

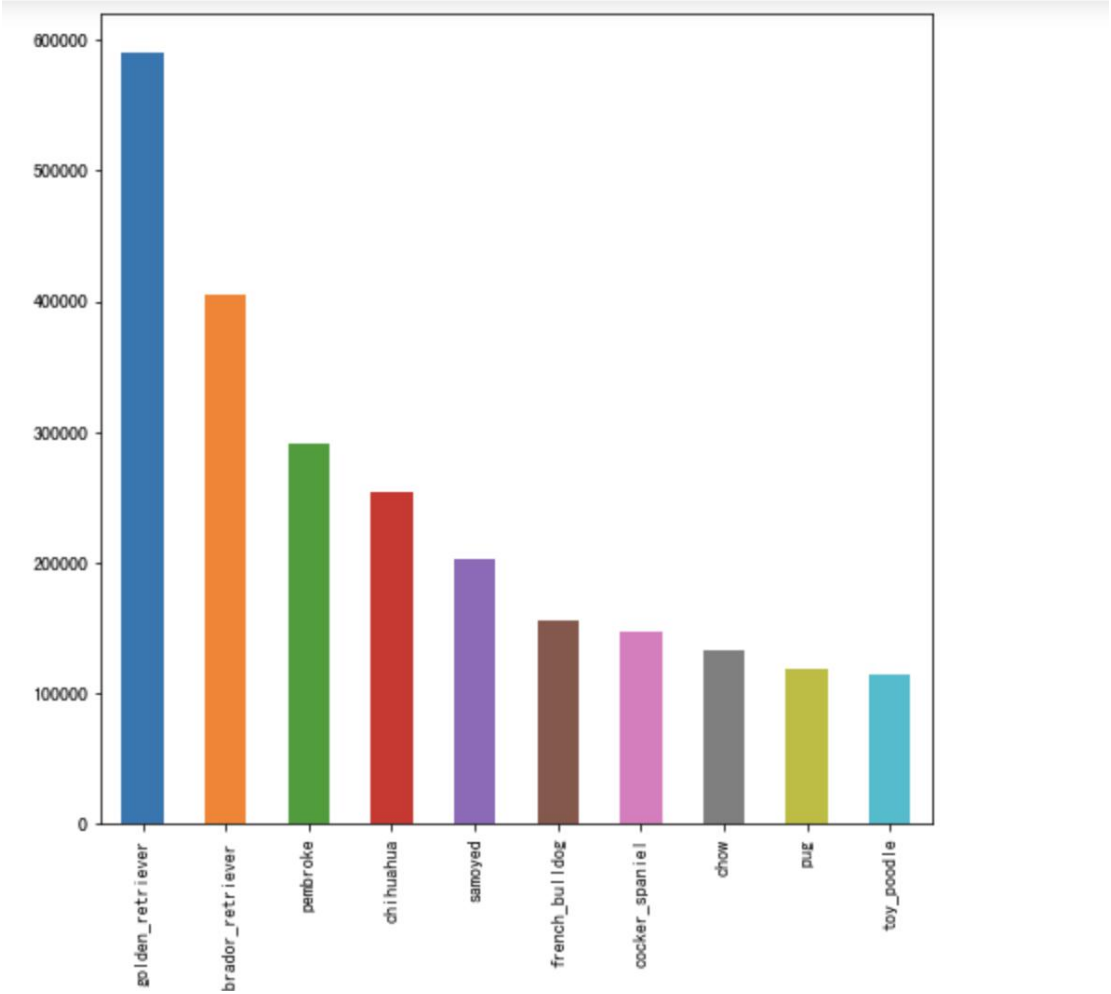
act_report

通过清洗查看整合表的信息，我希望从数据里得到以下信息：

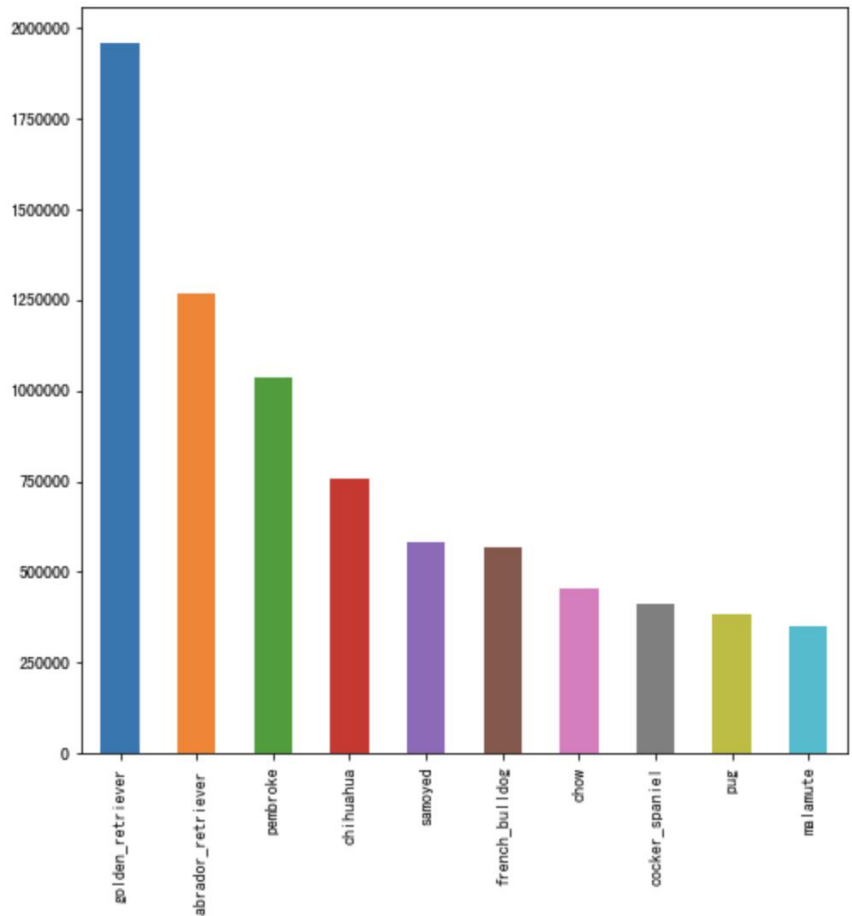
- 推特上哪些狗的转发数（retweet count）最多的（前 10）；
- 推特上哪些狗的喜爱数（favorite count）最多的（前 10）；
- 推特上哪些狗的评分（rating）最好的（前 10）；
- 推特上文章转发数与喜爱数的关系；
- 推特上转发数与喜爱数最多的狗是否评分越好；
- 推特上评分最好转发数与喜爱数最多的狗是那种狗；

