



# 东莞学习论坛

演讲录

东莞图书馆



00013060216549

# 东莞学习论坛

## 演讲录



东莞文献专藏

中共东莞市委宣传部 编印



# 目 录

---

魏 杰	中国经济发展的新动向及对策	(1)
刘 伟	中国经济增长与增长方式转变	(40)
王长江	执政党建设的若干重大问题	(67)
王东京	我国经济社会发展形势分析	(92)
王永章	我国发展文化产业的指导思想和基本思路	(122)
倪鹏飞	城市竞争力——全球的经验与东莞的战略	(146)
吴建民	我国当前面临的国际形势	(177)
江瑞平	关于东亚经济合作问题	(197)
牛文元	21世纪东莞发展的战略思考	(205)
厉以宁	“十一五”规划与东莞未来经济走向	(245)



## 魏 杰

我国著名经济学家、清华大学经济管理学院企业战略与政策系主任、博士生导师。曾任中国人民大学经济系主任、教授、博士生导师，国家国有资产管理局研究所所长，现兼任全国13省市的经济顾问，15家企业顾问，中国国有资产管理学会等3家学会的副会长。出版《宏观经济政策研究》等20本专著，发表论文400余篇。

魏杰在经济学界是“中国经济学四小龙”之一，他曾获经济学界最高奖孙冶方经济科学奖。1991年被评为国家有特殊贡献的中青年专家。

# 中国经济发展的新动向及对策

非常高兴来参加我们这次的“东莞学习论坛”。我看今天是开坛，所以我作为开坛者来讨论问题非常高兴。应该说这种学习论坛的方式对于沟通信息、讨论问题是个非常好的方式。省一级里有不少，比如说广东学习论坛，但我们地市一级还不多，你们这里首先开坛，非常好。所以我很高兴和在座的各位来讨论一些问题。我们东莞一直是我国改革开放和发展的前沿地带，也是经济最为活跃的地带，近几年你们的发展非常迅速。今天上午去转了一下，好多地方我没有去过，已经是发生了翻天覆地的变化，尤其你们搞的行政文化中心和松山湖园区，非常有创意。我历来

认为，城市基础设施一定越超前越好，一定要超前。要琢磨几十年甚至成百年不落后的问题才行，千万不要有多少钱办多少事，那就比较麻烦一点。所以看了以后觉得非常好。可见你们在城市建设的指导思想上，是很超前的，因而变化非常大。

今天下午让我来讨论问题，我可能讨论的还是全国性的问题，东莞的问题怎么办，可能是在座诸位的事情。不过据我知道，东莞的应变能力比较快，这也是个好处。可能这里的市场经济比较发达，对外开放比较早，再加上民营经济也比较活跃，所以应对的能力是很强的。不过我们国家目前处于一个非常关键的时期，经济生活可以说是进入了一个新的阶段了。在这个阶段中间，我们东莞怎样保持自己的优势，怎样进一步提升，有许多问题需要讨论。今天，我主要谈三个问题，希望我讲的东西对东莞有一点启发。

## 第一个问题：关于我们国家目前进行的经济结构调整，也就是我们讲的产业结构调整

为什么在东莞讨论这个问题？因为我们国家这次的产业结构调整已经开始，任何一个比较发达的地区，能不能抓住这种产业结构调整的机遇是非常关键的。实际上一个地区要较快发展，一个是要看准这种制度调整的机遇，比如说我们改革开放后大力推动民营经济的发展，这种制度机遇可使有的地方发展很快。另外一个就是结构调整的机遇，这种产业结构调整机遇一旦到来，有些地方能够抓住这个机遇，它就能非常快的提升自己。而且我觉得这次我们的产业结构调整，可能对于已经完成了原始积累尤其是资本积累的地区可能会更有意义一点。所以像东莞这样的地区，我看已经完成了所谓的原始资本积累时代，因此，这次我们

