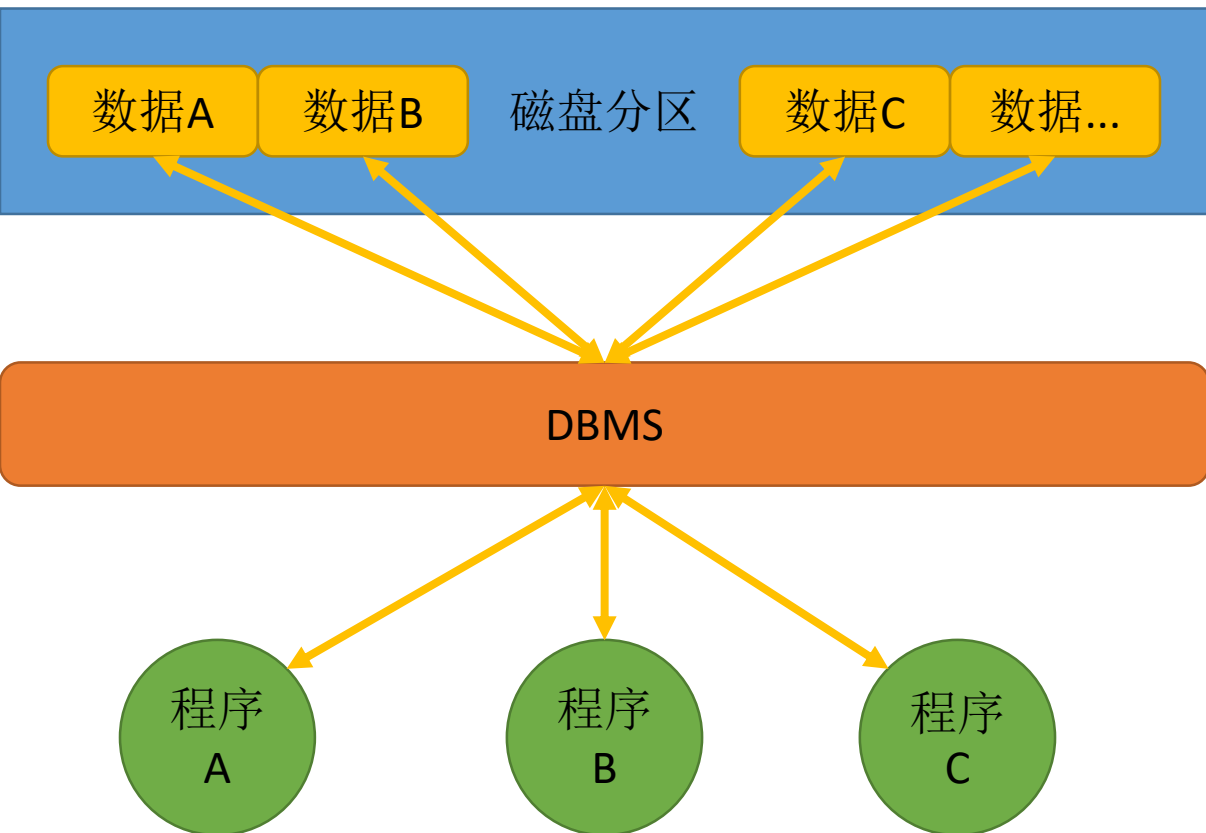
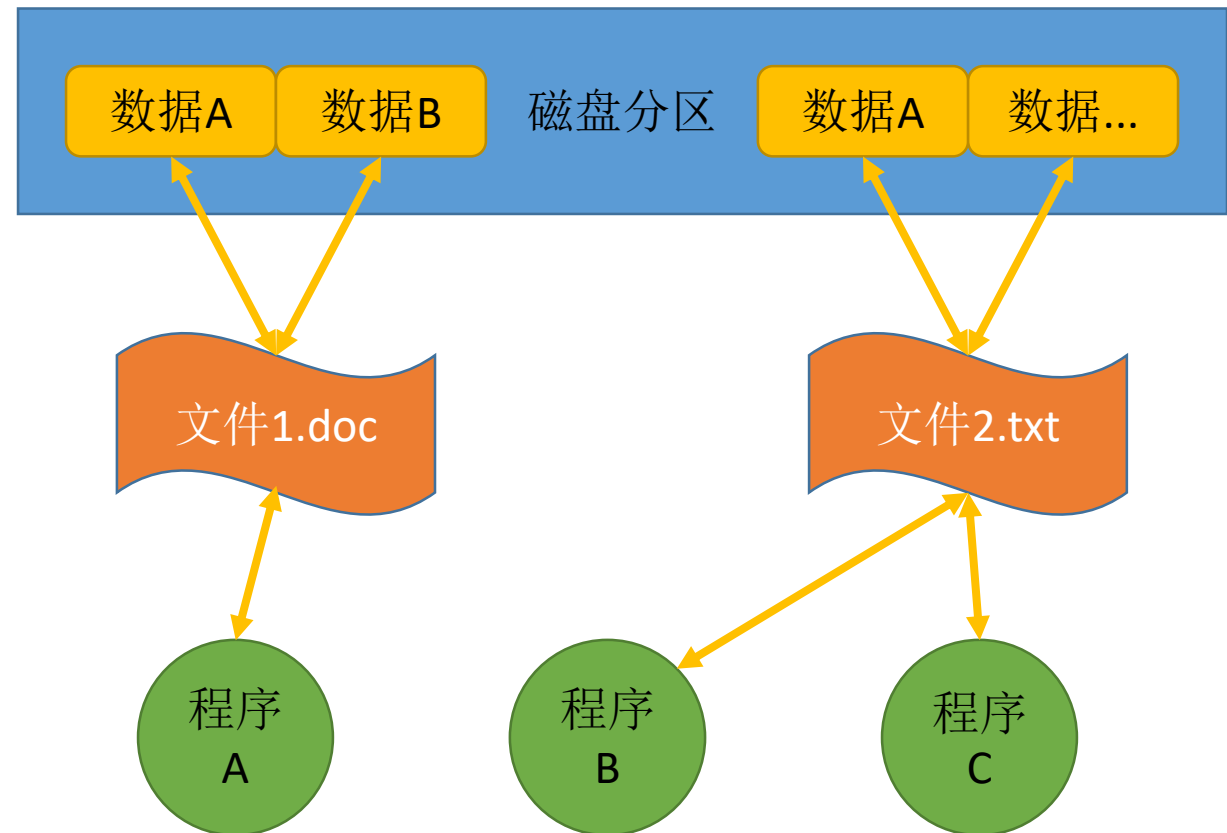
