



# 周天勇：实实在在的搞明白推进改革与中国经济增长的关系



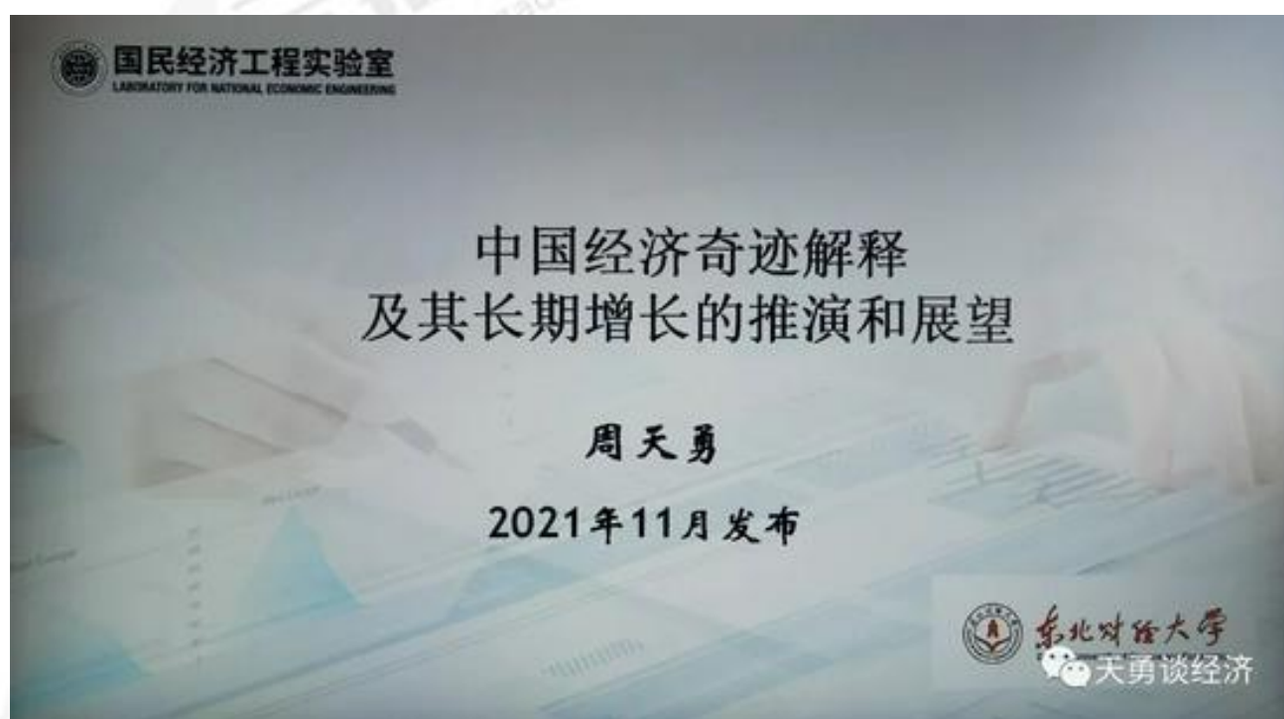
文/新浪财经意见领袖专栏作家 周天勇



从经济增长的需求侧看，2021年10月份投资和消费增长速度双双回落，只有出口因全球疫情供应链断裂，在拉动增长的三驾马车中还成绩突出。而从供给侧看，生产侧的结构调整剧烈，快速向服务业滑动，中小微企业生存的成本和市场压力很大。全年增长速度两年平均有可能在5%左右。2022年会稳定在5%左右，还是会滑到5%以下？有什么办法重振中国经济？中国过去经济增长的活力来自于哪里？中国未来经济增长还会中高速增长吗？中国如何选择，如何实实在在地推进大力度的改革，放出体制扭曲禁锢的活力，才会有可能稳定和促进中国经济增长的速度？

为回答和尽可能解决这些问题，这里一是将自己几年来研究的一些进

展用讲课 PPT 的方式发布出来，二是在 PPT 后面配一文字说明。前面公众号里已述，我自 2014 年以来的经济问题和学理研究，主要是做了两项工作：一是想比较客观地说明经济增长为什么持续下行；二是中国还有没有各方面的潜能，能不能找到一个能够中高速稳定增长的思路和方案。假定的两种情形下，笔者不会对此投入精力：或者中国经济还能高速增长，没有必要由更多的学者去重复劳动；或者怎么研究，未来经济也会进入低速增长区间，已经根本无法改变。因为近 5 年时间的观察与思考，觉得中国经济还会有中高速增长的可能。因此，将我的思考和学理探讨进展在这里分享，希望大家进行讨论并拍砖。



