

房维中自选集

中央文献出版社

# 房维中自选集

中央文献出版社

图书在版编目 ( CIP ) 数据

房维中自选集 / 房维中著. —北京: 中央文献出版社, 2015.6

ISBN 978-7-5073-4305-2

I. ①房… II. ①房… III. ①中国经济—文集 IV. ①F12-53

中国版本图书馆CIP数据核字 ( 2015 ) 第109192号

---

## 房维中自选集

---

著 者: 房维中  
责任编辑: 田雪鹰  
责任印制: 寇 炫 郑 刚

---

出版发行: 中央文献出版社  
地 址: 北京西四北大街前毛家湾1号  
邮 编: 100017  
网 址: [www.zywxpress.com](http://www.zywxpress.com)  
电子邮箱: [zywx5073@126.com](mailto:zywx5073@126.com)  
销售热线: 010-63097018、66183303  
经 销: 新华书店  
排 版: 北京中献唐人数字技术有限公司  
印 刷: 北京汇林印务有限公司

---

710 × 1000mm 16开 30.25印张 380千字  
2015年6月第1版 2015年6月第1次印刷

---

ISBN 978-7-5073-4305-2 定价: 66.00元

---

本书如存在印装质量问题, 请与本社联系调换。  
版权所有 违者必究



房維中

## 作者自序

我1952年进入国家计划委员会，一直工作到1993年。随后，在全国政协经济委员会工作了十年。1995年担任中国宏观经济学会会长，迄今。这期间，经历了“一五”到“十二五”计划时期，经历了计划经济阶段和计划经济向社会主义市场经济的过渡阶段。几十年的实践使我感触最大的，是我国经济，特别是党的十一届三中全会以来的三十多年间，取得了史无前例的大发展，但也遭受多次挫折，经过了多次的大调整。实践使我懂得了许多事情。第一，经济建设，必须坚持稳步前进，防止急于求成。我们吃“急”的亏吃得太多了，不解决急于求成，我们还得吃亏。第二，急于求成必然是粗放经营。粗放的增长方式，不符合中国人口众多而自然资源和環境容量有限的国情。不转变增长方式，就不可能实现经济的可持续发展。第三，不打破政企不分、条块分割的传统体制，使市场在资源配置中起决定性作用和更好地发挥政府作用，就难以实现资源的合理配置，就转变不了增长方式。如果说是经验，这是全党和全国人民用沉重的代价换来的，我们应当珍惜。

本书选自作者1978年到2013年所作的时事报告、会议发言和撰写的文章。无论是解释党的方针政策，或者是阐述自己的观点、向决策机构建言，都是有的放矢、坦诚直言的。我认为，这是我对社会应尽的责任。

为了阅读方便，每篇文章都作了提要，并对一些文章在文字上作了精简和删节。

房维中

2015年3月

# 目 录

- 访日归来的报告  
（1978年6月10日）……………（1）
- 党的工作重心转移和三年调整  
（1979年4月14日）……………（11）
- 现行经济管理体制存在的问题及改革的一些设想  
（1979年9月7日）……………（19）
- 怎样搞快一点又不出大问题  
（1980年3月5日）……………（23）
- 为什么要对国民经济进行进一步的大调整  
（1981年1月13日）……………（30）
- 对计划工作存在问题的认识  
（1981年1月29日）……………（42）
- 竭尽全力提高经济效益  
（1982年1月15日）……………（47）
- 三十二年经济计划工作的回顾  
（1982年2月25日—2月27日）……………（57）
- 全面体现建设新思路的第六个五年计划  
（1982年12月16日）……………（73）
- 我国经济建设的新格局  
（1982年12月24日）……………（84）
- 计划工作的第二个春天  
（1982年12月30日）……………（102）
- 坚持稳步前进的建设方针  
（1983年6月16日）……………（111）

---

第七个五年计划是个好计划	
(1985年10月12日) .....	(125)
稳定经济、稳定物价	
(1987年10月10日) .....	(134)
拟订三年治理整顿计划设想需要研究的几个问题	
(1989年8月29日) .....	(140)
必须长期坚持持续、稳定、协调发展国民经济的方针	
(1989年11月13日) .....	(148)
中国的十年规划和第八个五年计划	
(1991年5月18日) .....	(157)
大力支持浦东和以浦东为龙头的长江三角洲的开发和开放	
(1992年4月21日) .....	(164)
加强宏观调控,抑制通货膨胀	
(1993年6月8日) .....	(169)
“九五”计划必须实行增长方式转变和经济体制转变 ——对“九五”计划的建议	
(1995年6月7日) .....	(174)
制定计划要先研究思路	
(1995年6月20日) .....	(182)
对各省区市实行“两个转变”的动态分析	
(1996年1月4日) .....	(185)
关于行政体制和政府机构改革的建议(摘录)	
(1997年10月26日) .....	(192)
十五计划必须体现体制创新(摘录) ——对“十五”计划的建议	
(2000年5月25日) .....	(196)
关于“十五”计划几个问题的思考	
(2000年6月5日) .....	(200)