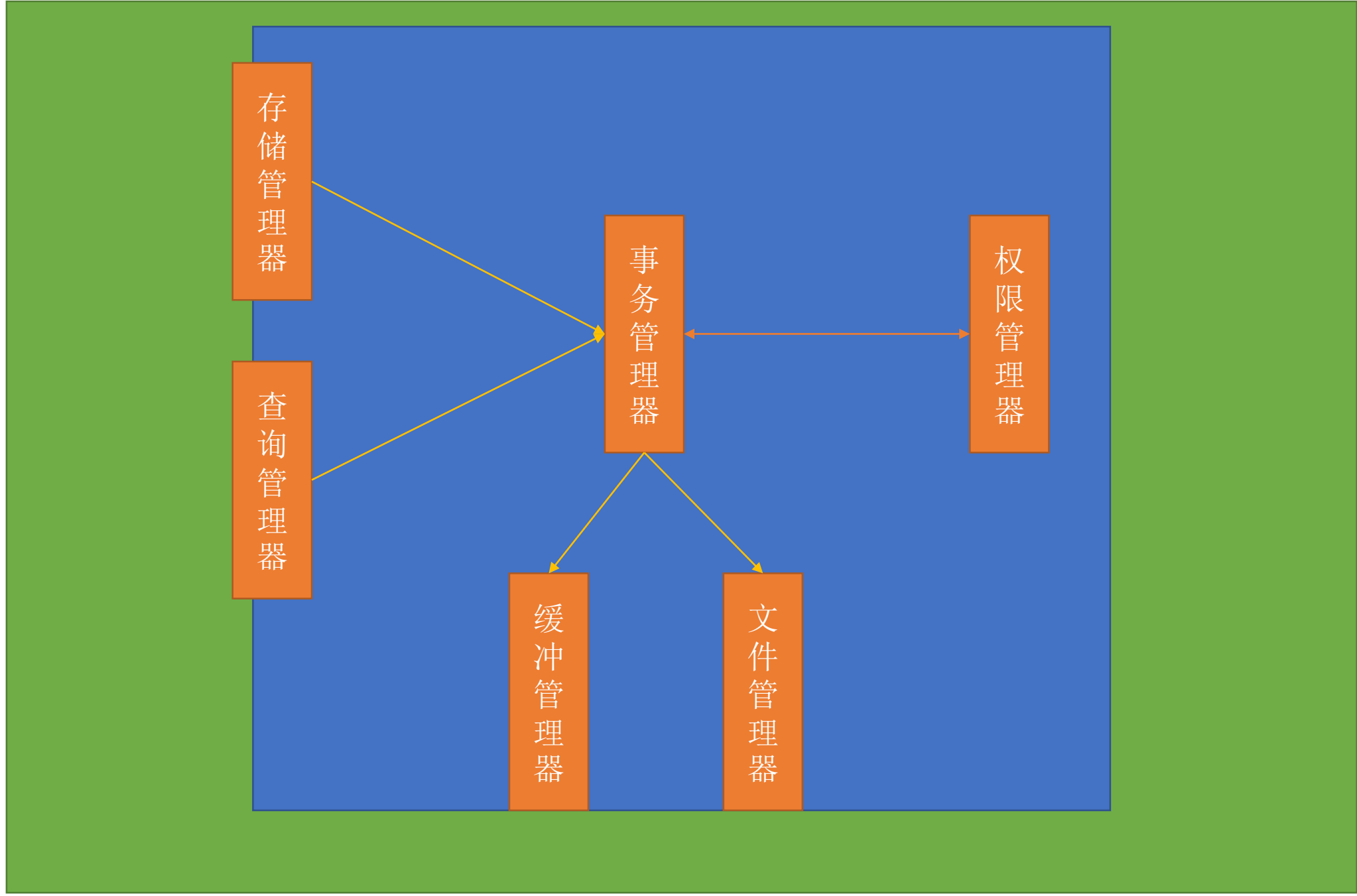