国家经济结构调整对于某些地区可能会更有机遇一点。当然，现在我们几个比较发达的地区，一个长三角，一个珠三角，都在争夺这次机遇。这次的产业结构调整机遇，我想能够真正抓住的，有力量去夺得这次机遇的也可能是这两大地区：长三角和珠三角。所以我想就我们的这种产业结构调整问题和在座的各位作一点讨论，以供大家在这次调整中怎么样使自己，怎么样使东莞能再上一个更高的台阶。那么中国的产业结构到底怎么调整？可能大家知道，我们现在有两个判断是达成共识的，一个是中国已经进入重化工业时期，另一个就是我们的产业结构叫重化工业结构。那么这样一个时期产业怎么来布局，我们讲了三句话：第一句话，叫以高新技术产业为导向；第二句话，以基础产业或制造业作为支撑点；第三句话叫大力发展服务业。这是我们对重化工业时期产业结构调整的总体方向的描述。就是这样三句话，实际上涉及到四个产业，这四个产业可能是中国未来重化工业时期的最主要的几个产业。

第一个产业就是高新技术产业。实际主要指两个产业，一个是信息产业，一个是生命生物工程产业。人们认为21世纪有两大技术，一个是信息技术，一个是现代生物技术。把信息技术和现代生物技术产业化之后，就出现了两大新兴的产业，就是信息产业和生命生物工程产业。高新技术产业主要是指这两个，我们国家要以它为导向。怎么样以它为导向，关于高新技术产业我们现在也有一个判断，就是高新技术产业化由两个过程组成：

高新技术产业化的第一个过程叫做知识的技术化。一个人博士毕业了，甚至博士后出站了，满脑袋的知识，怎么样把知识转变为技术，知识转变为技术的过程就是知识的技术化。但是到了互联网时代，知识就不值钱，最值钱的实质是变为技术的那个技术。所以高新技术产业化的第一个环节就是要把知识变为技术。知识怎样变为技术需要各种条件，其中一个最关键的条件就是现

代化的实验室。美国人称为实验室经济。实验室经济是高新技术产业的第一个孵化器，它就是指把知识孵化为技术的孵化器。美国实验室经济非常发达，能随时把知识变为技术。我们现在缺乏的恰恰在这个孵化器上，就是缺乏实验室经济。没有很快地把知识变为技术，那怎么办呢？往往就偷别人东西。涉及到知识产权的问题，要么就骗人，自己没有说有了，结果一大堆问题出来了。这实际说约束我们的一个重要的环节或者说孵化器就是实验室经济。现代化的实验室是把知识变为技术的一个最为重要的孵化器。所以从严格意义上讲，孵化器不是开发区。我们有人把开发区当作孵化器，所以一办起来就给留学生写信，你们回来吧，我这里有孵化器。别人回来一看，哪里有孵化器？就是几亩地几个房子，一看就走了。实际上通用的孵化器是指实验室经济，即现代化的实验室。这是我们高新技术产业最为短缺的一块，也是我们下一步要突破的方向。我们现在在这块应该说所有的高新技术产业区都缺乏这个孵化器。就像北京的中关村，北京中关村实际就是依托北大和清华。北大清华什么最值钱？我看他们最值钱的就是那一大堆现代化的实验室。有这种现代化的实验室才有人能在这里把自己的知识变为技术啊，才能做得来。那是全国人民多少年用金子堆出来的。主要是依赖于它的。我们总体来讲实验室经济不发达。所以你们也看到我们国家的大学，本科教育和国际相比我们不错了，甚至比国外好。但是研究生教育不行。为什么？研究生教育主要在实验室里面。我们缺乏现代化的实验室，缺乏实验室经济，因此研究生教育不行。去年有一个广东的朋友的孩子考上清华了，分数还高了很多，问我上哪个专业好。我说，不是你问我上哪个专业好，而是我问你一下你能让孩子上哪个专业？比如说你家里比较穷，想让孩子大学毕业就赚钱，我就建议你上工商管理。那个专业四年出来就能赚钱了。但是他说，我看到你们的生命生物工程学院很好。我说那是很好，但是你要注意

