

## 教与学方法论

# ORACLE

Oracle认证正确的教与学方法论

DBA+福州发起人

唐波



# www.botangdb.com

#### ORACLE

Certified Master

Oracle Database 11g Administrator



Certified Master

Oracle Database 10g Administrator





福建省第一批Oracle ERP实施顾问。精通Oracle财务系统的11i Financial Functional Fundation、9i Oracle Discoverer、Oracle 11i System Administrator Fundamentals产品的实施配置。2004年4月到2006年12月在北京担任中国科学院ARP项目组数据仓库架构师,数据中心核心团队成员。参与完成该项目中的数据仓库设计、数据仓库建模、维度和立方开发、ETL stream过程,建立完善的数据仓库前台展示系统,利用Oracle AS应用服务器结合Discoverer进行前台展示。最终被中国科学院办公厅和中国科学院ARP项目管理办公室评为最佳技术实施顾问。

现任职于中国科学院某单位。被聘为高级工程师。目前一方面继续负责 Oracle ERP大型分布式系统及其附属RedFlag Linux的运行维护;另一方面负责一套30万亿次运行RedHat的科学计算超级集群的运行维护。8 小时外兼职Redhat RHCI和Oracle WDP讲师,福建省 RHCE/OCP/OCM培训学员数量最多的讲师。



# "In it to Win It"

## Oracle 认证等级划分图



### Oracle认证大师(OCM)

为Oracle技术最高权威保留的级别

- 具有最高水平的实际操作专业知识
- 业界公认的专家

## ORACLE.

Certified Professional

## Oracle认证专家 (OCP)

具备这一行业认证标准的认证专家深得雇主青睐

- 获得雇主的信任
- 贏得个人信誉

## ORACLE"

**Certified Associate** 

## Oracle认证专员 (OCA)

培养更多Oracle专业人员,满足用户快速成长 的业务需求

- Oracle认证是业界认可的IT专家资质证明,帮助您在职业发展中更加成功,同时更受雇主青睐。
- Oracle认证印证了您的专家资质和培训经验,加速启动您的IT专家生涯,提高您的专业效率。
- 3. Oracle 认证级别是IT行业衡量IT专家和经理人的专业程度及经验的基准。

**ORACLE** 

甲骨文

# 为什么要考Oracle认证

- 获得一块过硬的敲门砖,资质验证、升职、跳槽的有力保障
- •目前Oracle认证中含金量最高的认证
- •证明了一个学习的历程
- •更加系统的学习、提升Oracle 专业技能 要考什么版本的OCM认证
- 越低版本的认证意味着你的从业时间长
- •高版本的认证并不代表最高级的认证

# 以11gOCP为例,认真地把课程逐章实验 过去......

- 1.学员下载PXE推送器: <a href="http://www.botangdb.com/mytrain/201608/0000010.html">http://www.botangdb.com/mytrain/201608/0000010.html</a>
- 2.学员用VMWARE打开推送器,直接推送一台自动装好的 Standalone Server。
- 3.学员通过在推送器中运行bcp程序选择"Lrhel5"再推送一台Linux。
- 4.推送器将来兼用于部署备份恢复脚本。Standalone Server用来做大部分实验。Linux用来演练配置操作系统,并装一台recover catalog提供给Standalone Server
- 5.建议学员再准备Win平台上的Oracle Database。用于测试跨平台 迁移。

# 开始第一阶段:

#### 11gOCAOCP学习之路

2016-1-11 15:47 | 发布者: admin | 查看: 7154 | 评论: 0

摘要: 11gOCAOCP学习之路,上课时1Z0-051,1Z0-052和1Z0-053顺序调整

## 11gOCAOCP学习之路,上课时1Z0-051,1Z0-052和1Z0-053顺序调整:

#### 阶段一【入门】: 共13章

1Z0-052 第2章 安装软件

1Z0-052 第3章 建库

1Z0-052 第6章 网络

1Z0-051 第0章-第9章 DQL和DML



# 开始第二阶段:

#### 阶段二【读一致性和体系结构】:共12章

1Z0-052 第9章 锁

1Z0-052 第10章 UNDO

1Z0-052 第0章 网格是什么?

