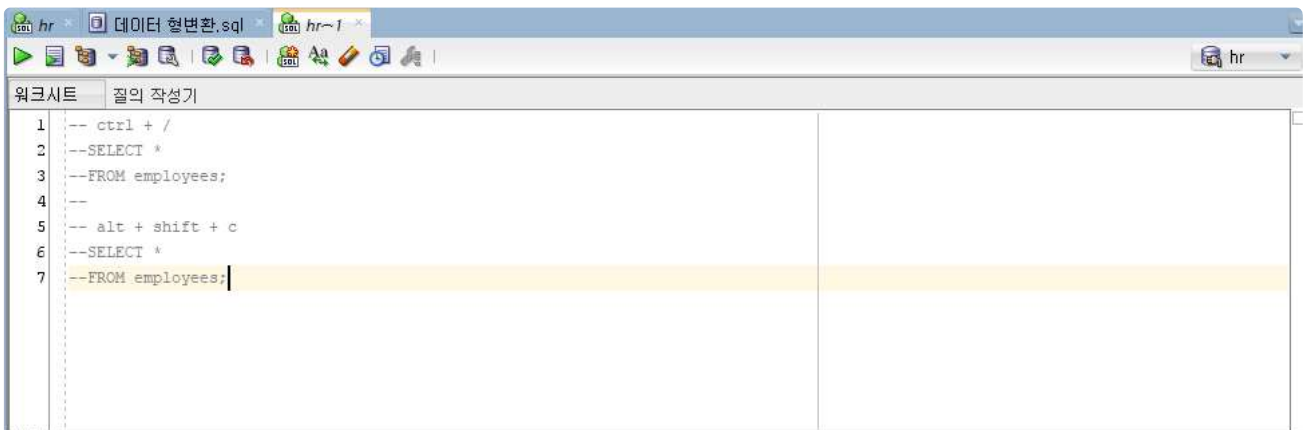
복잡하고 긴 쿼리문일수록 실행 계획을 확인한 후 실행시키는것이 좋다. 특히, 인덱스 설정 시 내가 계획한 인덱스로 쿼리가 실행되어지는지 미리 확인 후 실행하는 것이 추후 발생할 오류를 방지해 줄 수 있다.

## 단축키 F10



주석 설정하기: ctrl + /

원하는 문을 블록 처리한 후 'ctrl + /' 클릭



♥ 5

★

### 'Oracle' 카테고리의 다른 글

- [Oracle] 오라클 SQL SELECT 쿼리 실행 순서/처리 과정 (0) 2020.10.06
- [Oracle] 오라클에서 쿼리문 수행(실행) 시간이 알고 싶다면 'SET TIMING ON' (0) 2020.10.06
- [Oracle] 오라클이 쿼리문을 이해하는 방식 (0) 2020.10.05
- [Oracle] 리스너(Listener)와 리스너 명령어 (0) 2020.10.05
- [Oracle] DB 계정 생성/사용자 확인 (0) 2020.10.05

### 'Oracle' 카테고리의 다른 글

≡

[Oracle] 오라클 SQL SELECT 쿼리 실행 순서/처리 과정

→

[Oracle] 오라클에서 쿼리문 수행(실행) 시간이 알고 싶다면 'SET TIMING ON'

→

[Oracle] 오라클이 쿼리문을 이해하는 방식→

[Oracle] 리스너(Listener)와 리스너 명령어→

DeveloperORACLE SQL DEVELOPERSQLsql developer데이터분석디벨로퍼

오라클오라클 SQL 디벨로퍼오라클 단축키오라클 디벨로퍼



KJ Seong

이름                      암호