分析跟跟可视化

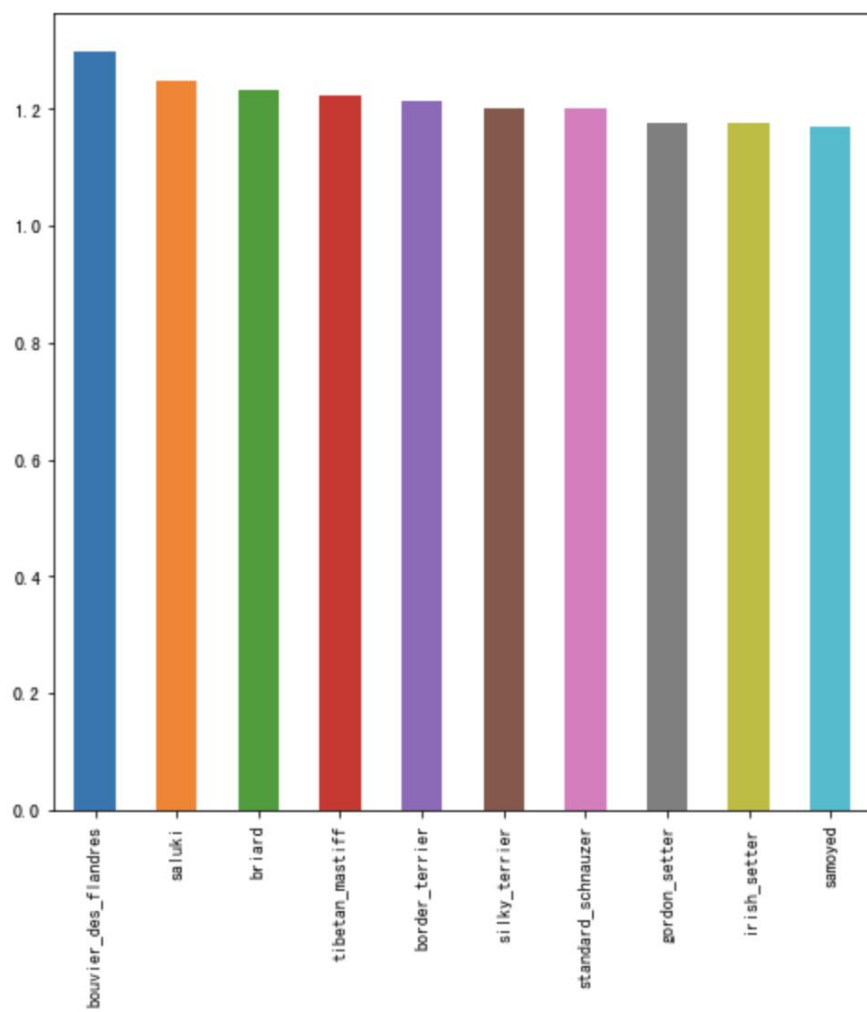
图表一：推特上哪些狗的转发数（retweet count）最多的（前 10）



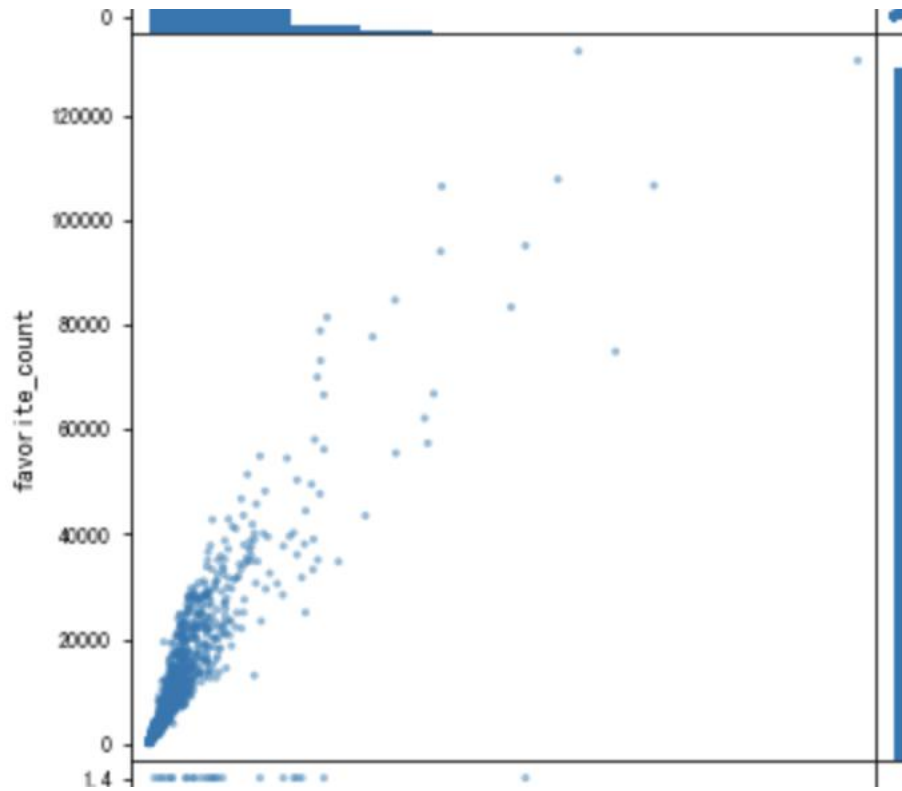
图表二：推特上哪些狗的喜爱数（favorite count）最多的（前 10）



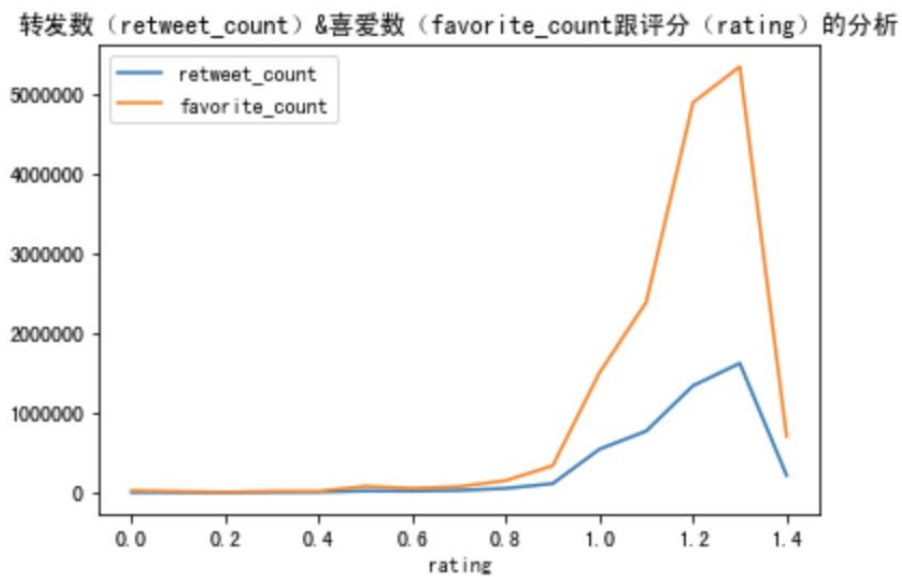
图表三：推特上哪些狗的评分（rating）最好的（前 10）



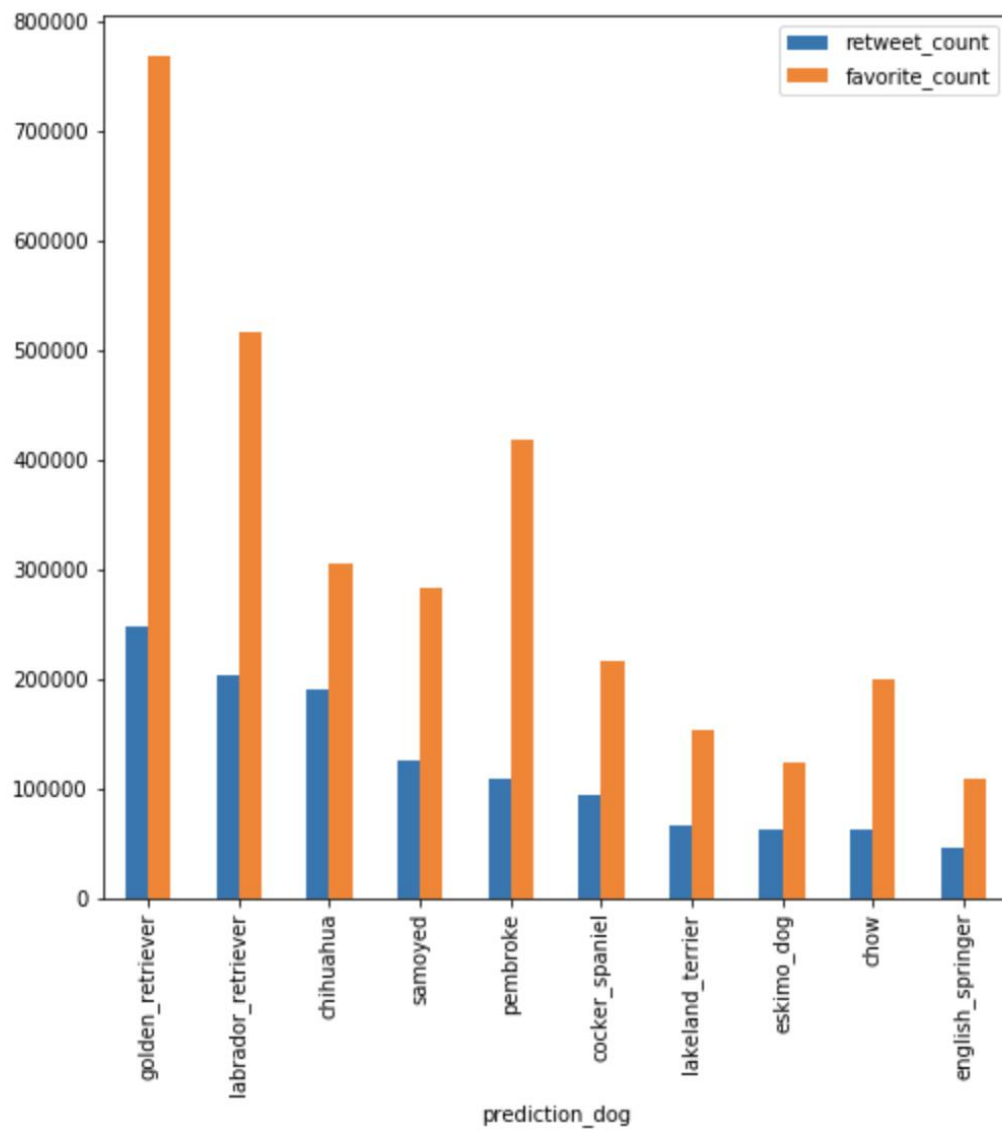
图表四：推特上文章转发数与喜爱数的关系



图表五：推特上转发数与喜爱数最多的狗是否评分越好



图表六：推特上评分最好转发数与喜爱数最多的狗是那种狗



总结

通过分析可以得出：

- 推特上哪些狗的转发数（retweet count）最多的（前 10）：
