

# 典型国家工业化历程比较与启示

2010

国务院发展研究中心研究丛书

DEVELOPMENT RESEARCH CENTER  
OF THE STATE COUNCIL

## 典型国家工业化历程 比较与启示

COMPARISON AND IMPLICATION OF THE  
INDUSTRIALIZATION PROCESS OF TYPICAL COUNTRIES

王金照 等著



[典型国家工业化历程比较与启示 下载链接1](#)

著者:王金照

出版者:中国发展

出版时间:2010-12

装帧:

isbn:9787802344129

《典型国家工业化历程比较与启示(2010)》简介:中国什么时候完成工业化?中国究竟需

要多少钢铁？中国能源消耗峰值在哪里？中国经济高速增长还能持续多久？这些关于中国经济增长、结构变化和能源资源消耗的问题长期受到业内人士的普遍关注。

《典型国家工业化历程比较与启示(2010)》通过对美国、英国、德国、法国、日本、韩国、中国台湾等典型国家和地区的数据比较，分析不同国家和地区工业化过程中的共性和差异，探求背后原因，把握阶段性特征，判断中国的发展阶段，并勾勒出未来的演进轨迹。其中包括：三次产业结构变化，工业和服务业内部结构变化；钢铁能源消耗和二氧化碳排放的变化及峰值；经济增速在不同发展阶段的变化，刘易斯拐点出现和经济转型迟缓对经济增长的影响等。

《典型国家工业化历程比较与启示(2010)》可供从事经济增长、产业结构和能源资源研究与政策制定的读者参考。

作者介绍：

目录: 总报告 解析工业化：规律、原因与启示  
一、工业化过程中的产业结构变迁  
二、工业化和城市化过程中的能源资源消  
三、工：业化过程中经济增速的阶段性变化  
四、工业化中后期两个重要的经济现象  
五、启示与建议专题一  
工业化过程中的产业结构变迁  
一、三大产业结构变迁  
二、工业内部结构变迁  
三、服务业内部结构变迁  
四、产业结构变迁的原因分析  
五、从国际经验看中国的工业化进程和产业结构调整专题二  
工业化和城市化过程中的能源资源消耗及温室气体排放  
一、工业化和城市化的相互关系  
二、工业化和城市化过程中能源资源消耗的基本规律  
三、典型国家工业化过程中的钢铁消耗  
四、典型国家工业化过程中的能源消耗和二氧化碳排放  
五、中国未来的能源资源消耗和二氧化碳排放专题三 工业化过程中的经济增长  
一、典型国家工业化过程经济增长的阶段特征  
二、经济发展的理论描述和相关现象  
三、经济增长率阶段性变化的实证分析  
四、从国际经验看中国未来的经济增长专题四  
工业化中的劳动力转移及拐点  
一、劳动力转移的相关理论  
二、典型国家劳动力转移过程  
三、对中国劳动力转移状态和发展趋势的判断专题五  
工业化后期经济增速陡降现象  
一、经济增长率突变现象  
二、经济增长率突变的原因分析  
三、日本、韩国和中国台湾的经验  
四、启示与建议参考文献  
· · · · · (收起)

[典型国家工业化历程比较与启示 下载链接1](#)

标签

经济学

宏观政策

经济类

## 评论

浅显易懂，不过太空泛，收获是了解了刘易斯拐点等。

---

(2) 发现国发中心的书都写得挺简单的，是为了普及需要吧，应该省掉了很多抽象复杂的东西，教育事业功德无量！ (2) 专注工业化30年！

---

[典型国家工业化历程比较与启示](#) [下载链接1](#)

## 书评

---

[典型国家工业化历程比较与启示](#) [下载链接1](#)