那是贵族专业。什么叫贵族专业呢？这种专业四年大学才学了个abc，刚刚摸到皮毛，根本没用。因此必须继续深造，上研究生。上这个专业的研究生有两个好的去处，一个美国一个英国。美国不太好去，因为美国的教育制度跟我们有点相似，就是属于社会福利性质。美国不愿意给我们签证的原因就是人家创造GDP，我们去享受，所以老不给你签证。英国可以，完全欢迎，但是英国的教育完全市场化了，你得交学费。像这样的专业一个人一年在那里得将近三十万的人民币。那你琢磨一下你能让孩子在那里学几年？能达到什么程度。为什么我们就不如他们呢？就是因为我们在实验室经济不发达，我们缺乏这块，因此我们发展高新技术产业一个重要方向就是要构造实验室经济。这是下一步我们全力以赴要解决的问题。今天上午我看了看你们的开发区（松山湖科技产业园区），我觉得你们的定位是对的，现在的开发区不能搞所谓的工业开发区，可能重要的是寻找一个能把知识孵化为技术的地方，所以我想，你们已经吸引了两个大学进来。未来一定想办法，要把那种能把知识变成技术的孵化器吸引进来，而且我上午看了一下，环境非常好，完全适合于这种。你们去美国看看，实验室经济非常发达的大部分都在这种地区，所以我想你们把这个地方构造好，一定严格把关。就是要把知识变为技术的那些孵化器来，而不是别的。这样可能在未来，我们不断地把知识变为技术，创造非常强大的一种力量。你产业提升，技术出不来，怎么提升？因此你要考虑知识怎么变为技术的问题。这个设想是非常好的。我觉得非常有创意，而且应该是很有意义的。现在最值钱的就是这种实验室经济形式的企业。所谓实验室经济就是创造新产品自己不把它做大，根本不去把这个技术产业化，等这个技术一出来就卖给别人了。最近我去长三角，有四个搞技术的同志，创办了一个企业，我看了一下，他的企业属于实验室经济性质。结果有人看上了，提出来想要收购他这个企业，说我要

们占有你50%的股份怎么样？这四个搞技术的也不知道人家要占有50%的怎么办，找到我说怎么办，我说你愿意让他占有50%的有三种办法供你选择：第一种办法就是他收购你们50%的股权，通过收购你的股份占有50%。第二种办法通过增资扩股的方式他占到50%。第三种办法就是资产置换，他占有你这个企业50%，你占有他的企业的50%。这三种方式都可以，但是功能不一样。例如说你们四个人如果想逃避创业风险的话，那第一种最好。因为第一种他要收购你们，钱一给就可以分了。后两者就没有这功能，但是对企业快速扩张有点意义。你们想解决什么问题，结果他们四个告诉我，我们办这个企业不是我们的钱，借亲戚朋友的钱，现在虽然收益挺好，但是创业风险压力很大，我们想解决早一点好，轻装上阵，我说那就坚持让他收购你50%的股份，结果把这个企业搞了两千万股，讨价还价，一股两块钱。收购50%就是给两千万了，结果收购成功。一成功他们跑到北京来，四个人找我说教授你想什么就给什么，我说怎么这么有钱啊？他们笑了，就我们四个人办这个企业一共花了370万，结果卖了两千万回来，还只卖了一半。这个钱多余的分了四百万，特高兴。我说知道为什么你值钱吗？原因就是你是实验室经济性质的企业。明眼人一看就知道未来有意义，所以很值钱。因此凡是比較敏感一点的企业，都看到这个趋向了。考虑到这种实验室经济将成为重要的投资领域，也是重要的我们要突破的地方。上一次我到亚运村去看一个实验室，跟一个德国人去的。德国人看完之后告诉我，说：世界一流。但是一问是外地几个民营企业和几个院士搞起来的。我想这种试验室一旦发展之后就很厉害。所以我们已经看到了知识变为技术重要的是孵化器。就是现代化的实验室或叫实验室经济，这是我们突破的方向，我也不知道你们做决策的时候是不是也想到了这一条，但是上午我一看，你们已经创造了一个平台出来了。如果这个平台你要在广告上再讲一讲，我估计会