（golden_retriever, labrador_retriever, chihuahua, pembroke, samoyed, cocker_spaniel, french_bulldog, chow, pug, toy_poodle）这几种狗转发数最多，其中 golden_retriever 转发数最高；
- 推特上哪些狗的喜爱数（favorite count）最多的（前 10）：
（golden_retriever, labrador_retriever, pembroke, chihuahua, samoyed, french_bulldog, chow, cocker_spaniel, pug, malamute）这几种狗喜爱数最多，其中 golden_retriever 喜爱数最高
- 推特上哪些狗的评分（rating）最好的（前 10）：
（bouvier_des_flandres, saluki, tibetan_mastiff, briard, border_terrier, silky_terrier, standard_schnauzer, irish_setter, gordon_setter, samoyed）这几种狗的评分最多
- 推特上文章转发数与喜爱数的关系：转发数（retweet_count）、喜爱数（favorite_count）是成正比关系，转发数（retweet_count）越多，喜爱数（favorite_count）越多

- 推特上转发数与喜爱数最多的狗是否评分越好：随着转发数（retweet_count）、喜爱数（favorite_count）越高评分一般是越高，但是不一定是最高的，在 1.3 评分是最高的，在评分 1.3 的狗转发数（retweet_count）、喜爱数（favorite_count）最多；
- 推特上评分最好转发数与喜爱数最多的狗是那种狗：golden_retriever 的评分最好，跟转发数（retweet_count）、喜爱数（favorite_count）最多

