

doi: 10.3969/j.issn.1008-6439.2009.05.002

# 流域经济与长江上游经济区空间范围界定探讨\*

白志礼

(重庆工商大学 长江上游经济研究中心,重庆 400067)

**摘要:**经济区(带)是具有自然条件相似性、经济技术联系紧密的区域空间集合体,它依托区域内增长极的聚集和辐射作用以及区域内的分工与协作实现区域的发展与进步。因此,需要合理地划定经济区(带)边界,但关于长江上游经济带(区)的划分历来有不同观点和方案。流域经济区是生态、经济、社会三个子系统的复合体,其范围的划分界定应综合考虑自然、经济、社会等多方面的因素。长江上游经济区包括四川、重庆、云南和贵州四省市;同时,为了满足不同规划的目标和需要,依据不同的区划要素,可对其进行大、中、小多尺度范围的区域界定。

**关键词:**长江上游地区;流域经济;经济区;空间范围

**中图分类号:** F061.5; F127 **文献标志码:** A **文章编号:** 1008-6439(2009)05-0009-10

## River Basin Economy and Space Scope Definition of the Economic Zone at Upper Reaches of the Yangtze River

BAI Zhi-li

(Yangtze Upriver Economic Research Center, Chongqing Technology and Business University, Chongqing 400067, China)

**Abstract:** Economic zone is the space agglomeration which has similar natural conditions and has close relation of economy and technology and which depends on growth pole agglomeration and radiation in the zone and division of labor and cooperation to realize mutual progress in the zone. Thus, economic zone border needs to be defined, with regard to definition of the economic zone at upper reaches of the Yangtze River, there has been different ideas and plans. River basin economic zone is the complex of ecology, economy and society, and its scope definition should consider the factors such as nature, economy, society and so on. The economic zone at upper reaches of the Yangtze River includes Sichuan, Chongqing, Yunnan and Guizhou, and has big, middle and small zones according to different plan objectives and demands and based on different plan factors.

**Key words:** upper reaches of the Yangtze River; river basin economy; economic zone; space scope

长江流域是中华文明的发祥地之一,也是中国现代经济发展的脊梁。长江上游地区是长江流域生态环境保护的龙头,也是西部乃至全国经济发展的重要增长极。胡锦涛总书记 2007年 3月 8日在

参加“十届全国人大五次会议”重庆代表团的审议时提出,努力把重庆加快建设成为长江上游地区的经济中心。这就提出了需要解决的问题:长江上游地区的边界在哪里?长江上游地区的范围有多大?

\* 收稿日期: 2009-07-08

基金项目:教育部人文社会科学基地研究项目(06JJD790042)“基于区域协调发展的长江上游经济带创新发展模式与对策研究”

作者简介:白志礼(1945—),男,研究员,博士生导师,在教育部人文社科重点研究基地重庆工商大学长江上游经济研究中心工作,主要从事区域经济、农村经济与城镇化研究。

如何以“经济中心”的发展带动和辐射周边地区的经济发展?因此,认真研究长江上游经济区的空间范围及其网络构成,不仅对该区域经济社会发展和生态环境建设有重要的基础性作用,而且对落实中央部署有重要的现实意义。

## 一、行政区、经济区和流域经济区的内涵与特征

### 1. 行政区与经济区

行政区是根据国家行政管理和经济社会发展的需要,依据地理条件、历史传统、经济联系和民族分布等因素而划分的各级区域单元。行政区是行政区划的产物,是与一定等级的政府相对应的政治、经济、社会综合体。

经济区是遵从劳动地域分工规律,依据地理环境、资源条件、经济发展基础、经济联系和建立不同等级的经济综合体的要求所划分的综合经济区域或类型经济区域。它是社会物质生产的重要地域组织形式,是现代化大生产的产物。人们通过逐步认识客观经济区的规律,划分具有紧密联系、富有鲜明特色的一定类型的经济区,确定合理的劳动地域分工,明确各经济区生产发展的方向,促进各种资源的有效开发利用,合理布局生产力,推动区域经济和整个国民经济的协调持续发展。<sup>[1]</sup>

### 2 流域经济

流域是以分水岭为界的河流集水区域。在自然地理中,每一条河流和每一个水系都从一定的陆地面积上获得水资源的补给,这部分陆地面积便是河流和水系的流域。<sup>[2]</sup>

流域实际是以河流水系为纽带的一种特殊的区域。水作为流域的天然资源和核心,通过水系的流通把流域连通起来,形成了一个天然的网络结构。而这个网络结构是以河流的供水、航运、水能、养殖和旅游等五大基本功能为基础和纽带而形成的。