数据库系统数据调用

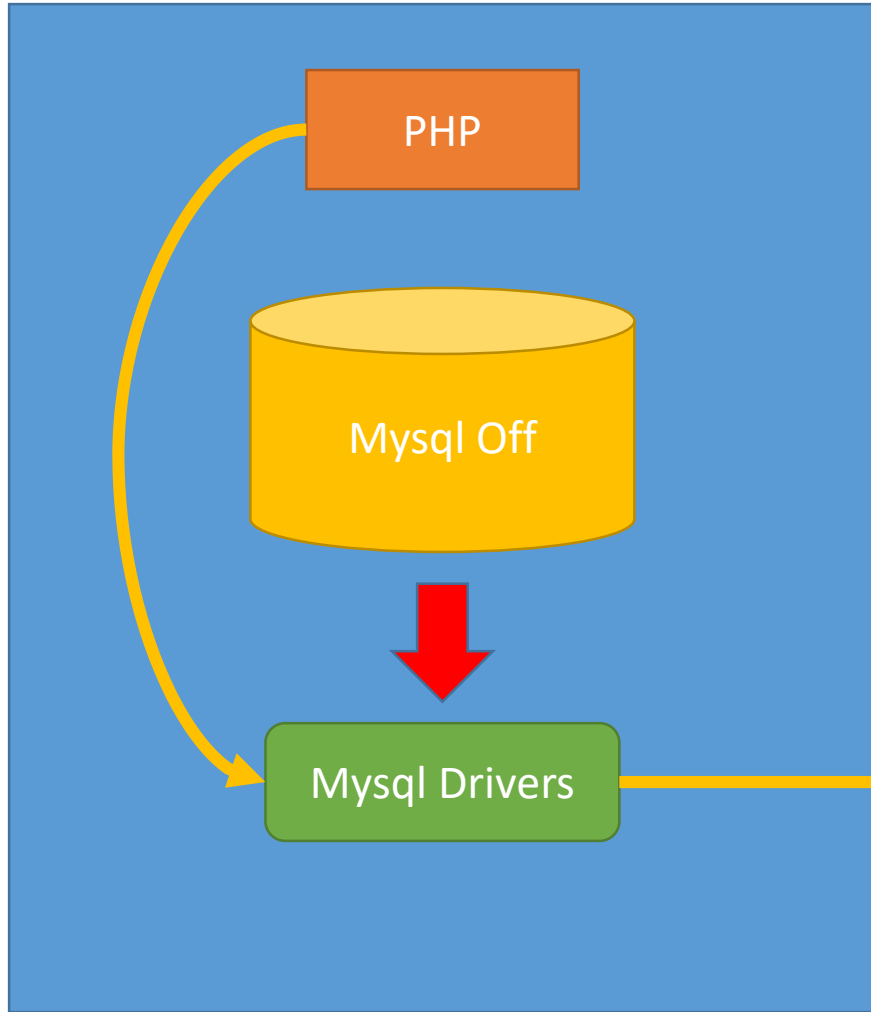


文件系统数据调用

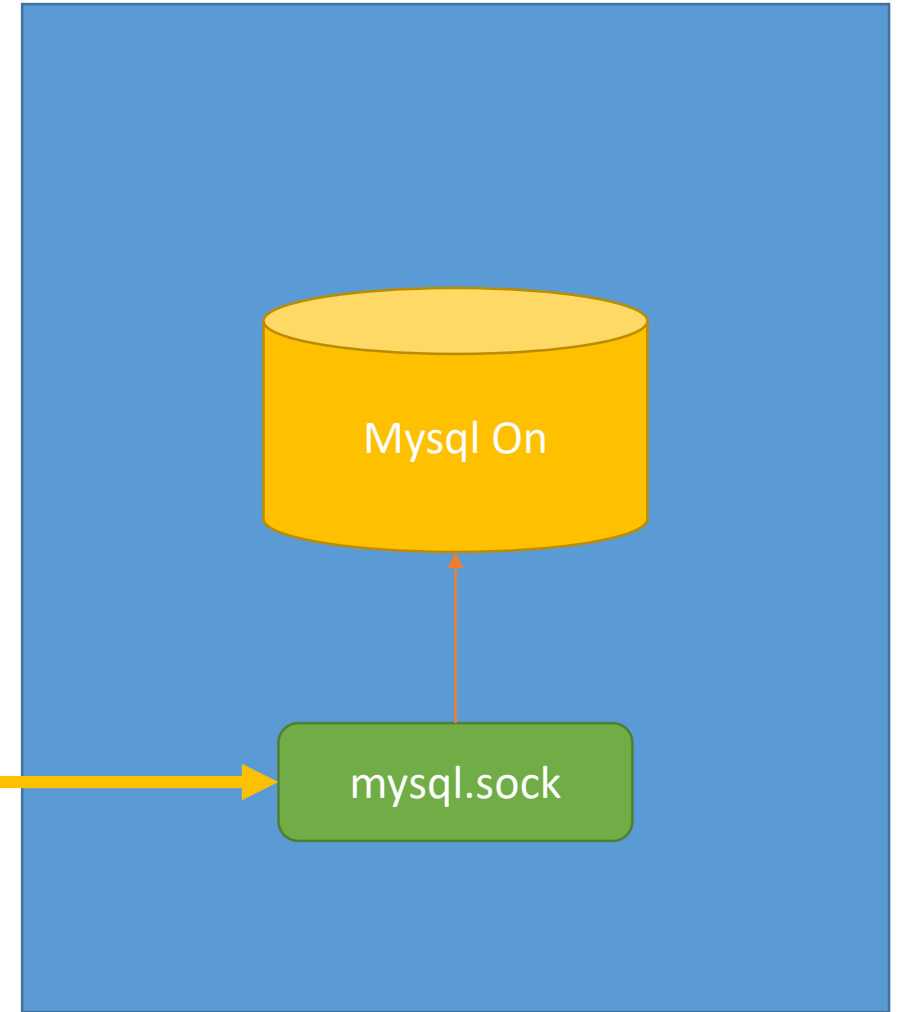


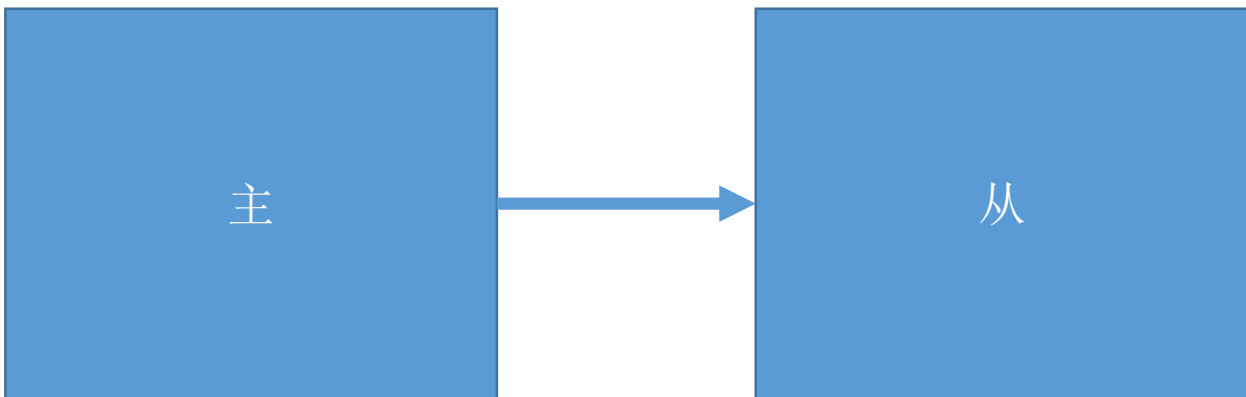


LAMP



Mysql





技术点：bin-log日志

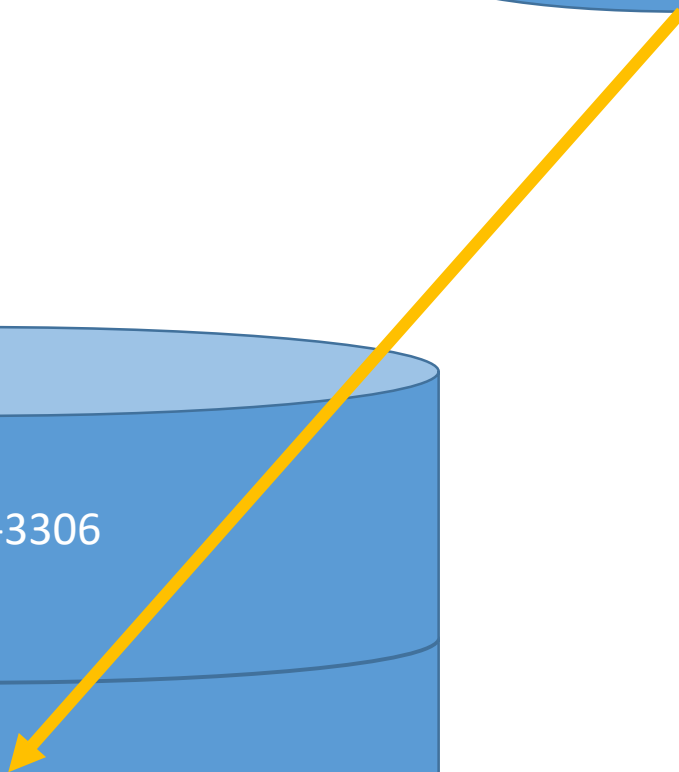
