

● 相关文章

- ◆ 国家和地区现代化水平评价体...
- ◆ 中国现代化指数(节选)
- ◆ 世界现代化指数(节选)
- ◆ 促进地区现代化的战略措施(...)
- ◆ 中国地区现代化的战略布局(...)
- ◆ 中国地区现代化的战略选择(...)
- ◆ 中国地区现代化的现状(节选...)
- ◆ 地区现代化研究的一般方法(...)
- ◆ 地区现代化研究的重点课题(...)
- ◆ 地区现代化理论的基本结构(...)
- ◆ 地区现代化的模式(节选)
- ◆ 地区现代化的动力(节选)
- ◆ 地区现代化的结果和目标(节...)
- ◆ 地区现代化过程的规律和特点...
- ◆ 地区现代化的理论含义(节选...)
- ◆ 地区现代化的相关理论(节选...)
- ◆ 18个国家地区现代化的启示...
- ◆ 墨西哥和印度的地区现代化(...)
- ◆ 欧盟国家的地区现代化(节选...)
- ◆ 美国地区现代化(节选)
- ◆ 综述

中国地区现代化指数(节选)

出处: 中国网

一、2001年中国地区现代化指数

中国地区现代化指数包括中国34个省级地区的第一次现代化实现程度、第二次现代化指数和综合现代化水平指数，它反映了34个省级地区现代化在经济、社会 and 知识等领域的综合水平。关于地区现代化指数的评价方法，请阅读第五章和技术注释。

2001年中国地区现代化指数

1、2001年中国地区现代化的总体水平

2001年中国34个省级地区中，有2个地区进入第二次现代化，约占地区总数的6%；有3个地区完成第一次现代化，5个地区基本实现第一次现代化，已经完成和基本实现第一次现代化的地区为8个，约占地区总数的24%。

根据第二次现代化指数分组，2001年中国发达和中等发达地区有6个，初等发达地区有13个，欠发达地区有15个（表4-13）。2001年中国多数地区属于发展中地区。

表 4-13 2001年中国地区现代化指数

| 分组 | 地区 | 第一次现代化 实现程度% | 第二次现代化 指数 | 综合现代化 水平指数 | 分组 | 地区 | 第一次现代化 实现程度% | 第二次现代 化指数 | 综合现代化 水平指数 |
|---------------|-----|-----------------|--------------|---------------|--------------|-----|-----------------|--------------|---------------|
| 发达和中等发达地区 | 香港 | 100 | 89 | 77 | 欠发达地区 15个 | 新疆 | 75 | 28 | 31 |
| | 台湾 | 100 | 78 | 74 | | 河北 | 75 | 29 | 28 |
| | 澳门 | 100 | 76 | 65 | | 内蒙古 | 74 | 29 | 31 |
| | 北京 | 94 | 76 | 67 | | 湖南 | 74 | 28 | 30 |
| | 上海 | 97 | 66 | 63 | | 宁夏 | 74 | 28 | 29 |
| | 天津 | 93 | 54 | 50 | | 青海 | 72 | 26 | 28 |
| 世界平均 | 90 | 46 | 51 | 海南 | | 71 | 25 | 32 | |
| 初等发达地区 13个 | 辽宁 | 89 | 41 | 40 | | 安徽 | 71 | 27 | 27 |
| | 浙江 | 86 | 36 | 37 | | 江西 | 70 | 26 | 29 |
| | 江苏 | 86 | 36 | 36 | | 广西 | 69 | 25 | 28 |
| | 广东 | 83 | 35 | 39 | | 河南 | 69 | 26 | 25 |
| | 黑龙江 | 83 | 35 | 34 | | 甘肃 | 68 | 27 | 27 |
| | 陕西 | 81 | 38 | 38 | | 云南 | 62 | 22 | 25 |
| | 吉林 | 81 | 34 | 36 | | 贵州 | 62 | 22 | 24 |
| | 湖北 | 81 | 31 | 34 | | 西藏 | 61 | 22 | 25 |
| | 福建 | 80 | 30 | 34 | | | | | |
| | 山东 | 79 | 32 | 32 | 中国 | 78 | 31 | 32 | |
| | 山西 | 79 | 32 | 32 | 高收入国家 | 100 | 100 | 100 | |
| | 重庆 | 79 | 30 | 30 | 中等收入国家 | 93 | 38 | 42 | |
| | 四川 | 72 | 30 | 31 | 低收入国家 | 59 | 20 | 23 | |