翻开人类的文明发展史,可以看出,大河流域是人类文明的摇篮。在一定意义上说,人类的经济社会发展史,就是一部流域文明史。世界古代的各大文明都与大河流域有着不解的渊源。古埃及文明源于尼罗河流域,古巴比伦文明源于底格里斯河和幼发拉底河(“两河”)流域,古印度文明源于恒河流域,华夏文明源于黄河和长江流域。可以说,大

河流域孕育了人类文明。

流域经济是以流域为地理界限的特殊的区域经济,是以水资源为先导和主体的自然经济综合体。流域经济的特征:一是流域经济以河流为纽带和中心;二是流域经济具有较强的关联性和整体性,流域内上中下游、干支流、各区域之间相互影响、相互制约;三是流域内,特别是大河流域内,有明显的区段性和差异性;四是流域经济对流域内资源的开发和生态环境保护有强烈的依赖性。<sup>[3]</sup>

## 二、长江上游经济区范围确定的依据和原则

由于流域经济区是生态、经济、社会三个子系统的复合体,所以其经济区范围的划分界定必须依据自然、经济、社会等多方面的因素确定。其具体的依据和原则如下:

(1)流域一致性。长江上游经济区是流域经济区,它存在的基础和载体是流域。所以,流域是确定区域边界的基本因素。

(2)自然生态条件的相对一致性。在同一流域内,不同区域的地貌、气候、土壤、水文、生物等可能有较大差异,而在同一经济区内,其以上生态条件须具有相对的一致性。

(3)经济社会特征和条件的相对一致性。建立在自然生态条件基础上的经济区,最终要构成特色鲜明的经济社会系统,所以,区域内的人口、产业发展、城乡结构、人文传统应具有比较紧密的联系和相对一致性,这是建立经济区的经济社会基础。

(4)区域经济发展方向的相对一致性。经济区确立的目的是促进区域经济的协调发展,所以区域内经济发展方向的一致性将为区内经济发展建立内在结构和联系,提供前瞻性、方向性指导。

(5)区域连片性。由于我们划定的是综合经济区,而不是类型区,为了便于区域内经济活动的组织以及交通、通信等基础设施网络的建设和连通,所以要求区域连片。

(6)一定层级行政区界的完整性。区域是由一定的行政单元组成的。各类经济社会资料的取得、经济问题的分析、区域内经济的组织、政策的制定和落实,依赖于一定的行政区。所以,在确定经济区时,保持一定层级行政区界的完整性,既考虑了区域内经济的联系性,又考虑了行政区在经济区内的地位与作用,这样的经济区才具有实际

操作意义。

### 三、长江上游经济区界定的主要学术观点

经济区(带)是具有自然条件相似性、经济技术联系紧密的区域空间集合体。它依托区域内增长极的聚集和辐射作用以及区域内的分工与协作实现区域的共同发展与进步。为了明确研究对象,科学制定和有效实施区域政策,必须合理地划定经济区(带)边界。关于长江上游经济带(区)的划分历来有不同观点和划分方案,其主要观点和方案有:

(1)1992年在国家计委组织完成的《长江三角洲及沿江地区经济规划》中,其范围包括:长江三角洲的14个城市和沿江的14个城市、8个地区。其中涉及长江上游地区的仅有重庆市(原重庆市区划范围)和万县、涪陵地区及湖北省宜昌市的一部分。

(2)1995年在国家计委组织完成的《21世纪长江经济带综合开发》一书中,长江经济带的地域范围包括:长江三角洲的14个城市和沿江的23个市、4个地区,共41个行政单位。其中涉及长江上游地区的有重庆市(原11区3市7县范围)和四川省的泸州、攀枝花、成都、万县、涪陵、宜宾地区及湖北省宜昌市的一部分。

(3)中国区域经济学会会长陈栋生先生在《长江上游经济带发展的几个问题》一文中认为:“长江经济带和长江流域、长江沿岸是不尽相同的几个概念。从水系段落划分看,长江上游系指长江源头至宜昌段,其干流流经青海、西藏、四川、云南、湖北五省区,支流则及甘肃、陕西、贵州三省。如把长江上游105万平方公里的流域面积全部纳入上游经济带的范围,显然失之过宽,也不具现实的操作性。但如按干流沿岸仅包括重庆—宜昌段,则失之过窄;若以相同‘规则’,中下游湘、赣、皖三省的中心城市长沙、南昌、合肥也不属长江经济带之内,这样割裂经济的内在联系,对长江经济带的发展实则不利。长江‘黄金水道’固然是联结、构建长江经济带的重要纽带,但也决不可忽视其他运输方式和通信网络等的重要作用。因此,我以为把四川全省和云、贵两省有关地区作为长江上游经济带是较适宜的。”