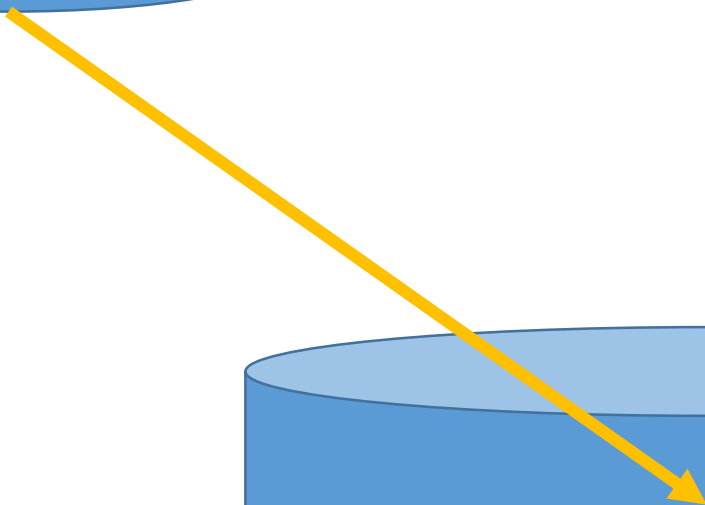
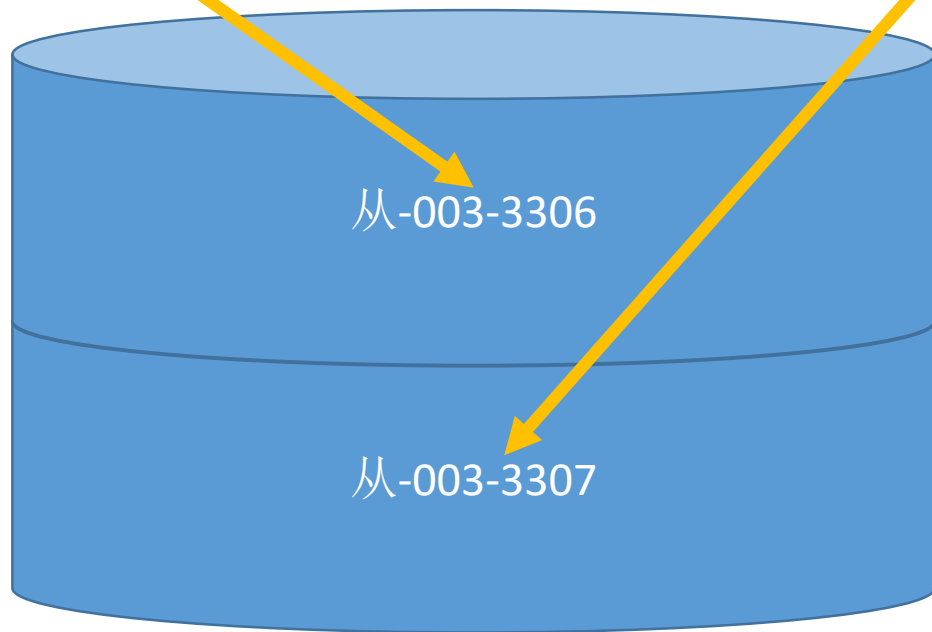
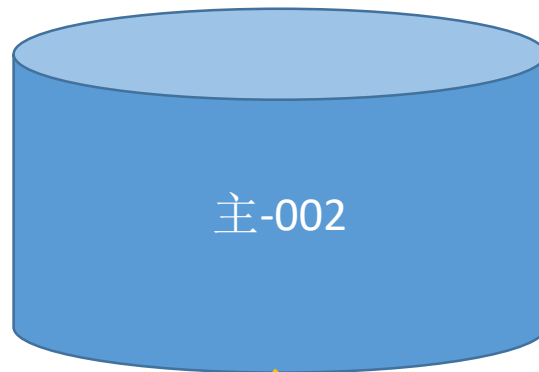
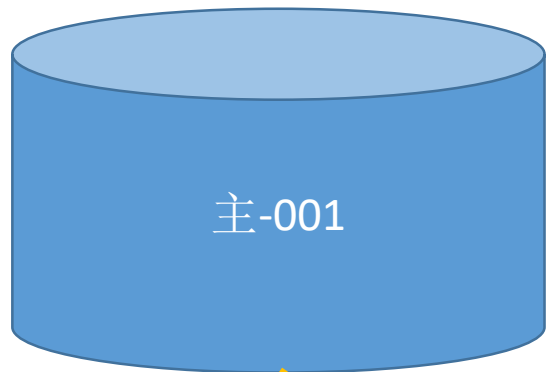
开启主服务器的bin-log日志记录功能，将主服务器的bin-log日志传到从服务器，从服务器根据日志内容将数据还原到本地。