有更多的这种性质的企业要到这边来。尤其是现在，国外的这种实验室经济向中国转移。转移的速度很快，像世界五百强把他们的研发中心到中国办了。研发中心就是实验室经济。为什么呢？想利用中国非常便宜的科技力量。我们的科技力量实际很便宜的，我们的劳动力收入可能是美国的 $1/27$ 。科技力量可能才是美国的 $1/40$ ，非常便宜。原因是我们的科技力量没有自己生存的载体，就是现代化的实验室。所以国外一搞进来，马上就会引发起利用我们这种科技含量高、很便宜的科技力量。因此，我估计高科技企业重要的一个突破点，就是要创造这种把知识变为技术的孵化器。就是实验室经济，现代化的实验室，这是非常重要的一个突破点，这是高新技术产业的第一个环节，就是把知识变为技术。

高新技术产业化的第二个过程叫做技术的产业化。这个产业化需要各种条件，其中一个很重要的条件就是钱从哪里来？要解决钱的问题。一般银行不愿给这种钱，因为这种钱是有风险的。让知识转化为产业是有风险的。有些技术水平很高，但是不一定能产业化，就像铱星公司破产一样，铱星公司的通信技术就远远高于我们的现行通信技术。为什么铱星公司破产了？它的技术可以达到在沙漠的任何一个地方都可以打电话，但是你想，现在有几个人在沙漠里打电话？所以技术水平很高，但是自己破产了，因为它没有市场，所以把技术变为产业是风险投资。一般银行是不参与的，银行不讲风险的投资方式。所以你要寻找能给你自己募集资金的渠道就是资本市场，因为资本市场的重要功能就是可以分散风险。项目上市，你买5股股票，他买10股股票，就是出了问题也不影响大家生存条件。所以资本市场重要的特点就是分散风险，美国人把资本市场叫做高新科技产业的孵化器，是把技术孵化为产业的孵化器。这条我们也认识到了，所以你们注意，我们金融改革，要强调把我们以银行融资为主，转向以资本市场

为主。我们大力强调银行要转制，现在银行还要上市，就是因为发现资本市场是高新技术企业的重要孵化器，我们缺乏它，这是我们高新技术企业的改革提出来。商业银行是衰亡的，投资银行是朝阳。就是我们整体要转轨。美国主要是资本市场融资，我们亚洲主要是银行融资，所以高新技术产业发生在美国是有道理的，因为美国存在很多把他孵化为产业的孵化器。亚洲基本都是银行融资，达不到这一条，要搞就是金融危机。所以我们全亚洲都在改革，就是要强调资本市场的功能，而降低银行融资的比例。要为高新技术产业寻找孵化器。我们以高新技术产业为导向，怎么为导向？未来的十年主要是创造两个孵化器，一个就是知识变为技术的孵化器，主要是实验室经济，这是重要的突破方向。第二个就是把技术变为产业的孵化器，就是资本市场。因此要通过金融体制改革造就资本市场为主的融资体系，来推动我们的发展。高新技术产业到底怎么发展，怎么为导向。未来主要是塑造两大孵化器，实验室经济和资本市场。因为它需要这两大孵化器。所以我想如果各地想要发展高新技术产业的话，应该思考到这两大孵化器的构造问题，这两个孵化器的构造问题对我们国家发达的珠三角和长三角是非常有意义的。我想应该考虑到这些动向，可能会有好处。

第二个产业就是基础产业。我们要以基础产业为基本支撑点，未来税收、就业、GDP增长更多的是靠基础产业。为什么基础产业强调这么重，成为支柱、支撑点呢？因为中国已经进入城市化的时代。城市化首先拉动的必然就是基础产业发展，首先会拉动基础产业快速增长。只要你搞城市化，就必然要拉动基础产业发展。所以未来三四十年内，基础产业都是非常赚钱的产业。谁都会看到这一条，只要中国没有完成城市化，那么基础产业的盈利能力肯定会很高的，所以都在想办法抢占基础产业。最近我们在处理铁本事件，这个企业不傻啊，它是很聪明的，它违规了

