

# |形势与政策|

认清形势，把握改革机遇  
掌握政策，加快发展步伐

# 未来十年中国经济 发展趋势展望

陈文玲  
著

中国从开始实施改革开放政策后、从成为世界经济重要组成部分到成为世界经济增长的重要引擎。在此过程中，中国向世界发达国家学习，确立了市场经济体制，逐步替代了计划经济体制，经济制度的变革令中国释放了巨大的潜能。过去35年间，中国经济发展速度已远超世界预期，也远超自己的预期。中国正走在实现中国共产党两个100年的奋斗目标，实现中华民族伟大复兴的道路上。距离实现中国梦越来越接近，中国将成为一个自立于世界之林的国家，成为对世界经济发展贡献越来越大的国家，成为使自己的人民越来越幸福的国家。那么，未来十年的中国将是怎样的图景呢？本书给出了答案。



中国言实出版社

# 未来十年中国经济 发展趋势展望

陈文玲 著



中国言实出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

未来十年中国经济发展趋势展望 / 陈文玲著. -- 北京 : 中国言实出版社, 2014.7

ISBN 978-7-5171-0648-7

I. ①未… II. ①陈… III. ①中国经济—经济发展趋势—研究 IV. ①F123.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 133194 号

责任编辑：王昕朋 佟贵兆

**出版发行** 中国言实出版社

地 址：北京市朝阳区北苑路 180 号加利大厦 5 号楼 105 室

邮 编：100101

编辑部：北京市西城区百万庄路甲 16 号五层

邮 编：100037

电 话：64924853（总编室）64924716（发行部）

网 址：[www.zgyscbs.cn](http://www.zgyscbs.cn)

E-mail：[zgyscbs@263.net](mailto:zgyscbs@263.net)

**经 销** 新华书店

**印 刷** 三河市祥达印刷包装有限公司

**版 次** 2014 年 7 月第 1 版 2014 年 7 月第 1 次印刷

**开 本** 850 毫米×1168 毫米 1/32 1 印张

**字 数** 12 千字

**定 价** 6.00 元 ISBN 978-7-5171-0648-7

中国从 1978 年开始实行改革开放政策，向世界敞开了自己的大门，从成为世界经济重要组成部分到成为世界经济增长的重要引擎。尤其重要的是，在新中国成立之后取得经济建设成就的基础上，中国向世界发达国家学习，确立了市场经济体制，逐步替代了计划经济体制，经济制度的变革令中国释放了巨大的潜能。过去 35 年间，中国经济发展速度已远超世界预期，也远超自己的预期。中国经济创造了世界瞩目的伟大成就，正走在实现中国共产党两个 100 年的奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的道路上，距离实现中国梦越来越接近，中国将成为一个自立于世界之林的国家，成为对世界经济发展贡献越来越大的国家，成为使自己的人民越来越幸福的国家。那么，未来十年的中国将是怎样一幅图景呢？

一、中国将在世界经济发展中更加举足轻重，虽然经济增长速度将稍低于上个十年，但经济发展的质量将大大提高，并将拉长中国经济持续发展的周期

在 21 世纪的第一个十年中，中国经济总量先后超过意大利、法国、英国、德国、日本等传统经济强国，成为世界第二大经济体，中国经济总量从 2000 年占世界总量不足 4% 提高到 2012 年 11% 左右。1978 年中国 GDP 只有 1482 亿美元，到 2011 年超过 74260 亿美元，美国、中国、日本、德国等国家 GDP 占世界比重分别为 21.2%、10.2%、8.2% 和 5.0%。1978—2008 年中国 GDP 年均增长幅度 9.6%，2003—2011 年年均增长达到 10.7%。2012 年中国实现 GDP8.227 万美元，是美国 GDP 的 52%，比 20 年前仅是美国 6.7% 高出了 7 倍多。

《中华人民共和国国民经济和社会发展第十二个五年规划纲要》(以下简称“十二五”规划)确立了“十二五”时期(2011—2015 年)中国经济发展的新目标是，在提高经济发展质量和效

益的基础上，中国经济发展的预期速度年均增长7%。中国共产党的“十八大”报告提出，确保到2020年实现国内生产总值比2010年翻一番，按此目标计算，到2010—2020年均经济增速为7.1%，基本与“十二五”规划目标一致。按照7%的平均增长速度，届时GDP总量将达到12.5万亿美元<sup>①</sup>。国家信息中心预测显示，到2022年，中国年均增速达到7.4%，届时GDP总量达到16万亿美元（图1）<sup>②</sup>。世界银行报告<sup>③</sup>认为，中国经济增长在未来30年内将逐渐走低，2011—2015年年均增长速度为8.6%，2016—2020年年均增速降至7.0%，到2030年，年均增速将降至5%左右。但即使如此，到2030年，中国经济总量也将超过美国，成为全球第一大经济体。渣打银行2013年11月研究预测，中国可能到2022年超越美国，成为全球最大的经济体。

