数据对象：数据库存储的是关系和实体的属性，而数据仓库则更偏向于存储历史信息。

数据存取方式：数据库新网尽量减少冗余，因此若历史数据已经无用，则数据库倾向于将其删除，但是数据仓库一般是会存储历史的信息，不会将这些信息删除。

数据应用场合：数据库面向事务，通常是为了实现某些功能。但是数据仓库则更偏向与应用在数据分析，例如应用于量化投资