---

在《李富春传》出版座谈会上的讲话	
(2001年12月25日) .....	(207)
我所知道的1975年《工业二十条》起草始末	
(2004年3月) .....	(209)
领会陈云经济思想,坚持稳步前进,防止急于求成	
(2005年5月21日) .....	(237)
从“十五”期间经济增长看到的问题	
——对“十一五”规划的建议	
(2005年6月23日) .....	(243)
认真剖析“十五”计划的执行情况	
(2005年8月12日) .....	(248)
清醒认识我国能源和环境面临的严峻形势	
(2005年11月10日) .....	(257)
对“十一五”规划《纲要》草案的几点意见	
(2005年12月9日) .....	(260)
“十五”期间经济建设中的—些问题是怎样发生的	
(2006年1月5日) .....	(268)
从地区的“十一五”规划引出的思考	
(2006年3月27日) .....	(285)
对当前经济形势和宏观调控的几点看法	
(2006年7月5日) .....	(307)
实现“十一五”节能和环保指标完全可能, 必须寸步不让	
(2006年12月25日) .....	(316)
五年节能和减排指标的成败,2007年是关键	
(2007年3月28日) .....	(325)
我对当前经济形势的看法	
(2007年7月10日) .....	(339)

- 质疑国家统计局等三机构公布的  
2006年地区单位GDP能耗指标  
(2007年8月8日) ..... (344)
- 怎样看待能源的总供给与总需求的平衡  
(2007年9月24日) ..... (348)
- 控制能源消费总量的力度应当加大  
(2008年1月16日) ..... (355)
- 以地方计划为主的计划体制的利与弊  
(2008年3月17日) ..... (363)
- 对GDP的考核,应当从政府政绩考核指标中退出  
(2008年7月17日) ..... (369)
- 建议推广一项能使天空变蓝的工业除尘技术  
(2008年10月15日) ..... (374)
- 扩大固定资产投资应当慎之又慎  
(2009年1月15日) ..... (379)
- 建议环保部提高燃煤电厂烟尘排放标准  
(2009年1月21日) ..... (386)
- 总结经验教训加快转变增长方式,  
完善社会主义市场经济体制  
(2009年7月20日) ..... (389)
- 转变经济增长方式必须首先转变经济发展观念  
(2009年7月25日) ..... (398)
- 加快发展的战略和以地方计划为主的  
体制,到了应当调整的时候  
——对“十二五”规划的建议  
(2010年4月24日) ..... (403)
- 建议将能源消费总量作为约束性  
指标列入“十二五”规划

(2010年8月4日) .....	(407)
建议国务院迅速制止一些地方政府为完成节能 指标对企业和居民采取拉闸限电的错误行为	
(2010年11月20日) .....	(412)
打破“块块分割”的改革任务应当提到议事日程	
(2011年1月21日) .....	(415)
从地方的“十二五”规划看现行体制的缺陷	
(2011年3月14日) .....	(419)
建议地方政府不再制定和实施无所不包的 国民经济和社会发展计划，不再把GDP作为 地方政府官员政绩的考核指标	
(2011年6月24日) .....	(428)
经济工作指导方针应当从求快转向 注重质量效益、持续稳定协调发展 ——为党的十八大建言	
(2012年3月24日) .....	(441)
西部地区决不能走先污染后治理的老路	
(2012年5月20日) .....	(447)
建议将烟尘排放总量增列为“十二五”规划约束性指标 并采取相应的保障措施	
(2012年6月15日) .....	(452)
再次建议将烟尘排放总量增列为“十二五”规划 约束性指标，并纳入2013年《政府工作报告》	
(2013年1月23日) .....	(455)
附录：我的成长经历，主要研究领域和 主要学术观点 .....	(457)

## 访日归来的报告\*

(1978年6月10日)

日本经济战后飞跃发展，关键是三条：引进先进技术，把世界上的先进东西拿到自己手上；充分利用国外资金；大力发展教育事业和科学研究，培养科技人才。日本这三条经验，我们也可以利用。

代表团向中央提出五项建议，得到中央的重视。

经中央批准，中国经济代表团一行19人，于1978年3月28日到4月22日访问日本26天。代表团以林乎加为团长，段云为顾问，房维中和高修为副团长。这是粉碎“四人帮”之后，中国政府派出的第一个大型国外经济考察团。