(4)重庆学者雷亨顺先生在《重庆经济协作区》一文中认为:重庆经济协作区(这里实际上指的是长江上游地区)包括21个地市县,涉及云贵川三省,覆盖四川的川东、川南和川北大片地区(当时重

庆未直辖,包含了重庆)和贵州遵义、毕节地区以及云南的昭通地区。从地理位置看,这一地区是从长江上游三峡心脏的巫峡逆流而上经重庆到宜宾,再逆金沙江直上攀枝花市,沿岸两侧是重要的经济与资源片区。

(5)国务院西部办综合组组长宁吉喆在论述《西部开发重点区域及政策》时,对西部两个重点经济带和一个重点开发区进行了界定。长江上游经济带,“主要方向是:沿长江黄金水道,沿长江水运航线、上海至成都公路国道主干线,沿长江铁路为依托。中心城市有:重庆、成都等大城市。重点开发区包括:成渝地区、攀(枝花)成(都)绵(阳)地区、长江三峡地区。还可辐射四川盆地周边地区、湘西地区、鄂西地区。”

(6)中国科学院陆大道等学者,把西部重点地区划分为“四个一级经济带(区)和四个二级经济带”。其中,作为一级经济带之一的“长江上游成渝经济带”的范围是:“东起重庆的万州,沿长江到重庆市区后分为两支,一支沿长江到宜宾,另一支沿成渝线、宝成线至成都和绵阳。轴线上的主要城市包括重庆市区、万州区和涪陵区,四川的成都、绵阳、德阳、资阳、内江、泸州和宜宾等”。同时,把“川渝黔线经济带”作为四个二级经济带之一,范围包括“北起重庆,经遵义至贵阳”。认为“川渝地区与贵州历来社会经济交往密切。将川黔线作为西部开发的二级经济带,可以促进南贵昆经济区和长江上游经济带之间的联络和交流”。在这里,长江上游一级经济带和川黔线二级经济带通过重庆这一同时跨两个经济带的地域空间,实际上联接成了一个有机整体。

(7)2002年四川大学邓玲教授在其主持的四川社科项目《建设长江上游经济带 推进西部大开发》中提出,“现代交通意义上的长江上游经济带,主要是指沿长江干流分布的攀枝花、宜宾、泸州、江津、合川、永川、重庆(市区)、长寿、涪陵、丰都、忠县、万县、云阳、奉节、巫山等沿江城市,沿成渝高速公路、川藏公路、成都至上海国道主干线(上游境内包括成都—遂宁—南充—梁平—万县—宜昌)、成渝铁路、遂渝怀铁路等交通干线分布的拉萨市、成都市、乐山市、绵阳市、德阳市、遂宁市、南充市、内江市等中心城市,其经济腹地包括四川、重庆、西藏三省(区市)。”

(8)四川社科院刘世庆研究员在《长江上游经济带西部大开发战略与政策研究》一书中提出,“长江上游经济带的范围可以明确界定为四川和重庆。”

(9)2004年重庆市发展和改革委员会在研究报告《建设“人”字形构架的长江上游经济带》中对长江上游经济带的范围界定为:东以宜昌为界,西以成都为界,北以绵阳、南充、达州为界,南以宜宾、泸州为界,覆盖重庆的全部行政区域。

(10)2000年12月颁布的《国务院实施西部大开发若干政策措施的通知》中,将西部地区划分为西陇海兰新线、长江上游和南(宁)贵(阳)昆(明)三大跨行政区域的经济带,其中长江上游经济带包括了四川省、重庆市和西藏自治区。2002年7月,国家在《“十五”西部开发总体规划》中,考虑到民族地区经济发展的特殊性,将西藏、新疆等民族地区单列出来进行规划,并将长江上游经济带的规划范围明确为四川省和重庆市。

(11)重庆学者马晓燕在《浅谈长江上游经济带的地位和作用》一文中认为:“长江上游经济带是指以重庆、成都两个特大城市及城市群为依托,以重庆、四川、湖北、贵州、云南一批区域中心城市为支撑的经济社会相对发达地区。北与西部的‘陇海—兰新’经济带接壤,南与‘南—贵—昆’经济重点区域相邻,东面通过长江黄金水道与长江中游的武汉、长江下游‘长三角’的龙头上海遥相呼应。”

