## 如何让经济增长传染?

无论看起点,过程,还是结果,经济增长都像病毒或者细菌传播。

首先看结果。近四十年来,中国城市向四面八方蔓延,钢筋水泥丛林向空中生长,这片土地像不像得了严重皮癣? 当然,此皮癣很舒服(总体来说),而且还不够严重,未来还有很大增长空间。

其次看起点。病毒开始传播需要合适的环境。比如"非典"(SARS 病毒)就得在冬春之交的南方爆发,气温过低或过高都不行。经济增长的发生也需要环境:政治不稳定,缺乏起码的秩序,大人小民天天斗法斗勇,经济增长不可能发生,法制混乱,诚信缺失,于是合同效力和个人权利没有保障,于是人们不敢创业做生意,经济增长也不可能发生。

第三看过程。病毒要持续传播,除环境不能变"坏"之外,还不能有太大的传播阻力。SARS 病毒最后被控制,就是大量患者被隔离,导致病毒不能传染。经济增长也是如此。经济增长的传染性是天生的,一个人做正经生意能赚到钱,他的邻居会眼红,他的亲戚会效仿。一个新的发明创造让动脑筋的人发了财,会让更多人开动脑筋,打破思想禁锢。

但那些抑制经济增长的拦路虎不能太强大。比如地方保护主义,会起到隔离病毒的作用,阻止发达地区的经济动能传播到落后地区。比如过高的税费,会降低工商业利润,从而抑制投资,从而抑制增长。再比如政府"闲不住的手",盲目上马各种政绩工程,给该破产的企业继续输血,帮助僵尸战胜企业家(Entrepreneur),经济增长的传播也就被抑制。

当然,最可怕的是吏治混乱、贪污腐败,导致各种强取豪夺横行,让人们发现正经生意不来钱,反而是权钱交易更来钱。当经济变成零和博弈,经济增长天生的传染性干脆就被阉割。

其实生活中人类能接触到很多病毒或细菌,但是真正能传染开的是极少数。经济增长也是如此。经济学家发现很多有助于经济增长的因素,比如市场制度、法制秩序、教育水平、人口聚集、基础设施投资等等。不过虽然经济学家"懂"那么多,而且也在广大第三世界国家反复试验,但是地球上真正实现持续经济增长、最终成为高收入国家的,仍然是极少数。

因此经济学家给政府出主意,首先应该谦卑,应该认识到经济学作为一个学科,对经济增长的理解其实还不够,还不足以让经济学家凭笔杆子点石成金。就像生物学对病毒及其传播的理解还不够,不足以被恐怖分子利用造出恐怖的流行病。

那经济学家能做什么?在我看来,与其具体指导政府如何"有为"地振兴经济,不如指出哪些环境因素不利于"经济增长病毒"的生长,哪些政策因素阻碍了"经济增长病毒"的传播。 贪污腐败是否盛行,法律环境是否糟糕,僵尸企业是否过多,税费是否过高,等等。经济学家更应该学习啄木鸟,帮助除掉害虫,而让树木自己生长,而不是修枝剪叶,管它如何生长。

一国之内落后地区的经济发展尤其如此,比如东北。南方经济已经腾飞,说明中国大环境对"经济增长病毒"并非敌对。地区经济落后,定有其局部的原因,其中关键的变量——地方政府,一定做错了什么。当然,地方政府为何持续做错,其实也是某种内生结果,如果没有强外力的干预,错误的行为,尤其是扭曲的动机,很难改变。

经济学家是否应该警惕,鼓励持续做错的地方政府继续"有为",推行过于具体细致的产业政策,会让政府的错误变本加厉,反而阻碍了经济增长的传染?

作者:钱军辉,经济学博士(Rice, 2007),上海交通大学安泰经济与管理学院副教授。本文发于 2017.9.12 《秦朔朋友圈》