## ■ 国民经济工程实验室介绍

INTRODUCTION OF LABORATORY FOR NATIONAL ECONOMIC ENGINEERING

东北财经大学国民经济工程实验室聚焦于国家经济社会发展战略、宏观经济分析和预测、国民经济运行和数字经济等方面的学术研究与政策研究。近年来，实验室承接了国家社会科学基金重大研究专项、水利部、全国统计科学研究项目等相关课题，为国家发改委、水利部、自然资源部等国家相关部委提供政策咨询，撰写和上报了数十篇政策建议并获得国家相关领导批示，出版了一批学术专著，发表了一系列学术论文。



天勇谈经济

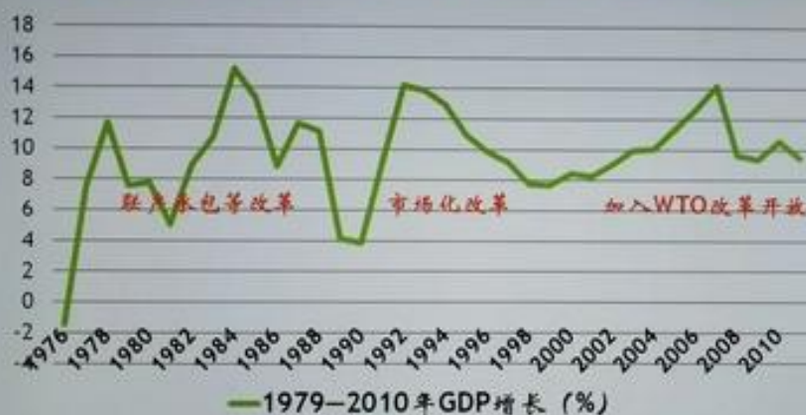
- ▶ 1978以来中国增长奇迹的源泉来自哪里？
- ▶ 为什么2010以来经济增长速度趋于下行？
- ▶ 如何理解中国经济增长的二元体制特征？
- ▶ 未来中国的自然经济增长速度是多少？
- ▶ 未来中国生产侧经济中高速增长的推演；
- ▶ 未来中国消费侧经济中高速增长的推演；
- ▶ 未来中国稳定和安全方面的经济中高速增长的推演；
- ▶ 两个大国竞赛与中国改革和发展的战略及对策。

天勇谈经济

# 一、1978以来中国 增长奇迹的源泉来自哪里？

天勇谈经济

## 中国高速度经济增长都是由改革外部猛推式获得



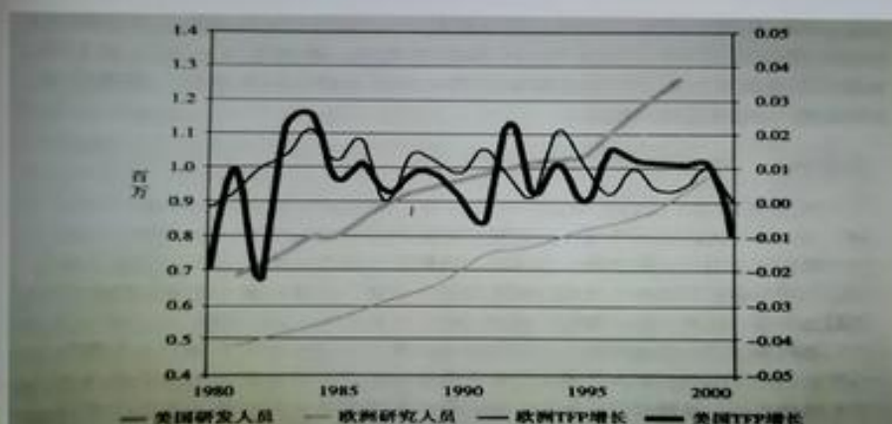
天勇谈经济

## 改革提高效率：全要素生产率

- ▶ 教科书的定义：GDP的核算，余值，来源于教育、知识、技术和技术应用，效率、全要素生产率、广义技术进步TFP；
- ▶ 成熟的市场经济国家中，没有体制扭曲形成的低效率，因此，他们的TFP来自于广义技术进步；
- ▶ 中国是一个从计划经济向市场经济体制转变的国家，存在着体制扭曲的低效率—资源闲置、浪费和低利用；
- ▶ 体制改革可以提高效率，获得全要素生产率。

天勇谈经济

## 技术进步和创新能够使经济J型增长吗？



巴特·菲恩  
佩奇·创新  
与经济增长 [A]、  
法格博格  
·J, 莫利  
·D, 纳尔逊  
·R.R. 牛津  
创新手册  
[C]. 柳玉林  
、郑刚、  
简晔等译  
、北京：知  
识产权出  
版社、  
2009.494-  
499.