代表团访日期间，同日本政界、财界、企业界、学术界人士进行了广泛的接触，了解日本战后经济发展的历史和经验，介绍中国粉碎“四人帮”以后的大好形势和新时期的任务，并就扩大中日经济贸易关系和开展技术交流交换了意见。

代表团在日本参观了著名的钢铁、造船、汽车、电子、化工、机械、纺织和轻工等工厂，共39家。还参观了港湾、码头、建筑、养鸡养猪场、公害监视中心、三井物产公司，

---

\* 根据在中国社会科学院的报告整理。

以及早市、百货店、超级市场、地下街、商品流通中心等。这些参观，使代表们大开眼界，同时，也看到了我们同日本的差距，增强了奋起直追的志气和信心。

我们在日本看到的工厂、企业，有以下几个特点：

(1) 自动化程度高，劳动生产率高。

丰田汽车厂，职工4.3万人，加上直接协作的工厂不过15万人，年产汽车270万辆。它的内燃机工厂，实现了自动化，生产20种发动机，年产240万台，完全是机械手操作，两班制，每班工人只有46人。我国长春汽车制造厂，4.3万人，去年生产汽车4.3万辆；全国汽车行业70万人，去年生产汽车13万辆。日本汽车工业的劳动生产率等于我们的几十倍。

新日铁君津钢铁厂，有4座高炉，4座转炉，职工不到1万人，年产1000万吨钢。4000立方米的大高炉，一班只有4个工人。日方请林乎加团长操作，按一下电钮，钢就出炉了。我国鞍钢（不包括矿山）15万人，去年产钢600万吨，每人平均40吨。日本君津钢铁厂每人平均1000吨，高出我们25倍。

神户港，日本的大港口之一，每年吞吐量1亿4000万吨。9个集装箱码头，按订单，从工厂运到码头，装到船上，全部电子计算机控制。一个神户港的吞吐量，等于我国全部港口的吞吐量。

(2) 产品质量好，管理非常严格。

过去的印象，“东洋货”中看不中用，粗制滥造，现在变好了。资本家为了取得高额利润和竞争优势，努力提高产品质量、精益求精。日本政府在提高产品质量方面下了很大功夫。政府立法，不合质量标准的产品不准出厂，否则要罚款。产品质量不好，几个不顶一个用，是最大的浪费。我们

的汽车，跑10万公里就要大修，日本的能跑40万公里。电视机显像管，我们现在还不过关，按规定标准用1000至2000小时，实际上有些只能用700小时，1天2小时，1年就不行了。日本的能用1.3万小时，10年也用不坏。

（3）花色品种丰富多彩，按用户需要安排生产。

日本人告诉我们，过去是“我卖给你”，现在的口号是“我为你生产”。你需要什么品种、什么规格、什么式样，按你的需要生产。这样，适应性强，既有高度的计划性，又有高度的灵活性。

（4）重视环境保护。

日本60年代公害严重，1967年以后采取一系列措施，制定保护环境法规，取得显著成就。我们看到的钢铁厂，厂区都很干净，15%的绿化面积，种果树，种花草，看不到冒烟，废气废水都作了处理。东京、大阪看不到天空烟云弥漫。我们现在环境污染相当于日本60年代。外宾到上海，想登上海大厦看全景，接待单位都很难安排。日本来参观的人说，你们环境太糟糕，没有一个好环境、没有文明和秩序，生产不出好产品。

（5）企业工作效率高，时间观念强。

时间就是利润，速度就是利润。生产任务事先安排好，生产环节一环扣一环，谁都不愿因耽误时间而受罚。办事手续简便，说干就干。

（6）情报非常发达，消息灵通。

企业负责人精通业务，不仅了解本厂情况、国内情况，对国外情况也了如指掌。我们现在基本不了解国外情况，国内情况也不很了解。我们的电子元件降价出卖，10元的卖1元，库存有大量元件，但工厂还一个劲生产。广州交易会出口商品同外国没法比，海鸥牌照相机在国外卖不出去，焦

距半天也对不好。人家一般家庭用的照相机，已经是自动快门、自动对焦距。我们太闭塞了，信息不灵。千辛万苦，费那么多原料、动力生产出的东西，放到仓库里卖不出去。

日本的这些方面，都值得我们借鉴。

日本自50年代以来，主要是60年代的10年间，经济高速增长，成为一个经济大国。

1960年到1970年，日本的国民生产总值从相当于430亿美元增加到2000亿美元，增长3.6倍，平均每年增长16.5%；钢产量，从2200万吨增加到9300万吨，增长3.2倍，平均每年增长15.5%；发电量，从1100亿度增加到3600亿度，增长2.1倍，平均每年增长百分12%。

