



OCP덤프(부장..) | OCJP덤프(과..) | CCNA덤프(과..) | CCNP덤프(부..) | LPIC덤프(대..) | MS덤프(대리..) | 컴티아덤프(..) | 정보처리(주..)

검색

카페정보

나의활동



이전글

다음글

목록

매니저 최강자

since 2008.01.14.

카페소개



열매 1 단계



78,563

★ 즐겨찾는 멤버 11,974명

☑ 게시판 구독수 744회

☐ 우리카페앱 수 290회

초대

카페 채팅

카페 글쓰기

★ 즐겨찾는 게시판

📖 전체글보기 (286,987)

📁 카페 지식활동

📍 우리카페지도

아래공 필수

☑ 출석체크

📄 가입인사

📄 불법광고 신고

아래공 알림판

📄 카페 공지

📄 시험공지

📄 이벤트와 설문조사

오라클 관련 신입으로 취업하려면 적어도 이 정도는 해야.... | 선배님 가라사대

2014.02.23. 17:54



흔들리며—피는—꽃(true****) 이사

1:1

<https://cafe.naver.com/sdk800402/210713>

주소복사

회사마다 기준도 다르고 필요한 스킬도 다르겠지만
대부분의 회사에서 신입들에게 요구하는 기술적인 부분을 요약하면 아래와 같습니다.
아래 내용은 평균적으로 요구하는 기술이구요..
중요한 건 한번 해보고 할줄 안다고 우기는 사람들이 아주 많기에 그러면 안되고
정말 잘 할 때까지 해야 한다는 거예요~~

SQL / PLSQL 부분

1. 기본 SQL Select 사용
2. 단일함수 / 그룹함수 사용하여 각종 집계 출력
3. SubQuery 를 사용하여 SQL 작성
4. DML / DDL 을 사용하여 테이블과 데이터 관리하기
5. Join - 카티션 곱, Equi Join, Non-Equi Join, Outer Join, Self Join
6. 데이터 무결성 - 제약 조건(Primary key, unique, Not null, Check 등)
7. View 생성/삭제 - 단순 View, 복합 View
8. Index 생성/관리 / 인덱스를 활용하여 정렬 및 I/O 줄이는 SQL 작성하기
9. Sequence 와 Synonym 활용하기
10. 계층형 쿼리 사용하기
11. PL/SQL 을 사용하여 프로시저, 함수, 패키지, 트리거 작성하기

오라클 설치 및 패치 부분

1. RHEL 3 + Oracle 8i
2. RHEL 4 + Oracle 9iR2 + PatchSet (9.2.0.1 -> 9.2.0.8)
3. RHEL 4 + Oracle 10gR2 + PatchSet(10.2.0.1 -> 10.2.0.5)
4. CentOS 5 + Oracle 10gR2 + PatchSet(10.2.0.1 -> 10.2.0.5)
5. Solaris 9 + Oracle 10gR1
6. Solaris 10 + Oracle 10gR2 + PatchSet (10.2.0.1 -> 10.2.0.5)
7. OEL 5 + 11g R2 + Patchset (11.2.0.1 -> 11.2.0.3)
8. OEL 6 + 12c R1
9. RHEL 4 + Oracle 10gR2 RAC (ASM)
10. RHEL 4 + Oracle 10gR2 RAC (Raw Device)
11. OEL 5 + 11g R2 RAC (ASM)
12. OEL 5 + 11g R2 RAC (Raw Device)

추가로 의도에 서술하기

<ul style="list-style-type: none"> ☞ 유тил자료 ☞ DATABASE자료 ☞ 프로그래밍자료 ☞ 네트워크자료 ☞ 운영체제자료 ☞ 기타자료 ☞ 스터디 함께해요 ☞ IT 용어정리 ☞ 추천도서
아라공 시험후기
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Database ☞ Programming ☞ Network N ☞ Server N ☞ ETC.
아라공 덤프자료실
<ul style="list-style-type: none"> ☞ CCIE덤프(이사↑) ☞ 보안덤프(이사↑) ☞ CCNP덤프(부장↑) ☞ DA/DP덤프(부장↑) ☞ OCP덤프(부장↑) ☞ CCNA덤프(과장↑) ☞ 주니어덤프(과장↑) ☞ OCJP덤프(과장↑) ☞ LPIC덤프(대리↑) N ☞ MS덤프(대리↑) ☞ OCN덤프(대리↑) ☞ OCSA덤프(대리↑) ☞ OCWCD덤프(주임↑) ☞ HP덤프(주임↑) ☞ IBM덤프(주임↑) ☞ OCBGD(주임↑) ☞ 컴티아덤프(주임↑) ☞ 정보처리(주임↑) ☞ 기타덤프(주임↑)
유용한사이트