主从服务器：

1. 从服务器主动把主服务器上的数据同步到本地（备份）
2. 从服务器分摊主服务器的查询压力（负载均衡）

主主服务器

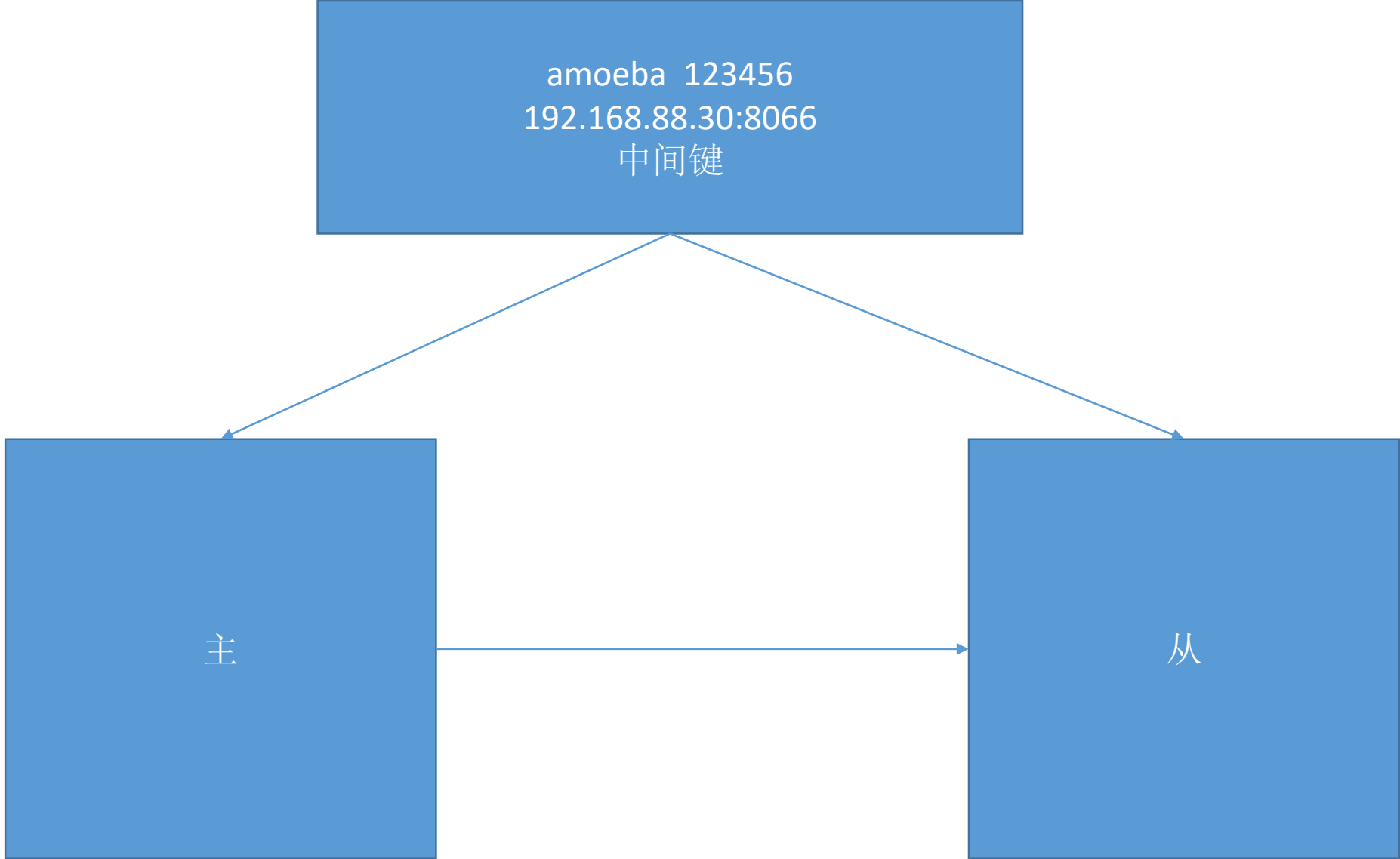
1. 均摊写压力

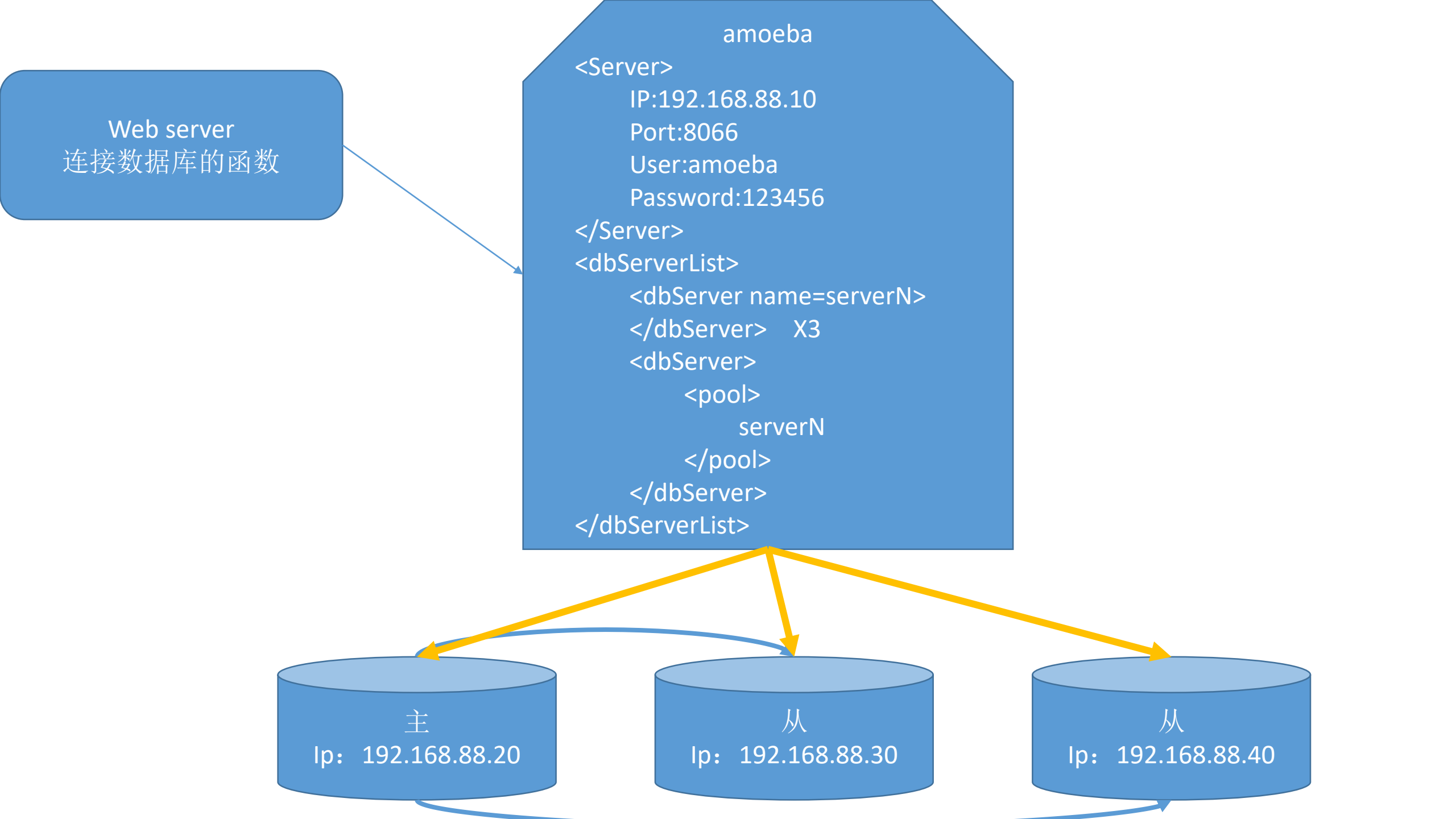


