Mongodb:

非关系型数据库，基于内存，将数据存于物理内存中，达到高速读写，以JSON，xml等的存储格式，十分适合文档格式的存储和查询，但占用大量空间，以空间换时间。

适用场景：

后端日志类文档类存储，或来做缓存db 为mysql 提供服务。

高并发数据存储架构：

Redis+mysql+mongodb

Mongodb基本操作：

db:显示当前数据库

show dbs:显示数据库列表

show collections：显示当前数据库中的集合（类似关系数据库中的表）

show users：显示用户

use <db name>：切换当前数据库，这和MS-SQL里面的意思一样

db.help()：显示数据库操作命令，里面有很多的命令

db.foo.help()：显示集合操作命令，同样有很多的命令，foo指的是当前数据库下，一个叫foo的集合，并非真正意义上的命令

db.foo.find()：对于当前数据库中的foo集合进行数据查找（由于没有条件，会列出所有数据）

等等~