1Z0-052 第1章 体系结构

1Z0-052 第14章 备份恢复概念

1Z0-053 第0章 网格是什么?

1Z0-053 第1章 体系结构

1Z0-052 第4章 数据库实例

1Z0-052 第5章 ASM

1Z0-053 第10章 闪回1

1Z0-053 第11章 闪回2

1Z0-053 第12章 闪回3

ORACLE® 甲骨文

## 开始第三阶段:

## 参考

http://www.botangdb.com/mytec/mytec\_basicadmin/201502/000 00018.html

在推送器里执行bcl做32个备份恢复实验:

```
阶段三【机房服务器操作】: 共13章
 BCL实验顺序:做备份--->0-6b--->
           连接CATALOG并做备份--->15、7a--->做备份--->7b-10d--->
           做备份--->11a--->做备份--->11b--->
           做备份--->12a--->做备份--->12b--->做备份--->12c--->做备份--->12d--->
           做备份--->13a、13b
 1Z0-052 第15章 备份
 1Z0-052 第16章 恢复
 1Z0-053 第2章 配置RMAN
 1Z0-053 第3章 配置RMAN恢复目录
 1Z0-053 第4章 配置RMAN备份
 1Z0-053 第5章 执行RMAN备份
 1Z0-053 第6章 配置RMAN恢复
 1Z0-053 第7章 执行RMAN恢复
 120-053 第20章 克降数据库
 120-053 第19章 传送数据库,传送表空间
 1Z0-053 第8章 调优RMAN
 1Z0-053 第9章 诊断
 1Z0-052 第18章 MOS支持
```

## 开始第四/第五阶段:

#### 阶段四【日常维护调整】: 共7章

1Z0-051 第10章-11章 DDL

1Z0-052 第7章 表空间

1Z0-052 第8章 用户

1Z0-052 第11章 审计

1Z0-052 第17章 导入导出

1Z0-053 第17章 SCHEDULER

#### 阶段五【调优】: 共7章

1Z0-052 第12章 AWR

1Z0-052 第13章 性能是什么?

1Z0-053 第13章 内存

1Z0-053 第14章 性能调优

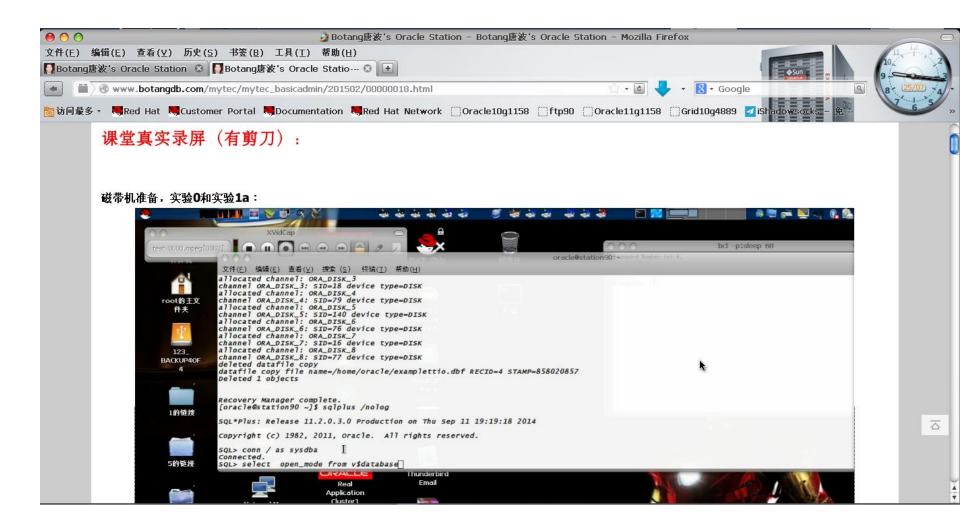
1Z0-053 第15章 SQL调优

1Z0-053 第16章资源计划

1Z0-053 第18章空间调优

ORACLE® 甲骨文

## 录制随堂视频供学员随时参考:





# 在论坛上回答学员的问题:

