其实这个问题没啥,如果你确实干过 es,那你肯定了解你们生产 es 集群的实际情况,部署了几台机器?有多少个索引?每个索引有多大数据量?每个索引给了多少个分片?你肯定知道!

但是如果你确实没干过,也别虚,我给你说一个基本的版本,你到时候就简单说一下就好了。

- es 生产集群我们部署了 5 台机器,每台机器是 6 核 64G 的,集群总内存是 320G。
- 我们 es 集群的日增量数据大概是 2000 万条,每天日增量数据大概是 500MB,每月增量数据大概是 6亿,15G。目前系统已经运行了几个月,现在 es 集群里数据总量大概是 100G 左右。
- 目前线上有 5 个索引(这个结合你们自己业务来,看看自己有哪些数据可以放 es 的),每个索引的数据量大概是 20G,所以这个数据量之内,我们每个索引分配的是 8 个 shard,比默认的 5 个 shard 多了 3 个 shard。

大概就这么说一下就行了。