(12)重庆学者陈兴述和田代贵在《长江上游经济带发展目标及空间发展战略》一文以及田代贵在《长江上游经济带协调发展研究》一书中提出:长江上游经济带的划分为:东起湖北宜昌市,西至四川攀枝花市,南至贵州的遵义市,北至四川的绵阳市,东北至四川达州市。涵盖四川、重庆、贵州、湖北和云南五省市中的188个区县和县级市。其中:四川省包括成都、自贡、泸州、德阳、绵阳、遂宁、内江、乐山、南充、眉山、宜宾、广安、达州、资阳、攀枝花等15个市下辖的113个区县;重庆包括除酉阳、秀山和黔江3个区县以外的37个区市县;贵州包括遵义市所辖的13个市县;湖北包括宜昌市下辖的13个区(市)县以及恩施市的巴东县;云南包括昭通地区下辖的8个区县。总面积29.66万平方公

里,占5省市的32.57%。长江上游经济带辐射区包括重庆的酉阳、秀山、黔江及与之接壤的鄂西、湘西、黔北即武夷山片区和四川省的雅安市、广元市、巴中市及“三州”地区。

(13)在刘盛佳主编的《长江流域经济发展的上、中、下游比较研究》一书中,将长江流域研究范围界定为四川(含重庆)、贵州、云南、湖北、湖南、江西、安徽、上海、江苏、浙江10个省市,其中:四川(含重庆)、贵州、云南为长江上游地区,湖北、湖南、江西、安徽为长江中游地区,上海、江苏、浙江为长江下游地区。中国科学院资深院士、著名经济地理学家吴传钧教授在为该书所作的序中,也表达了同样的观点。

#### 四、长江上游地区不同尺度范围经济区的界定

##### 1. 长江及长江流域概述

长江发源于青海省境内唐古拉山主峰各拉丹冬雪山西南侧。干流流经青海、西藏、云南、四川、重庆、湖北、湖南、江西、安徽、江苏和上海11个省(市、自治区),全长6300公里(2001年,中国科学院遥感应用研究所专家刘少创等测量结果为6211.31公里),是我国第一大河,世界第三大河。长江支流展延到甘肃、陕西、贵州、河南、浙江、广西、福建和广东8个省(自治区)。长江按习惯划分,宜昌以上河段为上游,宜昌至江西湖口为中游,湖口以下为下游。长江流域总面积180余万平方公里(不包括淮河流域),约占全国土地总面积的1/5。

长江水系发达,干流横贯万里,沿途有成千上万条大小支流汇入。其中:流域面积超过1000平方公里的有437条,超过3000平方公里的有170条,超过1万平方公里的有49条,超过5万平方公里的有9条:雅砻江、岷江、大渡河、嘉陵江、乌江、沅江、湘江、汉江、赣江。雅砻江、岷江、嘉陵江和汉江的流域面积都超过10万平方公里。嘉陵江流域面积为16万平方公里,居第一位;汉江流域面积为15.9万平方公里,居第二位。