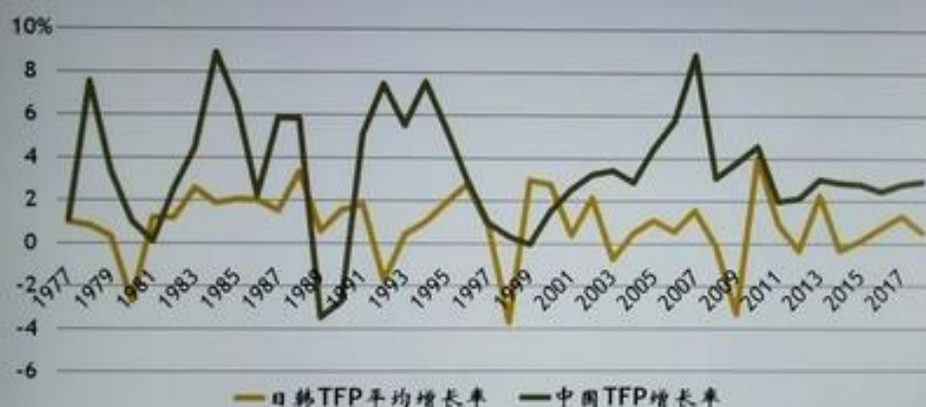
天勇谈经济

时期	美国		日本	
	GDP	TFP	GDP	TFP
1970~1975	2.7	0.7 (28)	4.4	-0.6 /-14
1975~1980	3.6	0.6 (17)	4.3	0.5 (12)
1980~1985	3.2	1.2 (36)	4.2	1.7 (40)
1985~1990	3.2	0.6 (20)	4.9	2.1 (42)
1990~1995	2.5	0.8 (34)	1.7	0.0 (1)
1995~2000	4.2	1.5 (35)	0.8	0.3 (30)
2000~2005	2.4	1.1 (46)	1.2	0.8 (66)
2005~2010	0.7	0.2 (36)	0.3	0.6 (167)
2010~2012	2.3	1.0 (45)	0.5	0.6 (116)
1970~2012	2.8	0.9 (31)	2.6	0.7 (25)

数据来源：  
亚洲生产率  
组织  
.www.apo-  
tokyo-  
aepm.org

天勇谈经济

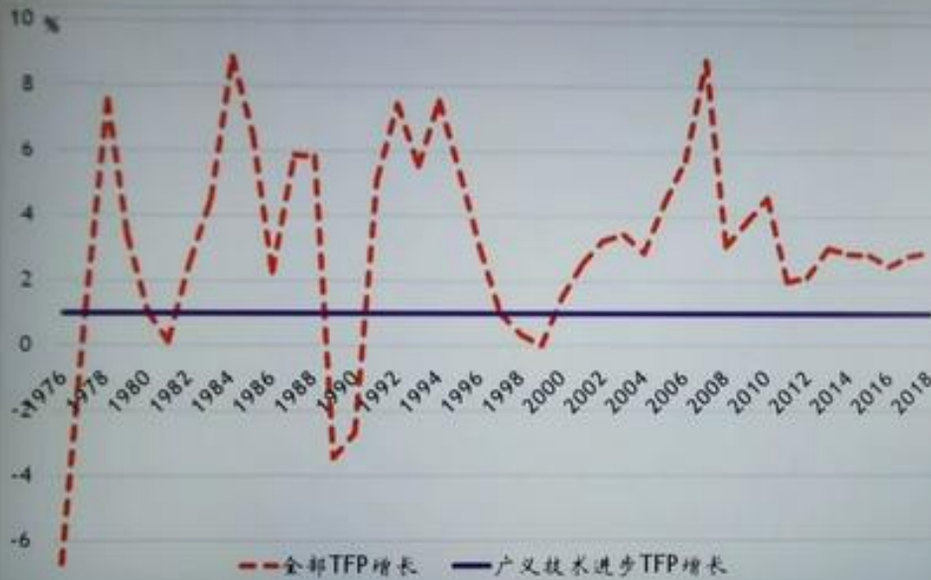
### 中日韩比较：中国全要素生产率来自于改革，而不是广义技术进步



1977到2018年日本、韩国和中国TFP年平均增长率分别为0.803%、1.033%和3.43%。  
数据来源：亚洲生产率组织，www.apo-tokyo-aepm.org

天勇谈经济

中国全要素生产率主要来自于改革，而不是广义技术进步



天勇谈经济

要素数量没有增加，技术没有进步，但产出增加

- ▶ **微观观察1:** 农村联产承包：如茶叶种植面积和产量，1978年和1985年分别为1571万亩和1567万亩，产量分别为25.2万吨和43.23万吨；
- ▶ **微观观察2:** 工矿企业计件工资制：以东北某煤矿为例，1966年又取消计件制，到1977年的11年间，每工劳动生产率下降39.3%。1979年恢复计件制，每工劳动生产率比1978年提高11%；
- ▶ **中观观察:** 乡镇企业增加值：1978年占GDP比例为5.66%，2002年为26.61%。
- ▶ 林毅夫：计件工资制度的工具取向与价值取向——一项比较研究。《齐鲁学刊》，2018,(01), 96-104。

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

[https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1\\_30024](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_30024)

