

● 相关文献

- ◆ 国家和地区现代化水平评价体...
- ◆ 中国地区现代化指数(节选)
- ◆ 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

您现在的位置：首页>>研究文献>>地区现代化的结果和目标（节选）

地区现代化的结果和目标（节选）

出处：中国网

1、地区现代化的结果——两种现代性

地区现代化包括第一次和第二次现代化两个阶段。地区第一次现代化的结果是第一现代性，是第一现代性的普及。地区第二次现代化的结果是第二现代性，是第二现代性的发展和普及。地区新型综合现代化的结果是第一现代性和第二现代性的同时出现，以及从第一现代性向第二现代性的转变。人的全面发展是地区现代化的实质。

经典现代化理论已经对第一现代性有系统阐述。第二次现代化理论对第二现代性有系统分析。第一现代性是相对稳定的，第二现代性还在发展之中。

但是，在一级地区和二级地区，两种现代性的表现略有差别。特别是在经济和社会领域，一级地区的两种现代性与二级地区将有所不同，二级地区将具有更多的多样性

2、21世纪地区现代化的目标

一般而言，在21世纪，地区现代化有三个目标。

第一个目标是完成第一次现代化。显然它是一个静态目标，大约达到20世纪60年代发达工业化国家的平均水平（这些国家在70年代先后进入非工业化时期）。

第二个目标是完成第二次现代化。在21世纪前50年左右，它是一个动态目标，很少有国家和地区能够完成这个目标；在21世纪下半叶，有些国家和地区将先后完成第二次现代化，进入成熟的知识社会。到那时，完成第二次现代化也将变成一个静态目标。

第三个目标是达到并保持世界先进水平，这也是地区新型综合现代化的目标。显然，世界先进水平是不断变化的。所以，第三个目标是一个动态目标。

综上所述，在21世纪上半叶，地区现代化目标可以分解成三个具体目标。第一个目标是完成第一次现代化。第二个目标是完成第二次现代化。第三个目标是达到并保持世界先进水平，实现综合现代化。显然，第三个目标就是人们经常谈到的“现代化目标”。

3、地区现代化目标的实现

（1）地区现代化水平相对位置的转移概率

根据前面的分析，地区现代化目标可以细分为三个目标。

①地区现代化第一个目标的实现。第一个目标是完成第一次现代化。根据地区现代化进程不同步原理，地区现代化第一个目标是可以完成的，但不同地区完成的时间是不确定的。

②地区现代化第二个目标的实现。第二个目标是完成第二次现代化。根据地区现代化进程不同步原理，地区现代化第二个目标也是可以完成的，但不同地区完成的时间是不确定的。

③地区现代化第三个目标的实现。第三个目标是达到并保持世界先进水平。第三个目标是大家普遍关心和比较熟悉的目标。实现第三个目标过程的一种表现形式是，地区现代化水平相对位置的变化。发达地区，它的目标是保持世界先进水平的位置；发展中地区，它的目标是赶上世界先进水平，随着目标的逐步完成，其现代化水平相对位置就会提高。

所以，地区现代化第三个目标的实现过程，或者地区现代化过程，可以抽象成一个随机的状态变化过程。地区现代化水平状态（或者相对位置），从低水平状态到高水平状态，或者从高水平状态到低水平状态，或者维持原来的状态。地区现代化过程，就相当于一系列的状态变化。利用马尔可夫链分析，可以计算地区现代化水平状态转移的概率。

（2）地区现代化目标的实现概率

①地区现代化第一个目标的实现概率。第一个目标指完成第一次现代化。根据地区现代化的进程不同步原理，地区第一次现代化目标都能完成，实现概率为100%；但是，不同地区实现第一次现

代化的时间是不确定的。

②地区现代化第二个目标的实现概率。第二个目标指完成第二次现代化。完成第二次现代化，在21世纪前50年左右是一动态目标；到21世纪末，如果有地区全面完成第二次现代化，那么，对于其他地区来说，完成第二次现代化就成为一个静态目标。根据地区现代化的进程不同步原理，地区第二次现代化目标都能完成，实现概率为100%；但是，不同地区实现第二次现代化的时间是不确定的，有些地区可能需要数百年。

③地区现代化第三个目标的实现概率。第三个目标指达到并保持世界先进水平。某个地区，2000年达到世界先进水平，并不能保证它在2001年仍然是世界先进水平。那么，地区第三个目标的实现概率有多大？目前，没有系统的数据，可以回答这个问题。

首先，不同水平国家，地区实现第三个目标的概率相差很大。国家现代化水平越高，地区实现第三个目标的概率就越大；国家现代化水平越低，地区实现第三个目标的概率就越小。

其次，不同水平的地区实现第三个目标的概率相差很大。发达地区、中等发达地区、初等发达地区和欠发达地区，实现第三个目标的概率是不同的。

其三，可以根据发达国家的经验，估算地区实现第三个目标的概率的参考值。假设，世界上只有美国和欧盟国家，那么，美国和欧盟国家的全部一级地区，就是“世界范围内”的全部地区。根据它们地区现代化水平进行分组，计算它们地区相对地位的转移概率；这种转移概率，可以作为不同水平地区第三个目标实现概率的参考。

4、地区现代化目标的特点

(1) 地区现代化第一个目标和第二个目标的特点

21世纪地区现代化第一个目标是完成第一次现代化，第二个目标是完成第二次现代化。一般而言，它们具有如下三个主要特点：

第一个特点：从理论上说，世界多数地区都能完成第一个目标和第二个目标；

第二个特点：世界不同地区完成第一个目标和第二个目标的时间有先有后；

第三个特点：第一个目标是一个阶段性目标，完成第一个目标并不等于实现现代化；第二个目标一般要到21世纪下半叶才有可能完成。

(2) 地区现代化第三个目标的特点

21世纪地区现代化的第三个目标是达到并保持世界先进水平，一般具有如下四个特点：

第一个特点：世界上只有部分地区实现第三个目标。根据结构稳定性原理，世界上只有部分地区能够达到世界先进水平，发展中国家的地区不能同时达到世界先进水平。

第二个特点：已经实现第三个目标的地区不能一劳永逸。实现第三个目标的地区，不能肯定第二年仍然能够实现第三个目标。如果某个地区2000年实现第三个目标，达到世界先进水平，这并不能保证它在2001年仍然是世界先进水平。

第三个特点：不同水平的地区实现第三个目标的概率有很大差异。根据美国和欧盟地区经验，在10~20年里，一级地区现代化第三个目标的实现概率，发达地区约为70%左右，中等发达地区约为20%左右，初等发达地区约为10%左右，低水平地区约为0%。这个经验可能部分适用于世界范围的和世界多数国家内部的地区现代化过程。

第四个特点：初等发达和欠发达地区实现第三个目标需要分步进行。一般而言，初等发达地区从初等发达“跳级”到发达地区的概率很小，它需要先升级为中等发达地区，然后再升级到发达地区。欠发达地区一般不可能“连跳三级”，从欠发达地区“跳级”到发达地区，它需要先升级到初等发达地区，然后升级到中等发达地区，最后升级到发达地区。中等发达地区升级到发达地区，达到世界先进水平，它就实现了动态目标。

(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)

2004年2月23日

关闭