那是另外一回事，它早就判断到中国的基础产业几十年都能赚钱，只要我上去了那就不得了了。只要我抢占了制高点，未来几十年的日子都好过了。所以我想对于常州来讲，税收、GDP都没有问题。因此有时它冒着风险去上马，原因在哪里？就是因为基础产业在中国未来几十年都有好日子过。基础产业我们又分为五种，包括五大类：

基础产业的第一个就是能源产业。能源产业属于基础产业，煤、电、油、气等等。能源产业我们现在是短缺，非常缺乏，我们这次为什么要宏观调控，就是因为煤、电、油、气、运全面紧张，我们的资源支持不了这么高的速度，所以提出来要降一降，因此能源产业是非常重大的一个发展方向。而且大家注意，我们现在能源短缺，经济学界为什么会有不同的看法，比如说电，电我们不是真正短缺，是几年来你不搞它，所以它短缺了。前一段时间我们提出来，三年不上火电，五年不上水电，核电不考虑，结果一下子电力需求量上来，我们满足不了，极度短缺。这是我们工作上有偏差的问题。当然要大规模发展它。比如说石油，我们现在靠自己满足不了。未来中国的石油自己能满足自己的最多占到30%。大规模要借用海外力量，所以我们必须要下一步对能源开发的非公有经济的推动。非常需要民营企业组建新的财团，走向国际，来共同开发石油的问题。仅仅靠国有的不行了，而且我们国有的体制也不行，经常受人限制，比如说俄罗斯把中石油挤出来了。因为我们知道我们石油迟早要在俄罗斯解决问题的。我想把我们挤出来背后的原因是他不希望出现一个强大的中国。但这个话不能摆到桌面上来，所以找了一个冠冕堂皇的理由把我们挤出来，说中石油是国有企业，国有企业不属于市场经济的范畴，你到我这里来跟我们是非公平竞争。我们都是企业的竞争，你来个国家来和我们竞争，国有的属于中华人民共和国管了，国有的你就必须走人。就是这样把我们挤出来。你们大家知道，现

在全世界很多国家给我们带一顶帽子，叫非市场经济国家，你是非市场经济国家跟别人竞争就是不公平竞争，人家可以任意对你进行反倾销。我们没有办法，告诉人家我们是市场经济了，给欧盟写了一个白皮书，今年初给打回来了，欧盟说你们那个是不是市场经济不是你们说了算的，是有国际标准的，比如说评价一个国家是不是市场经济有五条标准：这五条标准你好像不是，比如说你那么多国有企业叫什么市场经济啊？在国际上独资的国有企业不属于市场经济范畴的。国家控股的可以是，但是独资的就不是。我们没办法，把国有银行都得改啊。今年改两家，中国银行和中国建设银行。你不改连生存条件都没有了，不能再搞国有独资银行了。我们没办法，反复告诉人家我们已经改了。所以我们仅仅靠国有在外面很艰难。所以要想办法大规模地推进民营经济进入世界，寻找中国所需要的资源。这是一个非常大的有前景的地方。我们要推动它。我们的约束很强啊，现在石油成了我们很大的一个瓶颈。你们知道我们今年的国防预算增加了百分十几。但是这个钱主要用于两个方面，一个就是海军，为什么呢？我们的海军任务不仅仅是保卫我们的海域，我们的海军有重要的任务要完成，维护我们在世界上的石油通道。我们的石油通道一旦被别人截了，我们就惨了。建立强大的海军要维护我们的石油通道。我们是世界制造中心，当然资源要来自世界。我们要维护我们自己利益。另外一个用在航天，载人航天卫星上天是有伟大意义的，现在叫第六代战争。第五代战争是核弹，原子弹。原子弹吓唬吓唬人可以，不能真用。现在第六代战争叫远程制导，从美国可以打到中国，从中国可以打到美国，人都不见就被干掉了，叫远程制导。破坏远程制导只有在航天上。美国打伊拉克动用99颗人造卫星，我们载人卫星上天具有重大的历史意义。所以我们要从全球来看我们的问题，能单纯说我们的油不够的问题。在能源产业上我们要大力推动，因此能源产业绝对是一个利润非常