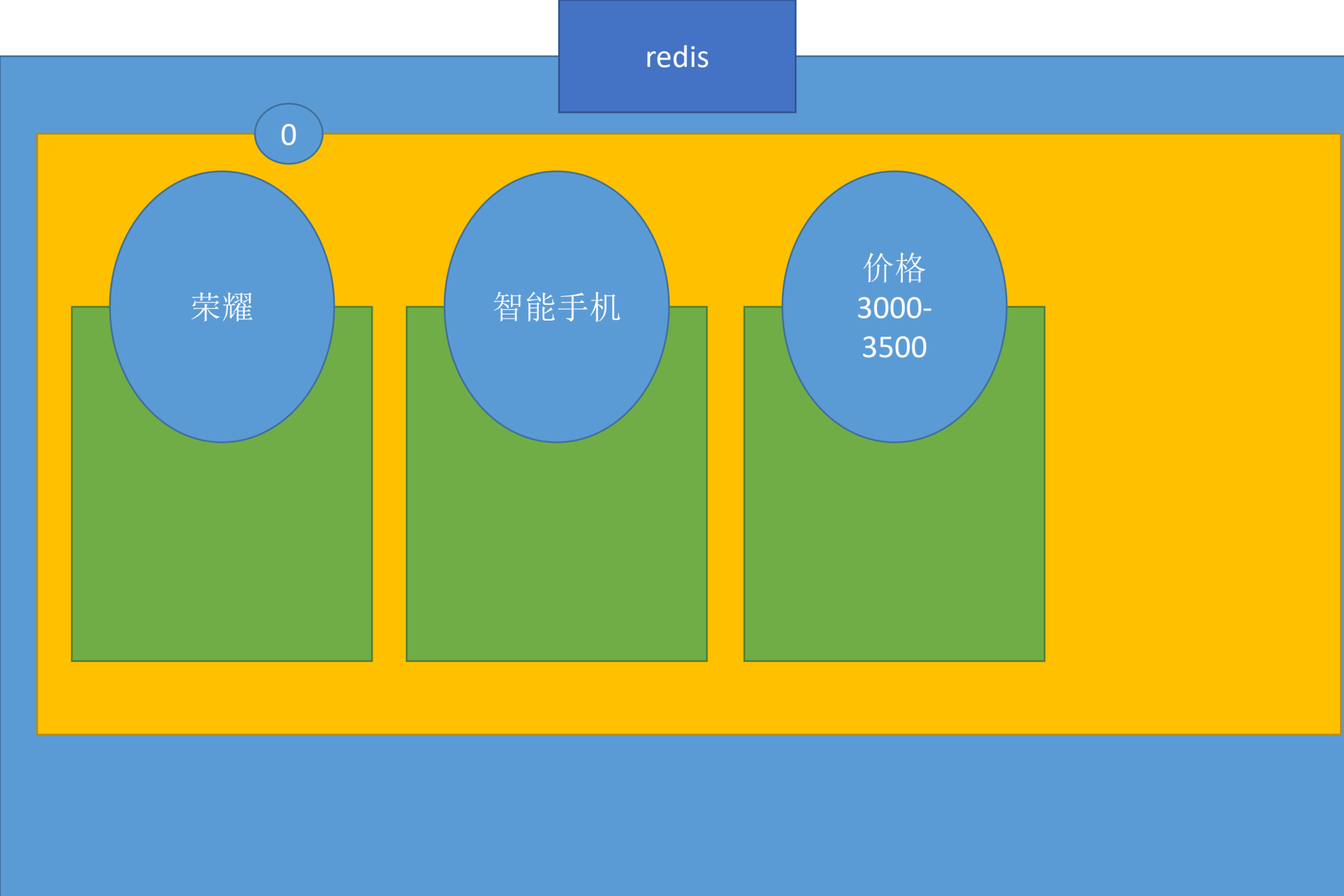
amoeba 123456
192.168.88.30:8066
中间键

主

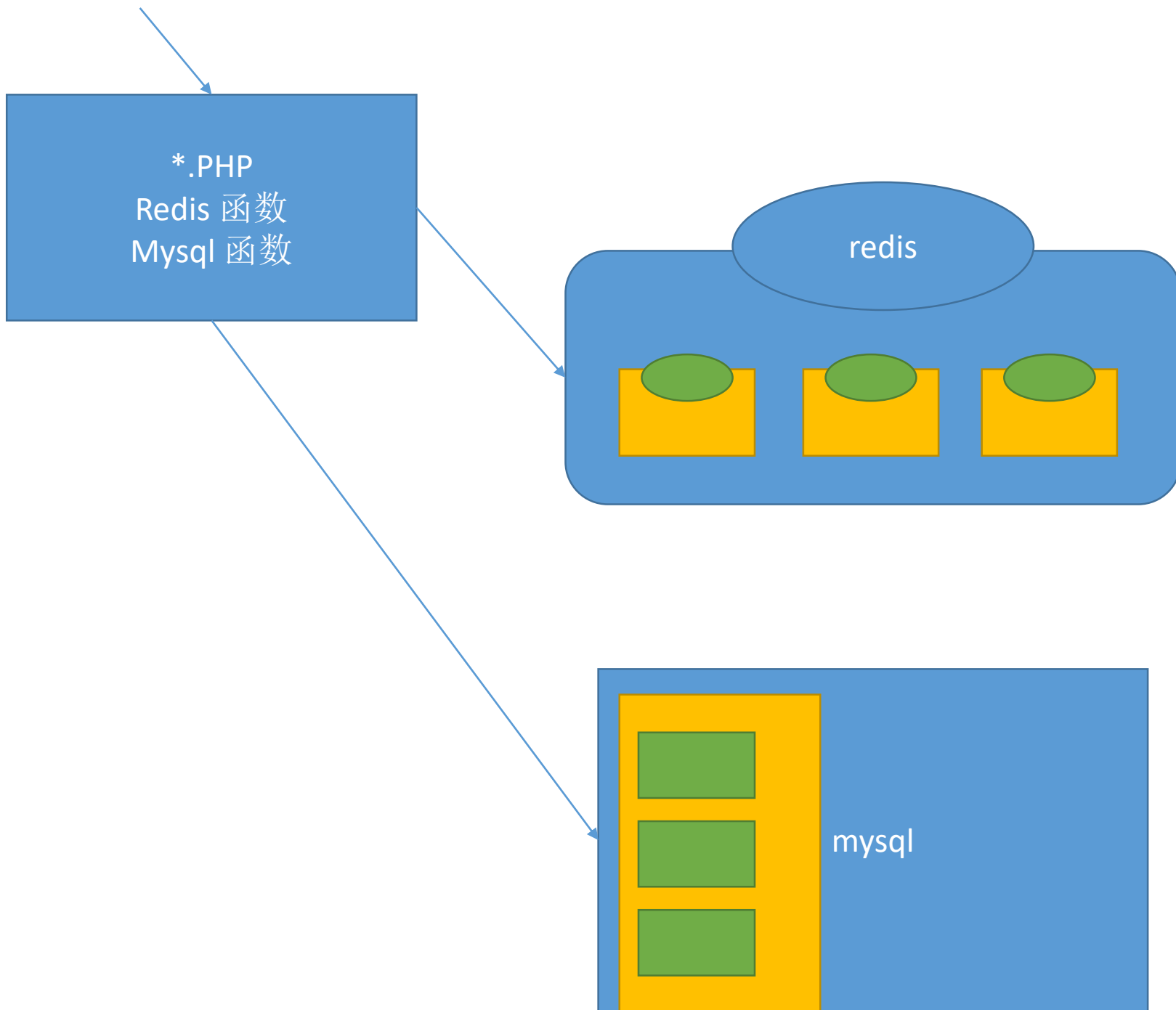
从





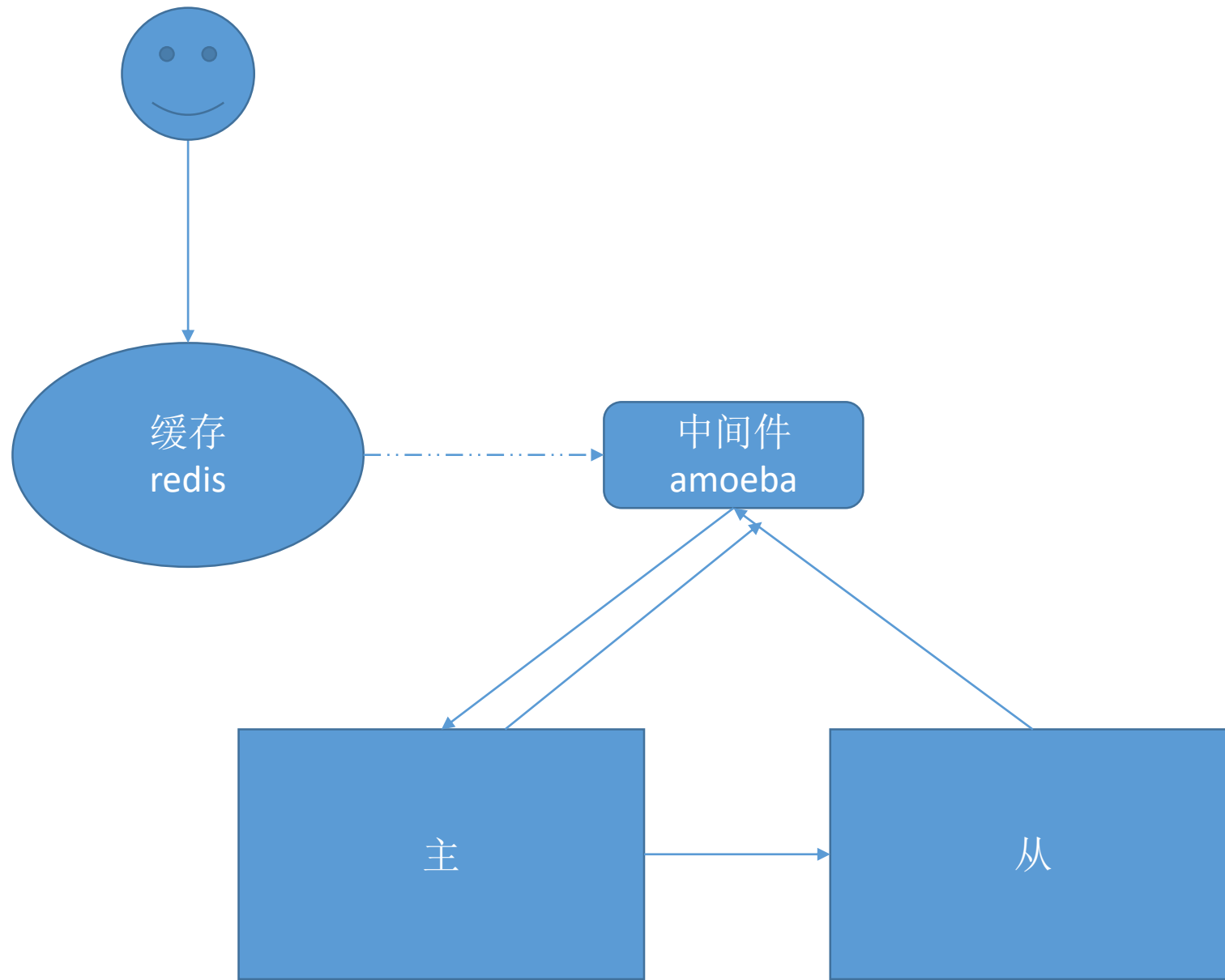


