     1.优化应用，看看是否有不必要的压力给了数据库（应用的优化）。这个减压作用相对小。

     2.看看有没有通过引入缓存、搜索引擎等地中间件来对数据库进行检验。这个对局部数据减压作用大，但是对整体上作用不是很大。

    3.最后一种思路就是，把数据库的数据和访问转移到多台数据库上，分开支持，这也是最优的减压方式