70年代，日本经济继续高速增长。1977年，日本国民生产总值达到相当于6800亿美元，钢产量达到1.02亿吨，发电量达到5000多亿度，汽车产量850万辆，造船1000多万总吨，乙烯产量400万吨，电视机产量1500万台；对外贸易1500亿美元，顺差近100亿美元。1978年3月底，外汇储备近300亿美元。市场商品丰富，人民生活水平较高。

日本是个最大的原料加工国。煤炭77%靠进口，棉花、羊毛、有色金属100%靠进口。据1976年统计，主要原料进口达300亿美元，包括2.6亿吨原油（210亿美元），1.3亿吨铁矿石（23亿美元），6000万吨煤炭（5.6亿美元），73万吨棉花（9亿美元），28万吨羊毛（6亿多美元），铜、铝等有色金属合19亿美元。这些原料加工成成品，出口的部分卖了400亿美元。仅钢材一项就卖了100多亿美元，船舶和汽车卖了170亿美元，电视机、合成纤维、摩托车、收音机等加在一起约卖了100亿美元。一般情况是，原料进口加工成成品，留下二分之一到三分之二作为国内消费，其余的出口。熟练工人工资每月20万日元。几乎每个家庭都有小

汽车，不愁没钱买，而是愁没处放。日本是个加工国，进口1吨原料是43美元，出口1吨商品是100美元，基本上是卖技术。

日本日中经济协会会长稻山嘉宽先生给我们讲，日本人善于变不利条件为有利条件：

(1) 日本资源缺乏，什么都没有，就发展加工贸易，进口原料经过加工，变成产值更大的工业品，除了出口，国内什么都有了。

(2) 日本是个岛国，四面被大海包围，就发展造船业，造船总量占世界一半，做到了四通八达，使大海为日本服务。

(3) 日本国土小，只37万平方公里。没地皮建工厂就填海造地。君津钢铁厂填海造厂房，不仅有了厂房，而且有了深水港，可进10万吨到20万吨的船。

我国同日本相比，条件好多了。山西省一个省煤储量4000亿吨，1年开采4亿吨，100年也开不完。我们国土大，资源丰富，把有利条件发挥出来，可以赶上他们。

**日本经济飞跃发展，关键是三条：**

(一) 引进先进技术，把世界上的先进东西拿到自己手上。

据日本官方统计，自1950年到1975年，从国外买了2.6万项技术专利，只花了58亿美元。其中，50年代买了3000项，60年代买了1.2万项，70年代前5年超过1万项。原则是谁先进买谁的，兼采世界各国之长。买来后迅速吸收、消化、革新、创造，广泛应用，然后再出口。到目前为止，技术进口还是比技术出口多。1975年买了7.1亿美元，出口1.6亿美元。日本人自己说，日本的科学技术过去是准备阶段，现在才进入自己的发展阶段，但引进的比例还相当大。开始

以引进成套设备为主，后改为引进专利，现在又注重购取实验室技术，在试验阶段就搞过来，试制成功后投入市场，参与竞争。由于引进先进技术，日本节约了大量摸索时间和试验经费，很快跃为先进。美国杜邦公司发明尼龙，花了11年时间，用了2500万美元。日本东丽公司花700万美元买来专利，投产2年，就净赚9000万美元。我们的彩色显像管，如果1974年就进口设备，去年即可投产，年产50万台。但江青把它破坏了，说要自己研究，至今已5年还没有过关。现在还是决定从日本进口设备，最快1980年才能投产。日本人说，在这上面胆子要大些，小手小脚不行。人家已经行之有效了，你还关门研究？！

## （二）充分利用国外资金。

战后日本，主要由美国借资金给它。八幡制铁所是靠中国大冶的铁矿石起家的，稻山嘉宽先生于战后去美国，打算买200万吨废钢铁，美国人说你太小气了，应当发展自己的钢铁工业，没钱没技术我可以帮助你。结果，从美国借钱办起了新的钢铁厂，两年就把借的钱还上了。日本企业自有资本只占20%，80%是银行贷款。在日本，1亿元资本可做10亿元甚至15亿元的生意，而我们的比例只有1：1。日本银行的资金来源有三个。一是国内存款，主要是居民储蓄。1976年国内存款相当于1000亿美元。二是海外借款，近年来每年短期借款（1年以内的）250亿美元左右，长期借款约为10亿美元。三是吸引外币存款，每年在60亿美元以上。

## （三）大力发展教育事业和科学研究，培养科技人才。

许多日本人士指出，日本经济高速发展的原动力在于重视教育。日本明治维新时代就提出：“求知识于全世界。”