丰厚而且持续性极强的基础产业。

基础产业的第二个就是原材料产业。就是钢材、水泥等等。这种产业在城市化中的利润必然比较丰厚，你城市化就得用这些东西啊，所以原材料产业就成了我们重要的瓶颈。因为它未来日子好过，因而也有人拼命的要投资于它。因为谁都知道未来谁能占领这个产业领域谁就厉害。原材料产业是基础产业的重要组成部分，我们要推动它，它会在城市化中间不断地得以发展。

基础产业的第三个就是建筑业。建筑业也包括的房地产在内。城市化进程中的国家肯定是建筑业比较发达的地方。建筑业肯定会发达，相关产业会很快有发展。你们注意，咱们到美国去，看人家山清水秀，高兴得不得了。美国人到中国来看，到处工地，好啊，为什么？到处工地才有投资机会，城市化完成后机会就少多了，因此在中国这种城市化进程中必然会带动建筑业及相关产业的发展，肯定是我们支柱产业。

基础产业的第四个就是交通运输业。交通运输产业肯定在基础产业中间要发展非常快的，我估计在我们国家，交通运输产业比实际要求要差远了。应该考虑到随着城市化的发展，必然要求物流的快速流动，尤其在国际化中。我上午看了你们科技园还搞了一个保税物流，我觉得挺不错的，你们真是有眼光啊，我估计不会把这个东西批给太多的地方。华南地区有一家就不错了，你们要真能搞来的话，能定下来我估计不得了，因为它是进入国际物流了。这种产业很会带动发展的。

基础产业的第五个就是环境产业，为了环境而引发的产业。比如说为了生态环境，为了工业所形成的废气废物的处理，像环境设备，污水处理。我不知道你们怎样，我们北京污水处理设备大部分是从瑞士引进的，我们还不行。但是需求量很大，我们每年的环境投资是一千多个亿。这个拉动是很大的啊。美国的农业公司到中国来说，你别研究粮食问题，你能不能研究树怎么长得

很快，尤其在干旱地区能不能创造一种树种就是水少能长得很茂盛？这样在中国的市场很大的。环境产业一年一千多亿的投资，份额很大，必然會发展很快。

基础产业这五种，在没有实现城市化的国家肯定都是好日子。我们城市化刚刚起步，当然你们这里快啊，到东莞一看，我是不太赞成把老外带到东莞来看的，因为老外来东莞一看，回去老产生一个种威胁论：中国不得了。所以上次我领了个日本人，去长安镇看了一下，他在路上就说，再过十年，中国和日本的关系会不会成为美国和加拿大的关系？你们成为美国，我们成为加拿大。我说不可能，说你看的是我们好的地方，你要看到我们差的地方还多着呢。这个地方城市化很快，但是全国差远了。所以城市化没有在全国实现之前，基础产业肯定是非常赚钱的产业。正是这样，它才成为我们的支柱产业，正因为这样，好多人不断地想上，原因就是这个道理。钢材现在看是多，根本不缺，现在看多了，过两天又会缺的。你们看着吧。比如说我们农业税的减免，农民收入提高，农民一有钱就盖房子，盖房子就要用钢。没想到这些东西啊，市场需求很大。原来多少吨不够再用不可能。我们只有要到美国这样发达的时候那个需要才可能降下来，只要没到之前，那都是肯定的。所以基础产业是个非常重要的产业，也是一个地区要增长自己本地财富的时候先要琢磨的一个产业。这就是所谓产业要进行调整的第二个产业。

第三个产业就是制造业。我们提出来，制造业也是我们的支撑点，也是整个国民经济的支撑点。但是大家注意，制造业分三种：第一种制造业叫产品制造业，比如服装、家具、家电，叫产品制造业。第二种制造业叫设备制造业，建筑设备、轨道交通设备、环境设备等等，叫设备制造业。第三种叫机器制造业，就是生产机器的机器和生产设备的机器。这三种制造业在我们国家现阶段，它们之间的变化很大，产品制造业是我们国家制造业最先



