



数据仓库-应用大数据需求 @Bigdata_lyn

对象级别

分区技术

可管理性	Drop分区/Truncate分区/Exchange分区 etc.
可用性	分区独立（数据的损坏不会影响其他分区）
性能提升	并不是绝对的
分区类型	Range
	Hash
	List
	复合
	参考
	子表根据父表外键参照列，对子表按照父表分区规则进行分区
间隔	没有提前设置分区的情况下自动新增分区

字段级别

CLOB

securefile	去重:deduplicate
	压缩
basicfile	no cache
	disable storage in row

BLOB

数据级别

审计技术

FGA	基于结果的审计方法
-----	-----------

保护级别

闪回技术

UNDO	闪回查询
	闪回表
	闪回版本
	闪回事务查询
回收站	闪回drop
	recyclebin
闪回日志	闪回数据库
数据归档	FDA