

## 京沪穗: 谁将率先基本实现现代化?

## 刘振冬 张璐

"率先基本实现现代化",已经成为京、沪、穗等中国特大城市锁定的本世纪前十年的发展目标。只不过各地对"现代化"和"基本实现"的具体内涵在认知上还存在差异。

前不久,北京、广东、上海相继召开党代表会议。规划和设计地区经济发展蓝图,成为会议的重要内容。

中共北京市委书记贾庆林在八届市委工作报告中提出,作为迈向现代化国际大都市的发展中城市,北京要抓住筹办奥运会和我国加入世贸组织的历史机遇,把握知识经济的发展趋势,以信息化为先导,加快经济结构的战略性调整,增强北京的综合创新能力和国际竞争力,努力在全国率先基本实现现代化。奥运经济这块蛋糕,在未来北京的城市现代化进程中,将发挥越来越大的扩张效应。

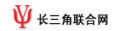
区域经济现代化的标志是什么?一般认为包括经济发展、社会发展和城市建设三组指标。经济发展的现代化要求是人均GDP达到1万美元,第三产业占GDP比重高于60%;社会发展的现代化要求是非农业就业人口比重高于95%,恩格尔系数在30%以下;城市建设的现代化要求是人均电力消费3000千瓦以上,人均居住面积超过20平方米。

与这些硬指标相比,北京与现代化还有一段距离。在考核现代化水平的19项指标中,进出口总额占GDP的比重、人均电力消费等8项指标达到现代化标准;第三产业占GDP比重、人口自然增长率等5项指标接近现代化标准;其余6项差距较大,其中最重要的人均GDP在2001年仅达3060美元。由此可见,即便是7年之后,北京的现代化也只能是"基本实现"。

显然, G D P增长成为首都率先实现现代化最迫切需要解决的问题, 要达到 2 0 0 8 年实现人均 G D P 6 0 0 0 美元的目标, 今后 7 年 G D P 的年均增长速度必须达到 1 0 . 1 %。"新北京、新奥运"则成为发展速度的重要引擎。贾庆林在报告中提出, 要以新奥运带动新北京的经济增长, 通过奥运会的准备工作, 拉动首都经济发展, 率先基本实现现代化, 形成国际化大都市框架。

上海市委给大上海的定位是将上海建设成国际经济、金融、贸易、航运中心之一。记者从上海市政府了解到,"十五"期间,在综合经济实力方面,上海要力争成为国内外经济规模大、产业能级高、资源配置能力强的城市。GDP年均增长9%至11%,到2005年按2000年价格计算人均GDP达到6500美元,城市居民家庭人均年可支配收入达到15000元人民币,农村居民家庭人均年可支配收入达到7100元人民币。在综合服务功能方面,力争成为国内外商业机会多、比较成本低的城市。预计到2005年,上海将成为全国的资本运作中心和资金营运中心,口岸进出口商品总额达到1800亿美元,国际互联网普及率50%左右。在环境发展方面,力争成为适宜国内外人士发展创业和生活居住的城市。预计2005年户籍人口控制在1350万左右,常住人口1600万左右,环保投入占GDP比例达到3%以上,市区人均公共绿地面积超过7平方米,市区绿化覆盖率达到28%至30%,城镇居民住房人均使用面积达到18至20平方米。

中共广东省委给广州市描述的前景是,提高国际竞争力,建设国际城市。目前广州市人均GDP是4100多美元,离广东省委、省政府颁布的《经济特区和珠江三角洲基本实现现代化的主要评价指标》中提出的人均GDP达到5000美元的目标相差不大。而且,广州在第三产业增加值占GDP比重、城市化水平和青年高等教育入学率等三方面,均超过了现代化指标。



广州市提出,抓住我国加入世贸组织的历史性机遇,以提高国际竞争力为核心,实施外向带动和可持续发展战略,年均经济增长 9 %,在 5 年内基本实现现代化的发展目标。

专家分析认为,尽管三个城市提出的现代化目标不尽相同,但意义重大、影响不容低估。

北京、上海、广州分别为华北、华东、华南最大的中心城市。北京是全国的政治、文化中心,有津、唐等大型城市的支撑; 上海是中国最具国际化色彩的中心城市,有苏锡常作"经济后院";广州领改革开放风气之先、得沿海经济开放城市的地利, 又有中山、顺德、番禹、南海"四小虎"的烘托。可以说,北东南三雄各有千秋,都有条件将"率先"的美誉归己。

当然,每个城市也有自己的"软肋",与其他两个城市比较,北京的经济发展水平还有一段差距,如何抓住奥运契机超常发展,将成为摆在决策层眼前的首要问题;上海作为老的工业基地,由于产业结构调整带来的就业压力和社保压力,将成为制约其经济发展的主要因素;广州城市建设起步较晚、产业基础差,是亟待打破的发展瓶颈。总之,三地实现现代化的道路都并不平坦。

尽管如此,专家认为,谁先执"率先实现现代化"的牛耳,都会为正在寻找自己在新世纪发展座标的其他城市提供示范、引导作用,成为新世纪中国城市化发展趋势的头羊。同时,三座特大型现代化城市的崛起,必将对所辐射区域内的城市发展产生更大的拉力,为它们的发展提供契机。

责任编辑: 穆晓欢