---

① 按人民币汇率1:6.38计算

② 2011年中国GDP总量为7.3万亿美元

③ 世界银行：《2030年的中国：建设现代、和谐、有创造力的高收入社会》，2012

与此同时，与世界一些国家经历过高速发展期后经济增速必然逐步下行一样，中国经济也将从持续 30 多年的高速发展速度，转为中高速发展速度，但仍然是大国和重要经济体中增长速度高的。在一个越来越大的经济体量基础上，尽管速度适度回落，但也不妨碍中国成为名副其实的经济大国。

即使如此，中国人均收入届时仍不到美国的 1/3。未来十年的经济发展，中国将更加关注人民生活，将更加注重经济发展成果惠及人民群众的程度，而不仅仅是规模和速度。GDP 是衡量一个国家经济实力的核心指标之一，但不是唯一指标。2012 年中国人均 GDP 为 6094 美元，在世界排名为 84 位，还不到世界平均水平的一半。中国共产党的“十八大”报告提出的重要目标之一，就是到 2020 年将城乡居民人均收入比 2010 年翻番，也就是说，到 2020 年，中国人均 GDP 将超过 1 万美元<sup>①</sup>，突破“中等收入陷阱”。

---

① 2011 年中国人均 GDP 为 5414 美元

根据国家信息中心预测，到 2022 年，中国人均 GDP 将达到 11517 美元<sup>①</sup>。

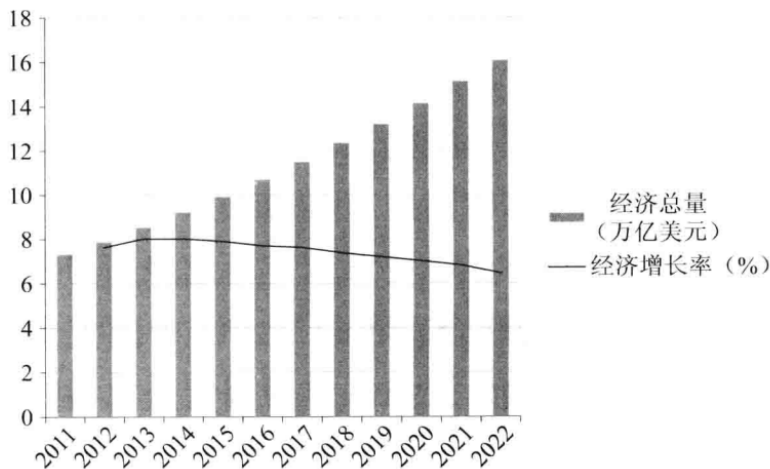


图 1：2011—2022 年中国经济总量和增长率预测<sup>②</sup>

**二、中国将成为全球市场规模增长最快的国家，中国经济将迎来消费带动发展的黄金时期，国内消费需求将接过投资和出口的接力棒，成为经济增长的重要引擎**

预期国内消费需求仍将加速增长，并接过投资和出口的接力棒，成为经济增长的引擎。中国

① 国家信息中心经济预测部：《未来十年中美经济发展趋势判断与测算》，2012

② 同上

消费结构将进一步优化升级，居民消费潜力将得到快速释放，国内市场总体规模将位居世界前列。2012 年，消费对中国经济增长贡献率为 51.8%，六年来首次超过投资。中国将逐步形成具有持续消费能力的中产阶层，根据《2013 年胡润财富报告》，中国到 2012 年底，全国有 105 万人是千万富豪，6.45 万人是亿万富豪。另据宜信财富与福布斯联合发布的《2013 中国大众富裕阶层财富白皮书》，2012 年中国大众富裕阶层人数达到 1026 万人，2013 年 1202 万人。世界银行报告<sup>①</sup>预计，到 2020 年，中国经济中投资占 GDP 比例由 2011 年的 42% 降至 38%，消费占 GDP 的比例由 56% 增至 60%。美国摩根士丹利报告<sup>②</sup>指出，未来十年中国经济将迎来国内消费需求井喷的黄金时期。2020 年中国的消费总量将达到美国的 2/3，占世界消费总量的 12%。中国的新增消费已于 2008 年超过美国，并在 2020

---

① 世界银行：《2030 年的中国：建设现代、和谐、有创造力的高收入社会》，2012

② 摩根士丹利：《2020 年前的中国经济》，2010

年达到世界新增消费的 20%。预计 2020 年中国新增消费大致为美国新增消费的两倍。

中国将继续出现新的消费增长点，例如服务消费、汽车消费、信息消费等。近年来，移动互联网发展迅速，新兴信息消费快速增长。目前我国信息化基础设施建设已居世界前列，城镇家庭计算机普及率近 90%，全国移动电话普及率达到 84%，互联网上网人数达到 5.6 亿人，2012 年中国电子信息产业销售收入达到 11 万亿元，电子商务销售总值已超过 8 万亿元。预计到 2020 年，电子商务销售将超过 20 万亿元。