注释：根据2001年第二次现代化指数的地区分组。2003年中国统计年鉴没有提供2001年中国大陆内地地区预期寿命和城市化指标的数据；在2001年评价时，采用第五次人口普查的数据，是2000年的数据，而不是2001年的数据，由此可能产生一些评价误差

2、2001年中国地区现代化的前沿

2001年中国地区现代化的前沿已经进入第二次现代化的发展期，中国大陆内地地区现代化的前沿已经达到第二次现代化的准备阶段。香港已经达到世界发达国家水平，北京、上海和天津等已经达到世界中等发达国家水平。

3、2001年中国地区现代化的差距

中国大陆内地31个地区中，地区第一次现代化水平与完成经典现代化的国家的最大差距约为40个百分点，最小差距是3个百分点，平均差距为22个百分点；地区第二次现代化水平与世界先进水平的最大差距是78点，最小差距是24点，平均差距是69点；地区综合现代化水平与世界先进水平的最大差距是76点，最小差距33点，平均差距67点（表4-14）。

表 4-14 中国大陆内地地区现代化水平与世界水平的差距

| | | 第一次现代化 | | | 第二次现代化 | | | 综合现代化 | | |
|-----------|-------|--------|------|------|--------|------|------|-------|------|------|
| | | 2001 | 2000 | 1990 | 2001 | 2000 | 1990 | 2001 | 2000 | 1990 |
| 地区水平 | 最大值 | 97 | 94 | 90 | 76 | 74 | 55 | 67 | 65 | 52 |
| | 最小值 | 60 | 59 | 44 | 22 | 22 | 19 | 24 | 24 | 23 |
| | 平均值 | 78 | 76 | 60 | 31 | 31 | 26 | 32 | 32 | 28 |
| 与发达国家的差距 | 高收入国家 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 89 | 100 | 100 | 100 |
| | 最小差距 | 3 | 6 | 10 | 24 | 26 | 34 | 33 | 35 | 48 |
| | 最大差距 | 40 | 41 | 56 | 78 | 78 | 70 | 76 | 76 | 77 |
| | 平均差距 | 22 | 24 | 40 | 69 | 69 | 63 | 68 | 68 | 72 |
| 与世界平均值的差距 | 世界平均值 | 90 | 89 | 81 | 46 | 46 | 47 | 51 | 50 | 53 |
| | 最小差距 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 最大差距 | 30 | 30 | 37 | 24 | 24 | 28 | 27 | 26 | 30 |
| | 平均差距 | 12 | 23 | 21 | 15 | 15 | 21 | 18 | 18 | 25 |

4、2001年中国地区现代化的追赶

如果根据第二次现代化水平分组，2001年与2000年相比，重庆地区从欠发达地区组升级为初等发达地区组，其他地区的分组没有变化。

如果根据综合现代化水平分组，2001年与2000年相比，内蒙古、新疆和湖南将从欠发达地区组升级到初等发达地区组；香港从发达地区组下降到中等发达地区组，天津从中等发达地区组下降到初等发达地区组，其他地区分组没有变化。

根据综合现代化水平，2001年与2000年相比，有12个地区现代化相对水平提高，与世界先进水平的差距缩小；有18个地区相对水平没有变化，有1个地区相对水平下降。现代化相对水平提高的14个地区是：北京、浙江、辽宁、江苏、广东、吉林、黑龙江、四川、内蒙古、陕西、新疆、湖北、海南和上海。

5、2001年中国地区现代化的不平衡

中国地区现代化的不平衡性是非常突出的。包括地区现代化进程的不同步、地区现代化速度有快有慢、地区现代化水平差距比较大、地区现代化指标的表现差别比较大、地区现代化水平的地理分布不均衡等。例如，中国北方片、南方片和西部片地区现代化水平的差距比较明显（表4-15）。如果把港澳台计算在南方片内，南方片现代化水平高于北方片。