10. Recovery manager 을 활용하여 복구하기
- 10.1 RMAN 을 사용하여 백업하기
- RMAN 을 사용하여 백업하기 - Backupset / image copy
 - RMAN 증분 백업하기 (차등 증분 백업 / 누적 증분 백업)
 - RMAN 으로 압축하면서 백업 진행하기
 - MultiSection 백업하기 / 분할 백업하기
- 10.2 RMAN 을 사용하여 복구하기
- 기본적인 완전복구 수행하기
 - Drop 장애 로 발생한 불완전 복구 수행하기
 - Raw Device 백업 및 복구하기
 - Block Recovery 수행하기
 - Control File 삭제 시 대처하기
- 10.3 RMAN 과 Datapump 를 활용하여 이기종 데이터 마이그레이션 하기

11. RAC Backup and Recovery (Raw Device 기반)
- 11.1 OCR 백업 및 복구하기
- 11.2 Vote Disk 백업 및 복구하기
- 11.3 Data 백업 및 복구하기
- RAC Archive Log Mode 로 변경하기
 - Raw device 백업하기
 - 각종 장애 복구 (완전복구 / 불완전 복구 가능)
12. Block Recovery 가능

기초 튜닝 과 모델링 부분

1. Optimizer 의 개념 및 작동 원리 이해
2. Index 생성 원리 및 종류 / 장단점 이해
3. SQL 실행 계획
 - SQL Plus 의 Auto Trace 기능 사용
 - SQL Trace 파일 생성 및 TKPROF 사용
4. Join / 정렬 작동 원리 이해
 - NL조인, Sort Merge 조인, Hash 조인에 대한 작동 원리 이해
 - Index 를 사용한 정렬
5. Latch 및 Lock 에 대한 이해
6. DB Buffer Cache 와 관련된 주요 대기 이벤트 이해
7. Shared Pool 과 관련된 주요 대기 이벤트 이해
8. Redo Log 와 관련된 주요 대기 이벤트 이해
9. 개념 데이터 모델링 - 모델링 대상 정의 및 엔터티 선정 후 ERD 작성하기
10. 논리 데이터 모델링 - 작성된 ERD 를 보고 정규화 작업 진행
11. 물리 데이터 모델링 - 실제 DBMS 제품에 맞도록 물리적으로 구현

위에서 적은 내용 중 기초 튜닝과 모델링 부분은 선택적이라 굳이 안해도 되구요..

나머지 부분들은 잘 해야 합니다.

그래야 신입이 될 수 있어요.

저걸 못하면 신입으로 잘 안뽑아 준다고 생각하고

아주 열심히 공부하세요.

단 어떤 회사는 신입의 스킬은 그냥 무시하고 인성만 보고 뽑는곳도 많이 있으니 참고하시구요~~

그렇다 하더라도 입사해서 저런 업무들을 하니까

반드시 빠르게 공부하세요~~

아름다 DB 의 하느 거 아니거 안계주??

- CCNA 200-120
- ROUTE 642-902
- SWITCH 642-813
- TSHOOT 642-832
- CCDA 640-864

교육후기

- DB 교육후기
- 웹 교육후기
- 네트워크 교육후기
- OS 교육후기
- 기타 교육후기

자격증인증샷

- 데이터베이스
- 프로그래밍
- 네트워크
- 운영체제
- 기타

할인마트

- 할인장터
- 공동구매
- 샵니다

짤방

- 좋은글 좋은시
- 뉴스 따라잡기
- 여행지 추천~
- 생활속 지혜
- 메신저
- 추억의 쿵쿵따
- 사진....썰~~
- [웹툰] 월궁

영자꺼

- 신고 게시물 보관함 [질문답변형]

이런거 DB를 위한거 아닌거 글썽요..

