选题(20%)	说理(60%)	文笔(20%)	总分

作者: 张宝丰

学号: W19194194

学校院系: 北京大学国家发展研究院

提交日期: 2020年12月19日

浅析大学生群体"内卷"现象的形成逻辑

近期频频被热议的"内卷(Involution)"一词,原意是指"没有发展的增长",格尔茨、黄宗智用"内卷化"一词描述农民迫于人口压力,在劳动投入的边际收入降低为零时依然向农业投入劳动力的现象[1][2]。在大学中,"内卷"被引申为大学生迫于升学、就业等方面的压力,不断增加对于学习的投入,以致同窗之间相互倾轧,无法获得与投入相称的回报。

我认为,大学生群体出现内卷现象的原因可以归结为宏观外部环境和微观内部机制两部分。一方面,外部环境给予了大学生很大的远期压力,"做题家思维"使得竞争目标趋同,加剧了竞争;另一方面,学习的效用函数在头部存在"跳跃式增长",少数优胜者占有大量资源,且各个竞争者均不能获得完全信息,使得头部竞争成为无休无止的工作量黑洞。

外部环境的压力给予在校生足够的竞争驱动力。从 2000 年到 2019 年,每年毕业的大学生人数由 49.6 万增长上升至 394.7 万⁽¹⁾。对于在校生而言,一边是显著增长的竞争基数,大城市高昂的房价和生活成本,还有独生子女身上的"全村期望";另一边是则是有限的社会资源,整个社会的上升渠道有限,而竞争人数不断增多。赢得了高考战斗的年轻人还没来得及享受胜利的欢愉,却发现自己早已被迫投身于另一场更加激烈的资源争夺战。而对于刚刚经历了从小学到高中 12 年应试教育的大学新生,"做题家思维"是大多数人的特质——擅长考试,但也仅仅擅长考试。这种思维延续到大学中,便发展成为对于绩点、奖学金的同质化追求,随之而来的就是同质化的竞争。

接下来,我们分析"内卷"的微观机制。爱迪生说:"天才就是 1%的天赋+99%的汗水",能够考入同一所大学的学生,绝大多数的天赋和学习能力(人力资本)没有本质区别,因此学习产出的好坏只取决于用功(劳动)的多少。与经济中的生产和消费一样,向学习中投入的劳动也表现出边际回报递减的特性。对于一门课,考前突击几个小时也许能勉强及格,而考到 90 分则要付出不小努力,但想取得 100 分则需要日积月累的功夫与一定的天赋。学生的时间和精力是有限的,势必要在学习、休闲等活动中进行合理分配,以使得总产出最大。

那么为什么在边际产出已经很低的情况下,同学们仍然不断投入劳动呢?其中一个原因

是不连续的学习生产函数。奖学金、保研等重要资源的名额有限,对于个体学生而言只有 0 和 1 的区别,得到了万事大吉,得不到便一无所有,这在生产-投入曲线上便表现为阶梯式跳跃,吸引学生不断投入更多的努力,以期获取下一阶梯的回报。第二个原因是内部竞争与信息不完全性。一个经典的故事是这样说的 在森林中遭遇熊的袭击,你不需要比熊跑得快,只需要比同伴跑得快,就能逃出生天。在大学里,上述提到的保研名额、评奖学金也是类似的道理,你只需要比同学更加优秀就可以了。但在现实中,还有很重要的一点是,同学为一门功课付出的努力多少常常难以观测,换言之你无法知道同伴跑得有多快,那么为了确保自己能够活下来,所能做的只有拼命地向前奔跑。这两个原因共同造成了激烈的头部竞争,越优秀的学生"卷"得越厉害,这也一定程度上解释了为什么"内卷"现象会率先出现在顶尖高校的学霸群体中。

虽然"内卷"表面上使得同学们更加努力地学习,但其带来的后果也十分明显。工作量型的内卷缺少内涵发展、求知欲的丧失、沦为无情的绩点机器等等。个人认为,想要解决"内卷"问题,修改微观机制并不能从根本上解决问题,就像当年北京市小升初取消奥数不能解决优质小学教育资源不足的问题一样。内卷问题本质上还是发展的问题,是大量增加的毕业生人数和现阶段尚且不足的社会资源的矛盾,当整个社会能充分的吸纳高校毕业生,能够提供和预期匹配的薪资报酬时,作用便会从社会传递到学校,最终传递给学生,那时单一目标的竞争便会成为历史,寻找适合自己的多元化发展道路才是最优解。

参考文献

- [1] Geertz. Clifford, Agricultural Involution: The Process of Ecological Change in Indonesia, Berkeley, CA: University of California Press, 1963, p. 82.
- [2] 黄宗智. (2000). 长江三角洲小农家庭与乡村发展. 北京: 中华书局.
- [3] 黄祖军. (2012). 论转型期教育内卷化及其破解路径. Xue Bao. Huadong Shifan Daxue Xuebao / Jiao Yu Ke Xue Ban, 30(2), 37-41.

WORD 批量转 PDF 工具-未注册 注册码购买 QQ: 3049816538(注册后本文字和以下内容消失)

成都购房咨询, 大专本科成都落户咨询, 成都社保代缴咨询 QQ: 3049816538

2000 字