表 4-15 2001年中国 34 个地区现代化的不平衡性

| | 合计 | 北方片 | 南方片 | 西部片 | | 合计 | 北方片 | 南方片 | 西部片 |
|------------|----|-----|-----|-----|------------|----|-----|-----|-----|
| 第二次现代化水平分组 | | | | | 综合现代化水平分组 | | | | |
| 发达地区 | 0 | 0 | 1 | 0 | 发达地区 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中等发达 | 3 | 2 | 3 | 0 | 中等发达 | 2 | 1 | 4 | 0 |
| 初等发达 | 13 | 6 | 5 | 2 | 初等发达 | 18 | 8 | 7 | 3 |
| 欠发达 | 15 | 3 | 5 | 7 | 欠发达 | 11 | 2 | 3 | 6 |
| 第一次现代化发展阶段 | | | | | 第一次现代化实现程度 | | | | |
| 过渡期 | 3 | 2 | 4 | 0 | | | | | |
| 成熟期 | 6 | 2 | 4 | 0 | 完成第一次现代化 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| 发展期 | 20 | 7 | 5 | 8 | 基本实现第一次现代化 | 7 | 4 | 3 | 0 |
| 起步期 | 2 | 0 | 1 | 1 | 部分实现第一次现代化 | 24 | 7 | 8 | 9 |
| 合计 | 34 | 11 | 14 | 9 | | 34 | 11 | 14 | 9 |

二、中国地区现代化水平评价结果

1、2002年中国地区第一次现代化水平和发展阶段

(1) 2002年全国有10个地区已经完成或基本实现第一次现代化

中国香港、澳门和台湾早已完成第一次现代化。2002年，北京、天津和上海有9个指标达到标准，辽宁有7个指标达到标准，江苏、广东和黑龙江有6个指标达到标准；按本报告划分标准，这7个地区基本实现第一次现代化，但它们离完成第一次现代化还有差距。

如果北京、天津、上海、香港、澳门和台湾不参加排名，2002年第一次现代化实现程度排名前10位的地区为：浙江、辽宁、江苏、黑龙江、广东、湖北、吉林、陕西、重庆和福建。这些地区第一次现代化实现程度高于全国平均值（图4-9）。

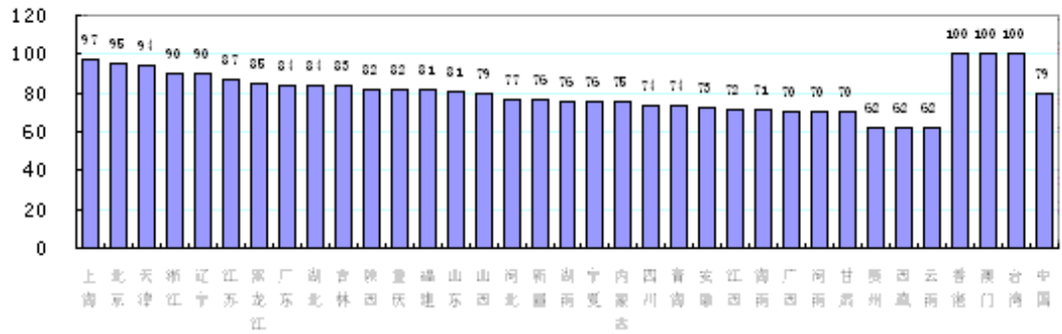


图 4-9 2002 年中国地区第一次现代化实现程度

(2) 2002年中国地区现代化发展水平不平衡，12个地区已经达到成熟期或过渡期

2002年中国各地区的第一次现代化发展阶段不同。北京、天津、上海、香港、澳门和台湾等6个地区已经达到第一次现代化的过渡期，浙江、辽宁、江苏、广东、福建和山西等4个地区已经进入成熟期，湖北和山东等20个地区处于发展期，西藏和海南等2个地区处于第一次现代化的起步期。2002年中国地区现代化水平的地理分布不平衡，东部沿海地区现代化水平明显高于中部和西部地区（图4-10）。

