2018.03.11 FCC广州社区 PairCoding #1

主题:数据分析

请使用你平时使用的语言,处理、分析附件里的数据材料,然后在03.11那天的下午2点~5点,来一起开工社区跟我们分享:你发现了哪些东西。

数据材料:

某场球场的资料(来源:http://www.seanlahman.com/baseball-archive/statistics/)

关于数据的提示:

- 说到数据分析,当然离不开中位数、平均值、方差、标准差等高中数学知识,什么?忘记了?没关系,3个小时左右就可以捡回来啦。
- 经常听说某某球员转会价创出天价新高,是什么原因导致俱乐部愿意用天价购买这些球员?或者,球赛(体育事业)本身有市场价值吗?
- 数据经过处理、分析并从中发现规律,可是,怎么把你发现的规律呈现出来呢?以后有机会劝俩马爸爸买你的心水球员时,也要考虑其中一位马爸爸有些人不懂代码的呀。

关于活动的提示:

- 展示时,请按照以下顺(套)序(路):
 - 1. 描述场景;
 - 2. 你会用怎样的方法、工具、思维解决场景里的问题;
 - 3. 展示你的代码、数据
- 一周过去了,毫无头绪吗?没关系,在活动里听听其他人是怎么做,顺便认识新朋友。通过交流各自的代码,也许一下子就发现你看漏了哪些地方,反正又不是工作, 重做就是了嘛。然后我们看看可不可以在3月再办一次 (5)