

# QG 工作室暑期实习生两日结

姓名：黄倬熙      组别：数据挖掘      年级：2019      日期：2020-7-28

生活小记	<p>最近行情不错，沪深 300 一直涨涨涨，天天赚钱嘿嘿嘿，学习之余也要为自己的开支顾虑，虽然宅男金钱需求不太高（没有女朋友也不想找哈哈），存钱为将来做准备吧，无论是买房买车还是创业资金，有钱剩下总是好事。</p> <p>但是粤语有句话说“行得山多必遇虎”现在的好行情可能将来哪天我会吐回资本市场呢？谁也说不准呢，但是，敢于拼搏就是我的个性嘿嘿嘿。</p>
学习 开发 比赛 概要	<p>学习 Git 使用 Git 多人协作来完成中期考核 支持向量机算法二维可视化实现</p>
感想收获	<p>可能我没有学到位吧为什么Git这东西这么麻烦？建立分支开始就遇到各种问题，clone下来后各种没有权限，还要邮箱邀请确认才行；随便改个文件上传，冲突的，重名的，一堆报错，不管还不行，什么东西真的麻烦，真的还不如我手拖网页。</p> <p>Svm算法的可视化，之前感觉这东西会很难画，特别是非线性划分这要我怎么画出来，连映射函数都不知道....还是找谷歌吧（面向Google编程），后来发现是可以使用绘制等高线的方法做到非线性划分，但是这个图，不做处理是很难看的（点太密集，等高线太宽），想了很久都不能做到每种数据在线绘图输出，妥协之下只能固定数据集了，然后把处理好的划分图晒出来...也是无奈之举了</p>
存在问题 (备注)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Git 使用不熟练</li><li>2. 算法可视化需要调参，无法做到智能化</li></ol>