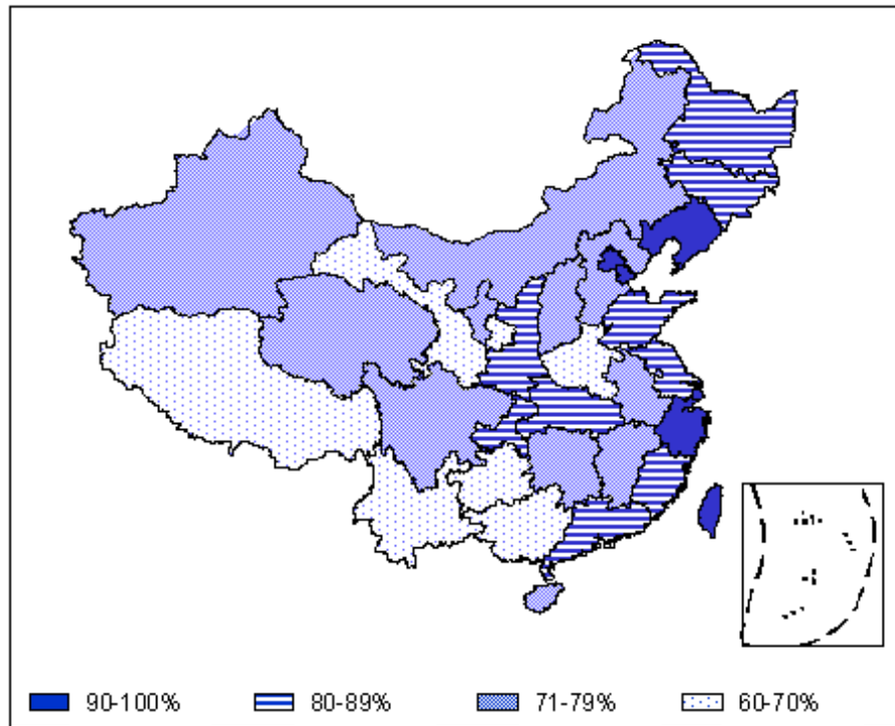


图 4-10 2002 年中国地区第一次现代化实现程度的空间分布
(本处中国地图为工作简图，完整的中国地图请见中国地图出版社出版的中国地图)

(3) 中国大陆内地地区完成第一次现代化预期时间

在1980~2002年期间，我国海南、浙江、西藏、山东、湖北、江苏、陕西、甘肃、四川、新疆、湖南、福建等12个地区第一次现代化发展速度快于全国平均值。如果保持1980年~2002年的发展速度不变，北京、上海、天津、浙江和江苏等地区有可能用10年左右的时间完成第一次现代化。

2、2001年中国地区第二次现代化水平和发展阶段

(1) 2001年我国有6个地区第二次现代化指数达到或超过世界中等发达国家水平

根据第二次现代化水平分组，2001年，中国香港已经达到发达国家水平，澳门、台湾、北京、上海和天津已经达到世界中等发达国家水平，辽宁、陕西、浙江、江苏、广东、黑龙江、吉林、山西、山东、湖北、福建、四川和重庆达到初等发达水平，其他地区仍然为欠发达地区。

(2) 2001年中国地区第二次现代化发展不平衡

中国地区第二次现代化发展不平衡的主要表现是：不同地区第二次现代化水平不同，第二次现代化的4大类指标和16个具体指标的发展水平不同等。

2001年，我国香港进入第二次现代化的发展期，澳门进入第二次现代化的起步期，北京和台湾进入第二次现代化准备期。2001年，中国大陆内地有13个地区第二次现代化指数达到或超过全国平均值，大陆内地地区第二次现代化的地区差距在扩大。

3、中国地区综合现代化水平

在1980-2001年期间，中国地区综合现代化水平在提高。其中，2000年到2001年，有14个地区综合现代化水平提高了；1990年到2000年，有21个地区提高了；1980年到1990年，有29个地区提高了。这表明中国地区现代化与世界先进水平的差距在缩小。

三、中国大陆内地三大片和八大区的现代化水平(节选)