长江流域在全国的地理位置及其行政区划范围见图1,各省级行政区在长江流域面积见表1。

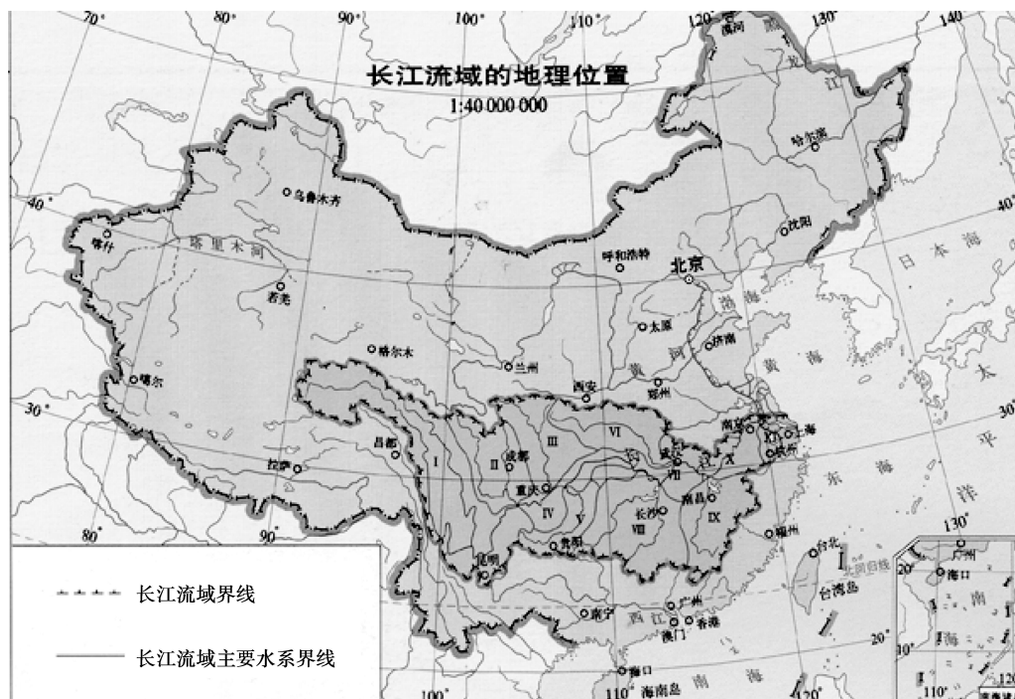


图 1 长江流域在全国的地理位置及其区域范围图

表 1 各省级行政区在长江流域面积

序号	省区名	全省区面积 万 km <sup>2</sup>	在长江流域内 面积 / km <sup>2</sup>	流域内面积占全 省区面积比 / %
1	青海	72.0	169 308	23.5
2	西藏	123.0	29 205	2.4
3	四川	49.0	468 275	95.5
4	云南	39.0	109 096	27.9
5	贵州	18.0	115 747	64.3
6	重庆	8.2	82 368	100.0
7	甘肃	43.0	38 369	8.9
8	陕西	21.0	72 770	34.7
9	湖北	19.0	183 851	96.7
10	湖南	21.0	206 650	98.4
11	河南	17.0	27 370	16.1
12	江西	17.0	163 262	96.1
13	安徽	14.0	65 634	46.9
14	江苏	10.0	39 853	39.9
15	浙江	10.0	12 225	12.2
16	上海	0.6	6 185	100.0
17	福建	12.0	1 048	0.009
18	广东	18.0	340	0.002
19	广西	24.0	8 444	3.5
合计		535.8	1 800 000	33.6

资料来源:根据长江流域地图集(水利部长江水利委员会编)和中华人民共和国行政区划简册(2009)相关资料整理而得

## 2 长江上游概述

长江从源头至囊极巴陵的当曲河口称沱沱河,河长 358 公里;当曲河口至玉树县境内的巴塘河口称通天河,全长 822 公里;巴塘河口至宜宾岷江河口称金沙江,全长 2 284 公里;宜宾以下称为长江。长江在宜昌南津关以上总称为长江上游,全长 4 500 千米,占长江总长度的 72.0%;接纳的主要支流有雅砻江、岷江、沱江、嘉陵江、乌江等。

长江上游全流域区包括青海、西藏、云南、贵州、四川、甘肃、重庆、陕西、湖北等 9 个省(区、市),52 个地(市、州),408 个县(区、市)。以长江上游干、支流的分水岭为界计算的全部集水区面积约为 111 余万平方公里,占长江流域总面积的 61.7%。以流域涉及的 408 个县(区、市)全部面积计算为 130.13 万平方公里,占 9 省(区、市)总面积的 33.2%;2008 年人口 19 118 万人,占 9 省(区、市)总人口的 56.7% (见表 2)。

显然,这种区域范围的划分是完全依据唯一的主导因素——以分水岭为界的流域概念进行的。尽管这些区域连片,同属长江上游流域,但内部的气候、地质地貌、土壤、经济、人文传统等差别甚大。所以,它只是以流域为依据的一种自然区划。