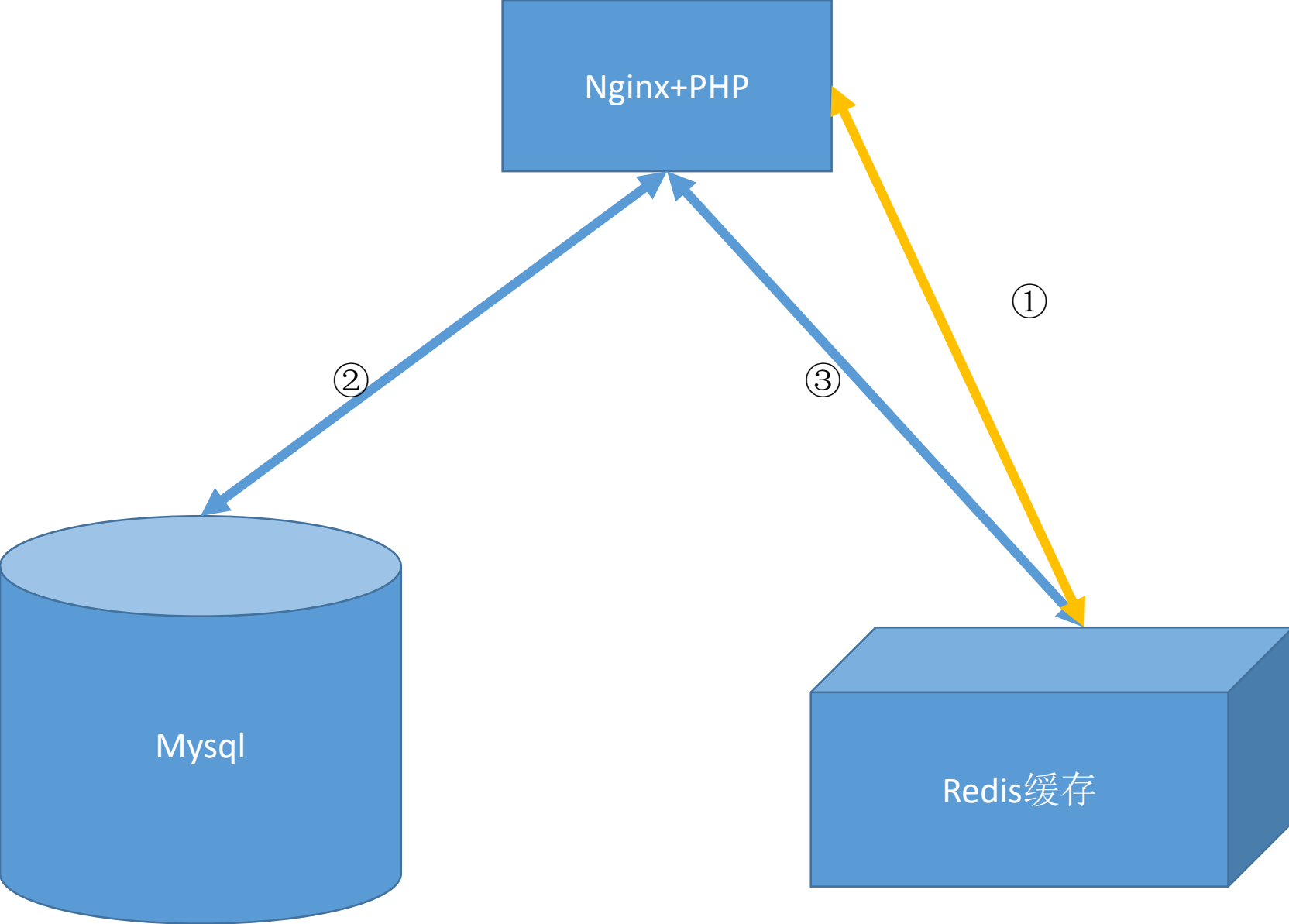
键值对：
键=值
变量=值



当用户通过网页访问数据库时分为两种情况：

1. 用户通过条件过滤产品列表使用非关系型数据库进行查询，利用非关系型数据库的交集进行数据过滤
2. 当点击具体某一产品链接时，则查询关系型数据库，即mysql





①: PHP通过redis函数请求redis数据库, 查看是否有对应条件的检索结果集, 若有, 则直接套用php页面, 并返回给用户, 若没有, 则php通过mysql函数连接mysql

②: php通过mysql函数连接mysql, 一定会通过条件得到结果集, 将检索到的结果集套用页面, 并返回给用户

③: 并且, 将检索结果, 主动插入到redis当中, 并设置数据的有效期