本报告建议，中国国家层面地区现代化按“三大片、八大区”进行战略布局。这里，我们分别对中国大陆内地三大片和八大区的现代化水平进行简单比较。

1、中国大陆内地三大片地区的现代化水平比较

2002年，北方片第一次现代化实现程度平均值为83%，南方片平均为80%，西部片平均为71%。北方片现代化水平略高于南方片，南方片高于西部片。北方片和南方片都高于全国平均值，西部片低于全国平均值。2001年与2002年基本相同（表4-17）。如果把港澳台计算在南方片内，2002年南方片第一次现代化实现程度平均为85%，略高于北方片。

表 4-17 中国大陆内地三大片地区现代化水平的比较

| | 2002 | | 2001 | | | | | | |
|-----|------|--------------|--------------|-----------|----------|--------|--------|--------|--------|
| | 人口比例 | 第一次现代化实现程度 % | 第一次现代化实现程度 % | 综合现代化水平指数 | 第二次现代化指数 | 知识创新指数 | 知识传播指数 | 生活质量指数 | 经济质量指数 |
| 北方片 | 37.3 | 83 | 82 | 38 | 39 | 26 | 38 | 60 | 31 |
| 南方片 | 41.9 | 80 | 79 | 35 | 33 | 17 | 34 | 50 | 31 |
| 西部片 | 20.1 | 71 | 69 | 28 | 26 | 10 | 26 | 43 | 26 |
| 中国 | 100 | 79 | 78 | 32 | 31 | 21 | 32 | 45 | 27 |

注释：各片现代化水平为该片各省市现代化水平的算术平均值

2、八大地区的现代化水平比较

2002年，华东沿海地区第一次现代化实现程度平均值为92%，华北沿海地区平均为87%，东北地区平均为86%，是中国大陆内地现代化程度比较高的地区；西南地区现代化程度是全国最低的地区。2001年第一次现代化实现程度的情况与2002年基本一致。2001年，华北沿海地区第二次现代化指数平均为48点，华东沿海地区平均为46点，是中国大陆内地第二次现代化水平比较高的地区，西南地区第二次现代化水平是全国最低的（表4-18）。

表 4-18 中国大陆内地八大地区现代化水平的比较

| | 2002 | | 2001 | | | | | | |
|--------|------|--------------|--------------|-----------|----------|--------|--------|--------|--------|
| | 人口比例 | 第一次现代化实现程度 % | 第一次现代化实现程度 % | 综合现代化水平指数 | 第二次现代化指数 | 知识创新指数 | 知识传播指数 | 生活质量指数 | 经济质量指数 |
| 东北地区 | 8.3 | 86 | 85 | 37 | 36 | 19 | 36 | 61 | 29 |
| 华北沿海 | 14.2 | 87 | 85 | 44 | 48 | 39 | 45 | 70 | 37 |
| 黄河中游 | 14.8 | 77 | 76 | 31 | 31 | 19 | 32 | 48 | 26 |
| 华东沿海 | 10.6 | 92 | 90 | 45 | 46 | 31 | 47 | 68 | 39 |
| 华南沿海 | 13.2 | 77 | 76 | 33 | 29 | 12 | 28 | 46 | 30 |
| 长江中游 | 18.0 | 76 | 74 | 30 | 28 | 12 | 31 | 42 | 27 |
| 西南地区 | 15.7 | 68 | 67 | 27 | 25 | 10 | 24 | 41 | 26 |
| 西北地区 | 4.4 | 74 | 72 | 29 | 27 | 10 | 27 | 45 | 26 |
| 中国 | 100 | 79 | 78 | 32 | 31 | 21 | 32 | 45 | 27 |
| 高收入国家 | | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 102 | 98 | 99 |
| 中等收入国家 | | - | 93 | 42 | 38 | 21 | 37 | 52 | 40 |
| 低收入国家 | | - | 59 | 23 | 20 | 10 | 18 | 29 | 21 |
| 世界平均 | | - | 90 | 51 | 46 | 54 | 39 | 46 | 45 |

注释：各地区的现代化水平为该地区各省市现代化水平的算术平均值

(中国现代化战略研究课题组 中国科学院中国现代化研究中心)

中国网 2004年2月27日

关闭

| 网站首页 | 网站地图 | 关于我们 | 联系我们 |

中国人口信息网