近年来，中国的社会保障体系建设快速发展，到 2012 年，新型农村养老保险制度和城镇居民社会养老保险制度全覆盖的目标基本实现，建立了世界上最大人群人人都享有的医疗保障制度。中国社会保障制度体系进一步完善，有助于释放居民消费需求，降低人们用储蓄以满足生命周期中对未来支出的预期，这将使市场的潜在消费需求转化为即期消费需求，即期消费需求转化为持续消费需求，有利于形成以内需拉动为主要

动力的经济增长方式。

**三、中国将成为世界第一贸易大国，成为继续承接国际产业转移和优质要素组合的重要平台和载体，成为国际资本仍青睐的国度，并成为全球对外投资的大国**

改革开放以来的 35 年，是中国对外开放广度和深度不断拓展并渐次融入国际市场的 35 年，也是我国抓住全球化特别是国际产业转移和要素重组的机遇，一跃成为世界贸易大国的 35 年。国家统计局发布数据显示，35 年间，中国对外贸易连续登上新台阶：1988 年突破 1000 亿美元，1994 年突破 2000 亿美元，1997 年突破 3000 亿美元，2004 年突破 1 万亿美元，2012 年达到 38668 亿美元，稍逊美国位居世界第二位。2003—2011 年，我国货物出口贸易年均增长 21.7%，已连续 4 年稳居世界第一位，年均增长 17%，比 1978 年增长 166 倍。

未来十年中国将成为第一贸易大国。目前，中国已成为世界上 120 多个国家的第一大贸易伙伴，70 多个国家的第二大贸易伙伴，而在 5

年前，这个数字正是美国所具有的贸易优势。国家主席习近平在 2013 年博鳌论坛上指出，未来 5 年中国进口增加 10 万亿美元。国家信息中心预测，考虑到全球经济增长格局变化和全球贸易增速下降，我国出口结构变化以及人民币兑美元汇率年均升值 2% 左右等因素，2013—2022 年，我国出口年均增长 9.4%，进口年均增长 10.0%；贸易顺差基本维持在 2500 亿美元左右的水平。（图 2）

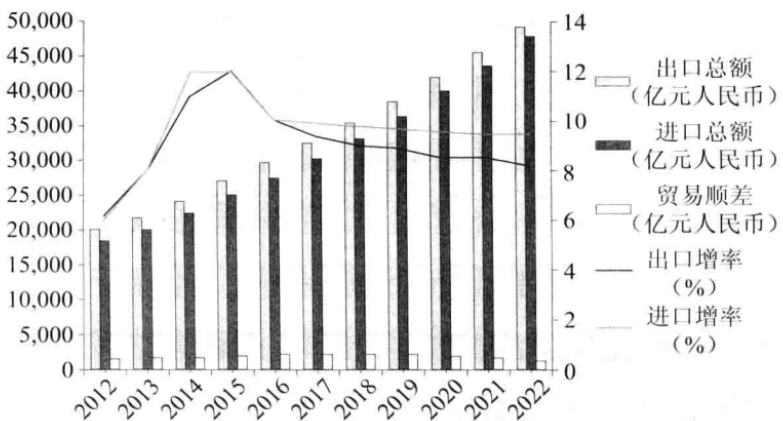


图 2：2012—2022 年中国进出口总额和增速<sup>①</sup>

中国正在成为对外投资大国，1979—2012

① 国家信息中心经济预测部：《未来十年中美经济发展趋势判断与测算》，2012

年，实际利用外商直接投资 12761 亿美元，1984—2012 年，中国利用外资以年均 18% 的速度增长。2012 年末，中国海外投资存量达到 5319 亿美元，2013 年中国海外投资量井喷式增长，跃升世界第三大投资国。习近平主席在 2013 年博鳌会议上提出，中国未来 5 年对外投资将增加 5000 亿美元。据美国亚洲研究中心与基辛格中美关系研究所联合发布报告预测，未来十年中国对外直接投资将达 1 万至 2 万亿美元<sup>①</sup>。由于文化差异，以及对当地法律和规章制度不够了解，中国的对外投资之路并不平坦，再加上经常遭遇被投资国的歧视性政策或政治阻力，进一步增加了对外投资的难度。然而，与以往不同，中国对外投资不仅出于自身需要，还是陷入债务危机和经济困境的发达国家的需要，亦是有需要资本的国家和地区的共同选择。在中国政府的鼓励和引导下，随着经验不断累积，中国企业将加快对外投资步伐，