长江上游流域行政区划范围如图 2 和表 2 所示。



图 2 长江上游流域行政区划范围图

表 2 长江上游流域行政区划范围

省区	地、县数和面积、人口	地市州	县(市、区)名称
青海	3州 9县(市) 面积 55 328 km <sup>2</sup> , 占全省 35.5% 人口 34万人, 占全省 6.5%	玉树州	玉树县、杂多县、称多县、治多县、曲麻莱县
		果洛州	班玛县、达日县、久治县
		海西州	格尔木市、唐古拉山镇
西藏	1地区 4县 面积 41 539 km <sup>2</sup> , 占全区 3.4% 人口 29万人, 占全区 10.6%	昌都地区	昌都县、江达县、贡觉县、芒康县
甘肃	4市(州) 15县(区、市) 面积 50 811 km <sup>2</sup> , 占全省 11.8% 人口 472万人, 占全省 17.8%	陇南市	武都区、成县、宕昌县、康县、文县、西和县、礼县、两当县、徽县
		甘南州	舟曲县、迭部县、碌曲县
		天水市	秦州区、麦积区
		定西市	岷县
陕西	5市 31县(区) 面积 78 852 km <sup>2</sup> , 占全省 37.5% 人口 10 00万人, 占全省 26.4%	汉中市	汉台区、南郑县、城固县、洋县、西乡县、勉县、宁强县、略阳县、镇巴县、留坝县、佛坪县
		安康市	汉滨区、汉阴县、石泉县、宁陕县、紫阳县、岚皋县、平利县、镇坪县、旬阳县、白河县
		商洛市	商州区、丹凤县、商南县、山阳县、镇安县、柞水县、洛南县
		宝鸡市	凤县、太白县
		西安市	周至县

省区	地、县数和面积、人口	地市州	县(市、区)名称
云南	7市(州)48县(区、市) 面积 138 615 km <sup>2</sup> ,占全省 35.5% 人口 1 829万人,占全省 41.8%	昆明市	盘龙区、五华区、官渡区、西山区、东川区、安宁市、呈贡县、晋宁县、富民县、嵩明县、禄劝自治县、寻甸自治县
		曲靖市	宣威市、马龙县、沾益县、会泽县
		昭通市	昭阳区、鲁甸县、巧家县、盐津县、大关县、永善县、绥江县、镇雄县、彝良县、威信县、水富县
		丽江市	古城区、永胜县、华坪县、宁蒗自治县、玉龙自治县
		楚雄州	楚雄市、牟定县、南华县、姚安县、大姚县、永仁县、元谋县、武定县、禄丰县
		大理州	祥云县、宾川县、洱源县、鹤庆县
		迪庆州	香格里拉县、德钦县、维西自治县
贵州	8地(市、州)69县(区、市) 面积 132 767 km <sup>2</sup> ,占全省 73.8% 人口 3 252万人,占全省 81.6%	贵阳市	乌当区、南明区、云岩区、花溪区、白云区、小河区、清镇市、开阳县、修文县、息烽县
		六盘水市	钟山区、六枝特区、水城县
		遵义市	汇川区、红花岗区、赤水市、仁怀市、遵义县、桐梓县、绥阳县、正安县、凤冈县、湄潭县、余庆县、习水县、道真自治县、务川自治县
		毕节地区	毕节市、大方县、黔西县、金沙县、织金县、纳雍县、赫章县、威宁自治县
		铜仁地区	铜仁市、江口县、石阡县、思南县、德江县、玉屏自治县、印江自治县、沿河自治县、松桃自治县、万山特区
		安顺市	西秀区、平坝县、普定县、镇宁县
		黔南州	都匀市、福泉市、贵定县、瓮安县、长顺县、龙里县
湖北	3市(州)11县(区、市) 面积 31 431 km <sup>2</sup> ,占全省 16.5% 人口 452万人,占全省 7.4%	恩施州	利川市、巴东县
		十堰市	茅箭区、张湾区、郧县、竹山县、郧西县、竹溪县
		宜昌市	兴山县、秭归县
		省辖县级行政单位	神农架林区
四川	21市州 181县区市 面积 490 000 km <sup>2</sup> ,占全省 100% 人口 8 815万人,占全省 100%	(名单略)	
重庆	40县区市 面积 82 000 km <sup>2</sup> ,占全市 100% 人口 3 235万人,占全市 100%	(名单略)	
合 计		9个省(市、区) 52个地(州、市) 408个县(市、区) 面积:130.13万 km <sup>2</sup> ,占9省(市、区)总面积 33.2% 人口:19 118万人,占9省(市、区)总人口 56.7%	

资料来源:根据长江流域地图集(水利部长江水利委员会编)和中华人民共和国行政区划简册(2009)相关资料整理

需要说明的是:(1)表2中处于流域边缘的一些县(市、区),可能只有部分区域属于长江流域,但为了保持县级行政区划的完整性,则把全县(市、区)的面积、人口统计在内,故本表中一些省区的面积、人口数字略大于以分水岭为界统计的数据。

(2)湖北省处在长江上游与中游的交界处,大体在宜昌以西为长江上游流域。具体包含的县区以国家环境保护总局办公厅《关于印发长江中下游水污染防治“十一五”规划编制工作方案和技术大纲的函》(环办函[2005]682号)所列长江中下游区域范围表所界定的中游与上游的范围为准。