DB는 아무나 못하지만 해 내면 대우가 다른직종과는 아주 아주 많이 다르지요.
공부할 것이 너무 너무 많아요~~ㅠㅠㅠㅠ

좀 공부의 가이드가 되려나 몰겠네요..ㅎㅎ

[이 작성자의 게시글 더보기](#)

댓글 13 | 등록순 ▼ | 조회수 1,512 | 좋아요 ▼ | 1

| | 인쇄 | 신고



혼들리며—피는—꽃 **작성자** 2014.02.23. 18:20 →답글

신고

신입 안뽑는다 말하지말고 저런 실력만 키우면 쉽게 취업할수있으니 힘내서 열공하세요~~~^^!!!!



하루사리 2014.02.23. 21:23 →답글

신고

정말 대단하시네요....
저걸 보니까 현장에서 무슨 일을 하고 있는지 알겠네요....감사합니다...



Say 2014.02.23. 21:37 →답글

신고

저스킬 다 할줄모르셔도 마지막처럼 인성이나 부족해도 뽑는경우 있어요ㅎ

역시 다 할줄은 알아야 제대로된 엔지니어 취급 받겠죠? ㅎ



열공모드 2014.02.25. 00:02 →답글

신고

좋은 정보 많이 받았습니다.
개인적으로 질문이 있어 쪽지를 남겨봤습니다.



프랭크 2014.02.27. 06:05 →답글

신고

우와 진짜 좋은정보 감사합니다!



wjdghwns7022 2014.03.16. 20:39 →답글


신고

좋은 정보 감사해요 ㄱ ㄱ



closed0402 2014.03.26. 16:18 →답글

신고

- 🔍 트린그림 찾기 임시 게시판
- 🔍 휴지통
- 🔍 ^^
- 🔍 가입인사 
- 🔍 To.운영자
- 🔍 덤프요청(이사↑)

TODAY **1,818** TOTAL **7,841,597**

병마와 싸우는 이웃을 위해.....

모은콩 **665**

참여횟수 **135**



❤ 저금하기

↓ 담아가기

➤ 카페 인기 태그 more

1. JAVA
2. 앱개발
3. IT구인구직개발자..
4. 국비지원
5. 웹개발

PM

03:19

환율조회 환율계산 외환은행기준

	기준	실때	팔때
1달러	1121.00	1140.61	1101.39
100엔	1013.06	1030.78	995.34
1유로	1271.16	1296.45	1245.87

카페탈퇴하기

우와... 글쓰신문 글 성숙하고 있는데... 정말 도움이 많이 되네요 :)

삭제된 댓글입니다.



흔들리며 피는 꽃 작성자 2014.04.25. 18:41 ➡답글

신고

오라클 엔지니어를 하시려면 오라클+서버 가 좋을 듯 하구요
오라클 DBA 를 하시려면 오라클+자바프로그래밍이 좋을거예요~~^^



알수없는무엇 2014.06.03. 16:01 ➡답글

신고

올려놓으신 커리큘럼에 대한 공부를 해볼려면 어느 책으로 공부하는게 좋을까요?

관련 책 좀 추천 부탁드립니다.



열공모오드 2015.02.14. 13:40 ➡답글

신고

현재 컴퓨터 전공 대학생인데
궁금한게 있습니다.
우리가 일반적으로 말하는 스펙(학교, 학점, 토익 등)은
db 관련 취업 시 어느정도 비중이 있나요?



hgs321 2015.11.20. 13:30 ➡답글

신고

좋은 글 감사합니다



삼등급서울우유 2016.03.11. 11:18 ➡답글

신고

좋은글이네요..



건e 2016.05.12. 17:08 ➡답글

신고

감사합니다 다시보기




스티커



사진

등록

 글쓰기

 답글

목록



궁금한게 있을 땐
카페 스마트봇

▲ top

⬆ 이전글	Q. OCP 자격증이 안오는데 어떻게 해야합니까? [1] 답글 1개	카카오통	2014.02.23.
⬇ 다음글	CCNA 동영상 강의 가 있을까요? 웬만하면 최근 코드로 바뀐 코드로요 [2]	love0124	2014.02.23.