

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》