(3)汉江在武汉注入长江,注入地属于中游地区。但汉江上游地区与长江上游其他地区区域相连,自然条件相似,所以本文把汉江上游地区计入长江上游流域。若依据汉江注入地属于中游地区而把汉江全流域划为中游地区显然不大合理。

### 3. 长江上游经济区范围界定

水系是以流域为单元组织和流动的,而经济区的形成和组织,并不是完全依据流域划界和区分的。在长江上游流域中,青海、甘肃、陕西均属于西北地区,与西南的长江上游流域地区自然环境条件和经济发展水平差距较大,联系也较弱,显然,不能把该区域划为长江上游经济区;西藏虽然与长江上游流域的四川、重庆、云南和贵州四省市相连,但西藏有其独特的自然环境和经济类型,且西藏是民族地区,加之西藏在长江上游流域的面积很小,所以,不宜将西藏与其他四省市一起作为长江上游经济

区规划并组织实施;湖北省是长江上游与中游的分界区,其属于长江上游流域的面积很小,且湖北在我国整体上划为中部地区,其长江上游流域的区县经济与武汉和其他中部地区联系更为紧密,所以,本文也不将湖北的长江上游流域的区县划为长江上游经济区。在其余的四川、重庆、云南、贵州四省市中,为了满足不同规划的目标和需要,依据不同的区划要素,可有不同的区域范围界定。本文从3个层次对长江上游地区作了3个尺度的划分。

#### (1)大尺度范围——长江上游地区(经济区)

大尺度范围的长江上游地区的划分,除考虑自然条件的相对一致性和区域的连片性外,更重要的是要考虑经济联系的紧密性和省级行政区划的完整性。根据以上原则,大尺度范围的长江上游地区包括四川、重庆、云南和贵州四省市。它相当于杨树珍的十大经济区方案中的西南区,这是以该区域在全国的方位命名的。而前者是以该区域在长江流域的区位确定的。该区域面积114.2平方公里,人口20406万人。应当说,四川、重庆全域基本上属于长江上游流域范围,贵州64.3%的面积属于长江上游流域,而云南仅有27.9%的面积属于长江上游流域,但是,这两个省份与四川、重庆地域相连,区位、气候和地质地貌等自然条件相似,经济社会联系紧密,因此,可以将这四个省市划作大尺度长江上游地区范围。显然,这是以流域区为基础的经济区的概念。大尺度长江上游地区范围如图3所示。

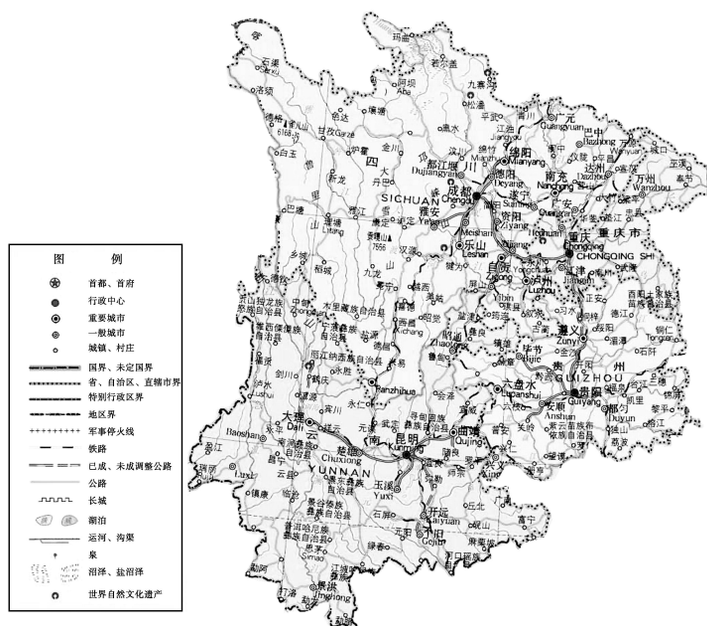


图3 大尺度长江上游地区范围图

(2)中尺度范围——长江上游流域经济带(区)  
 中尺度范围的长江上游经济带的确定,主要基于三方面的考虑:一是该区域均为长江上游流域区的范围;二是区域内各行政区经济联系紧密,互补性强;三是保持县级(市、区)行政单元的完整性。根据总的区划原则和以上三个方面的考虑,确定了中尺度的长江上游流域经济带(区)

的范围,这一区域范围的划分,与陈栋生先生的见解基本吻合。具体包括:四川全省、重庆全市和贵州省4个地(市)的42个县(区、市),云南省5个市(州)的40个县(区、市);面积为76.68万 $\text{km}^2$ ,占四省市总面积的67.1%;人口为15706万人,占四省市总人口的77.0%。详见图4和表3。