00013060216549

启动的一块，因为……，所以产品制造业发展得很快。现在我们产品制造业，就中国市场来讲已经趋于饱和。把世界市场考虑进来，我们实际上也是依存度太高。后面我们会谈依存度的问题，现在先不谈。就是依存度很高，比如说电风扇，我们占世界市场的47%，产品制造业基本上都是靠劳动力比较便宜来推动它，发展很快。我们的设备制造和机器制造严重滞后。我们生产家电的，家电都能生产出来，占有这么多的份额。但是生产不出生产家电的机器设备。未来五年，中国成为汽车大国了，但是我们生产不出来生产汽车的机器设备。我们最短缺的是设备制造业和机器制造业，这是我们未来在制造业发展的方向。产品制造我们会继续发展，会继续利用国际市场。但是因为市场依存度的问题恐怕未来的发展不可能过分的提升，规模不可能再多的扩大，我们最需要发展的是所谓的设备制造和机器制造。这成了约束我们的最主要问题，我们为什么在产品制造上老没有技术创新，就是因为我们设备制造和机器制造不行。差距很大，包括这个建筑设备，我去看过，建筑公司告诉我，我们生产的很便宜，老外的贵，但是就是好用，而且用的时间长。我们发现我们的设备制造和机器制造是多么的短缺。你们知道我们研究日本，日本的泡沫很高的，比阿根廷高多了，我记得日本泡沫最高的时候，据说把东京卖掉可以买个美国回来。现在把东京卖掉，别说买个纽约，连曼哈顿都买不回来。泡沫这么高也没有出问题，没有像阿根廷那样出问题。后来我们研究出一个原因，日本现在还是机器设备的制造中心，是全世界机器制造中心，这一条顶住了他。所以像我们这种国家，产品制造过速发展的时候，尤其是对国际市场依存度很高的时候，我们要考虑设备制造和机器制造的发展问题。这是重要的我们要发展的一种制造业内部结构的调整。我们现在寄希望于已经完成了原始资本积累的地区，比如说长三角、珠三角，能够在制造业上适应我们结构的需要。

让更多的民间资本能进入设备制造和机器制造，这是这个地区可能未来调整结构的重要方向，当然你们可以继续考虑你们产品制造的问题，好多企业有市场可以搞。

但是总体上要认识到，设备制造和机器制造将是我们未来的突破点，当然也是盈利的突破点。这个是要认识到的，所以你们注意我们最近提出振兴东北。我们振兴东北实际上也想给我们长三角和珠三角找一个结构调整的所谓跳板。因为我们这次振兴东北老工业基地，是要把以国有制为基础的老工业基地变成一个以民营经济为基础的老工业基地。而我们沿海的产业结构调整要从产品制造向设备制造和机器制造转变。刚好东北能适合它，我们东北基本上都是设备制造和机器制造。它之所以没有发展起来，一个是体制约束了它，一个是没有应有的民间资本支持。我们非常希望这两个对接，珠三角和长三角产品制造业的结构调整和东北的设备制造和机器制造能够对接起来。这个也是我们实现这种制造业内部结构调整的问题。这次东北资产重组力度很大，上一次我去沈变电，沈阳最大的变电器厂，变成特变电工的了，被重组了。我们最大的高压电子频厂就是抚顺，占了我们市场的50%多，最近已经被一家民营企业重组了。因为它刚好适应了我们这种调整。所以我想如果要我去设计东莞的制造业，一定要把技术创新放在我们这个地方，生产基地不一定要放在这个地方，通过技术创新，通过资金流可以促进整个地方的发展啊。否则你会受到很大的限制。我跟好多东莞民营企业私底下聊过天，我说你们要看到，我估计我们产品制造好日子就是3、5年时间。你不要以为永远会这样，也就3、5年时间。因此你现在有优势完成这种积累，完成了资本积累，完成了相关办企业的经验积累。如果你敢向更高端的制造业进军，向设备制造和机器制造进军，这个时候你就永远能控制，永远站在前面。

我们这个地方比别人有优势，对外开放比较早，市场经济比