

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，请按照以下顺序（套）（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 😊