---

<sup>①</sup> 美国亚洲协会美中关系中心和基辛格中美关系研究所：《敞开美国大门？充分利用中国海外直接投资》，罗森和哈曼尼，2011

进一步扩大对外投资规模，提高在全球配置资源和获得优质资源要素的能力。

中国已成为国际体系的参与者、建设者和贡献者。中国参加了 100 多个政府间国际组织，签署了 300 多个国际公约。中国也是贸易和投资自由化、便利化的积极实践者。迄今已同 163 个国家和地区建立了双边经贸合作机制，已经签署和正在谈判的有 18 个自由贸易区协定。同 129 个国家签署了双边投资保护协定，同 96 个国家签署避免双重征税协定，中国正在与美国、欧盟进行对外投资协议谈判。未来十年，中国将与世界上更多国家和地区建设自由贸易区，建立与周边国家跨境经济合作区，建立与更多国家和地区的双向或多向投资无障碍区。中国重视和积极推动多哈贸易回合谈判，将继续在国际贸易和投资自由化、便利化方面发挥积极的建设性的作用。目前，中国正在与美国和欧盟启动投资协议谈判，从探索对外资审批采取负面清单管理开始，新一轮更高标准对外开放又踏上新的征程。

#### 四、中国将成为具有科技创新能力和人才储备的国家，未来十年将基本实现教育现代化，基本形成学习型社会，进入创新型国家行列，进入人力资源强国行列

经过多年持续努力，中国已成为具有创新储备能力和逐渐释放创新能力的重要国家。2012年中国 PCT 国际专利申请量、国际科技论文数量均居世界第一位，中国科技人力资源总量已达到 3850 万人，研发人员总数达 109 万人，分别居世界第一位和第二位，2012 年在核心期刊发表论文年度已超过 52 万件，超过排在第一位的美国。中国制定了面向 2020 年的国家人才发展规划、教育改革和发展规划、科学和技术发展中长期规划等。按照这些规划，预计到 2020 年，中国人才资源总量将从现在的 1.14 亿人增加到 1.8 亿人，增长 58%；中国国民受教育平均年限将达到 10 年，人力资本对经济增长贡献率达到 33%，人才贡献率达到 35%，可以为中国经济持续发展提供充足的优质劳动力。全社会研究开发投入占国内生产总值的比重提高到 2.5% 以上，科

技进步贡献率达到 60%以上。为了建立一个良好的创新环境，中国正在努力加强知识产权保护，提高知识产权保护的能力。

创新发展的基础是具有一流人才队伍，培养人才的根本是提高教育能力。到 2020，中国毛入学率将达到 90%；高等教育毛入学率达到 40%。主要劳动年龄人口平均受教育年限从 9.5 年提高到 11.2 年，其中受过高等教育的比例达到 20%，具有高等教育文化程度的人数比 2009 年翻一番。21 世纪是全球科技大发展、大繁荣的黄金时期，也是中国走向科技创新强国的关键时期，中国将成为科技实力具有国际一流水平的国家。

表 1：科技人才现状与主要发展目标<sup>①</sup>

年份	R&D 人员 (万人年)	R&D 研究人员 (万人年)	每万劳 动力中 R&D 人 员 (人年 /万人)	每万劳 动力中 R&D 研究人员 (人年 /万人)	R&D 人 员人 均 R&D 经 费 (万元)	R&D 研究人 员人 均 R&D 经 费 (万元)
2008	196.5	105.0	24.8	13.3	23.5	44.0
2015	280	150	33	18	38	71
2020	380	200	43	23	50	100

<sup>①</sup> 《国家中长期科技人才发展规划(2010—2020)》，2011

## 五、中国将继续推进工业化进程，在成为制造业产值位居世界第一位的基础上，实现工业化和信息化融合发展，工业化进入中后期或完成工业化进程

经过新中国成立后 60 多年努力，特别是改革开放以来的重要历史阶段，中国已迈向工业大国，形成了完备的产业体系和产业能力，进入工业化的中后期阶段，第二产业增加值占国内生产总值的比重从 1952 年的 20.8% 升至 45.3%，工业产值占第二产业上升到 85%。目前我国已拥有 39 个工业大类、191 个中类和 525 个小类，拥有联合国产业分类中所列的全部工业门类。2012 年，我国工业增加值总值达到 23.52 万亿元。目前在中国 22 类工业制成品中，17 类位于世界第一位，225 中商品制造能力居于世界第一位，2011 年中国制造业产值占世界比重达到 19.8%，美国下降到 19.4%，中国成为世界制造业规模最大的国家。

中国新型工业化进程将继续加快，将基本实现工业化。中国将重点提高在国际产业分工中的地位，提高关键核心技术和重大装备水平，提高