### 오라클

### https://www.oracle.com

OracleXE184\_Win64.zip 압축 풀고 설치한다

1. 웹: https://localhost:5500/em

ID명 : system / pw명 : oracle ← 관리자계정 ID명 : scott / pw명 : tiger ← 사용자계정 ID명 : hr / pw명 : hr ← 사용자계정

# SID명: xe

2. 콘솔: cmd 창에서 C:\> sqlplus hr/hr

3. 오라클이 구동되지 않을 때 확인할 것

가. 시작  $\rightarrow$  설정  $\rightarrow$  제어판  $\rightarrow$  관리도구  $\rightarrow$  서비스

나. 내PC(우클릭) → 관리 → 서비스

OracleServiceXE시작됨자동OracleOraDB18Home1TNSListener시작됨자동

C:\app\bitcamp\product\18.0.0\dbhomeXE\network\admin

listener.ora

tnsnames.ora

select \* from tab; ← 테이블 목록 확인 select \* from user\_sequences; ← 시퀀스 목록 확인 desc employees; ← describe의 약자(테이블 구조 확인)

select \* from employees;

select \* from departments;

select \* from jobs;

#### ★ SQL문

1. 데이타 조작어(DML: Data Manipulation Language)

: insert, update, delete, merge

2. 데이타 정의어(DDL: Data Definition Language)

: create, alter, drop, rename, truncate

3. 데이터 검색

: select

```
: commit, rollback, savepoint
5. 데이타 제어어(DCL: Data Control Language)
   : grant, revoke
* select
[형식]
select [distinct] [컬럼1, 컬럼2,.....][as 별명][ || 연산자][*]
from 테이블명
[where 조건절]
distinct : 중복제거
* : 모든
조건절: and, or, like, in, between and, is null, is not null
ex1) employees 테이블의 모든 사원의 사원번호, 이름(last_name), 급여 검색
select employee_id, last_name, salary from employees;
ex2) 별명붙이기(as는 생략가능)
   employees테이블의 모든 사원의 사원번호, 이름(last_name), 급여 검색
   조건) title 사원번호, 이름 ,급여로 출력할것
select employee_id as 사원번호 , last_name as "이 름", salary as "급 여"
from employees;
ex3) employee테이블에서 사원번호, 이름, 연봉을 구하시오
    조건1) 연봉 = 급여 * 12
    조건2) 제목을 사원번호, 이름, 연봉으로 출력
select employee_id as 사원번호 , last_name as "이 름", salary*12 as "연 봉"
from employees;
ex4) 연결연산자( || ): 컬럼을 연결해서 출력
    frist_name과 last_name을 연결해서 출력하시오
     이 름
    Ellen Abel
select first_name||' '||last_name as "O| = from employees;
```

4. 트랜젝션 제어

## [문제1] 다음처럼 출력하시오

♦ 사원번호	<b>♦이름</b>	♦ 연 봉
100	Steven King	288000달러
	Neena Kochhar	204000달러

[문제2] 다음처럼 출력하시오 (last\_name, job\_id)

⊕ Employ	ee Det	ail			
Abel	is	a	SA	REP	
Ande	is	a	SA	REP	
Atkin	nson	n i	is a	a ST	CLERK

ex5) distinct(중복제거)

employees 테이블에서 부서ID를 출력하시오

select distinct department\_id from employees;

ex6) 10번부서 또는 90번부서 사원들의 이름, 입사일, 부서ID를 출력하시오 select last\_name, hire\_date, department\_id

from employees

where department\_id=10 or department\_id=90;

ex7) 급여가 2500이상 3500미만인 사원의 이름(last), 입사일, 급여를 검색하시오 select last\_name, hire\_date, salary

from employees

where salary>=2500 and salary<3500;

[문제3] 급여가 2500이하 이거나 3000이상이면서 90번 부서인 사원의 이름, 급여, 부서ID를 출력하시오.

조건1) 제목은 사원명, 월급, 부서코드로 하시오

조건2) 급여 앞에 \$를 붙이시오

조건3) 사원명은 first\_name과 last\_name을 연결해서 출력하시오

♦월 급	◈ 부서코드
\$24000	90
\$17000	90
\$17000	90
	\$24000 \$17000

ex8) 'King'사원의 모든 컬럼을 표시하시오

select \* from employees where last\_name='King';

→ 문자열 검색할 때는 대, 소문자를 구분

select \* from employees where lower(last\_name)='king';

```
like : 문자를 포함
      '%d' - d로 끝나는
     'a%' - a로 시작하는
      '%test% - test가 포함되어있는
      '_a%' - 두번째 글자가 a로 시작하고 나머지는 무시
      a%' - 세번째 글자가 a로 시작하고 나머지는 무시
ex9) 업무ID에 MAN이 포함되어있는 사원들의 이름, 업무ID, 부서ID를 출력하시오
select last_name, job_id, department_id
from employees
where job_id like '%MAN%';
ex10) 업무ID가 IT로 시작하는 사원들의 이름, 업무ID, 부서ID를 출력하시오
select last_name, job_id, department_id
from employees
where job_id like 'IT%';
ex11) is null / is not null
커미션을 받는 사원들의 이름과 급여, 커미션을 출력하시오
select last_name, salary, commission_pct
from employees
where commission_pct is not null;
커미션을 받지 않는 사원들의 이름과 급여, 커미션을 출력하시오
select last name, salary, commission pct
from employees
where commission_pct is null;
ex12) in연산자 (or연산자의 다른 표현)
업무ID가 FI_MGR이거나 FI_ACCOUNT인 사원들의 사원번호, 이름, 직무를 출력하시오
select employee_id, last_name, job_id
from employees
where job_id='FI_MGR' or job_id='FI_ACCOUNT';
select employee id, last name, job id
from employees
where job_id in('FI_MGR', 'FI_ACCOUNT');
```

ex13) between연산자(and연산자의 다른 표현) : 초과, 미만에서는 사용할 수 없다 급여가 10000이상 20000이하인 사원의 사원번호, 이름, 급여를 출력하시오 select employee\_id, last\_name, salary from employees

select employee\_id, last\_name, salary

where salary>=10000 and salary<=20000;

from employees

where salary between 10000 and 20000;

[문제4] 업무ID가 'SA\_REP' 이거나 'AD\_PRES' 이면서 급여가 10,000를 초과하는 사원들의 이름, 업무ID, 급여를 출력하시오

<b>♦ 이름</b>	◈ 업무	PID OIL	◈급 며	
King	AD	PRES	24000원	
Vishney	SA	REP	10500원	
Ozer	SA	REP	11500원	
Abel	SA	REP	11000원	

[문제5] Employees테이블의 업무ID가 중복되지 않게 표시하는 질의를 작성하시오

[문제6] 입사일이 2005년인 사원들의 사원번호, 이름, 입사일을 표시하시오