

Oracle® Database Administrator's Guide 11g Release 2 (11.2) E25494-03

Oracle® Database Administrator's Guide 11g Release 2 (11.2)E25494-03

제 I 부 기본 데이터베이스 관리

1. 데이터베이스 관리 시작하기
2. Oracle Database 생성 및 구성
3. 시작 및 중지
4. Oracle Database의 자동 재시작 구성
5. 프로세스 관리
6. 메모리 관리
7. 사용자 관리 및 데이터베이스 보안
8. 데이터베이스 작업 모니터링
9. 진단 데이터 관리
10. Oracle Enterprise Manager Database Control 관리

제 II 부 Oracle Database의 구조 및 저장소

11. 제어 파일 관리
12. REDO 로그 관리
13. 아카이브 REDO 로그 관리
14. 테이블 스페이스 관리
15. 데이터 파일 및 임시 파일 관리
16. UNDO 관리
17. Oracle Managed Files 사용

제 III 부 스키마 객체

18. 스키마 객체 관리
19. 스키마 객체의 영역 관리
20. 표 관리
21. 인덱스 관리
22. 클러스터 관리
23. 해시 클러스터 관리
24. 뷰, 순서 및 동의어 관리
25. 손상된 데이터의 복구

제 IV 부 데이터베이스 자원 관리 및 작업 스케줄링

26. 자동 데이터베이스 유지 보수 작업 관리
27. Oracle Database Resource Manager를 사용하여 자원 관리
28. Oracle Scheduler 개요
29. Oracle Scheduler를 사용하여 작업 스케줄링
30. Oracle Scheduler 관리

제 V 부 분산 데이터베이스 관리

31. 분산 데이터베이스의 개념
32. 분산 데이터베이스 관리
33. 분산 데이터베이스 시스템의 응용 프로그램 개발
34. 분산 트랜잭션의 개념
35. 분산 트랜잭션 관리

제 VI 부 부록

A. Oracle Database 11 g 릴리스 2의 DBMS_JOB 지원