图4 长江上游流域经济带(区)行政区划范围图

表3 长江上游流域经济带(区)行政区划范围

四川	21市(州)181县(区、市);面积:490 000 $\text{km}^2$ ,占全省100%;人口:8 815万人,占全省100%	
重庆	40县(区、市);面积82 000 $\text{km}^2$ ,占全省100%;人口3 235万人,占全省100%	
云南	5市(州)40县(区、市);面积:111 139 $\text{km}^2$ ,占全省28.5%;人口:1395万人,占全省31.9%	
	昆明市	盘龙区、五华区、官渡区、西山区、东川区、安宁市、呈贡县、晋宁县、富民县、嵩明县、禄劝自治县、寻甸自治县
	昭通市	昭阳区、鲁甸县、巧家县、盐津县、大关县、永善县、绥江县、镇雄县、彝良县、威信县、水富县
	丽江市	古城区、永胜县、华坪县、玉龙自治县、宁蒗自治县
	楚雄州	楚雄市、牟定县、南华县、姚安县、大姚县、永仁县、元谋县、武定县、禄丰县
	迪庆州	香格里拉县、德钦县、维西自治县
贵州	4地(市)42县(区、市);面积:83 652 $\text{km}^2$ ,占全省46.5%;人口:2261万人,占全省56.7%	
	贵阳市	乌当区、南明区、云岩区、花溪区、白云区、小河区、清镇市、开阳县、修文县、息烽县
	遵义市	汇川区、红花岗区、赤水市、仁怀市、遵义县、桐梓县、绥阳县、正安县、凤冈县、湄潭县、余庆县、习水县、道真自治县、务川自治县
	毕节地区	毕节市、大方县、黔西县、金沙县、织金县、纳雍县、赫章县、威宁自治县
	铜仁地区	铜仁市、江口县、石阡县、思南县、德江县、玉屏自治县、印江自治县、沿河自治县、松桃自治县、万山特区
合计	4个省(市)30个地(州、市)303个县(市、区) 面积:76.68万 $\text{km}^2$ ,占4省(市)总面积67.1%;人口:15 706万人,占4省(市)总人口77.0%	



养和训练摆上重要的议事日程。海尔首席执行官张瑞敏也说:“人,是企业之本”、“相马不如赛马,赛马不如养马”,这充分说明了培训对于现代企业发展的重要作用。通过培训,可以让员工的人力资本实现增值,为企业的持续发展提供足够的动力。通过加强培训,一是增强员工的自身素质和能力,让员工感觉企业对他们的重视;二是让员工更加关心、热爱、忠心自己的组织,在企业管理中积极献言献策;三是培养员工的归属感和职业热爱感,通过增强员工的企业满意度来提升他们的企业自豪感。同时,通过奖励员工提出的积极建议,激励员工多提意见,提高参与的积极性;通过建设合理的职业生涯规划制度,将员工的个人理想、奋斗目标与企业的整体利益结合起来。

#### 参考文献:

- [1] Dyne L V, Ang S, Botero I C. Conceptualizing employee silence and employee voice as multidimensional constructs [J]. Journal of Managerial Studies, 2003 (9): 1359-1392.
- [2] Edmondson A C. Speaking up in the operating room: How team leaders promote learning in interdisciplinary action teams [J]. Journal of Management Studies, 2003, 40 (6): 1419-1452.
- [3] 郑晓涛,等. 中国背景下员工沉默的测量以及信任对其的影响 [J]. 心理科学, 2008, 40 (2): 219-227.
- [4] 何铨,马剑虹. 沉默的声音:组织中的沉默行为. 心理学进展 [J]. 2006, 14 (3): 413-417.
- [5] 曾国平,王鸣. 员工心理契约违背的现实原因及其规避 [J]. 重庆工学院学报(社会科学版), 2008 (7): 44-45.
- [6] 曾仕强. 人性管理 [M]. 北京:东方出版社, 2006.

(编辑:南 北;校对:段文娟)

(上接第 18 页)

(1)大尺度范围的长江上游地区包括了四川、重庆、云南和贵州四省市的全部,这保持了省级行政区划的完整性,有利于在整省市的范围研究区域经济问题并组织经济协作。这一区域可界定为人们所说的“长江上游地区”的范围。

(2)中尺度范围的长江上游流域经济带(区)保持了县级(市、区)行政单元的完整性,且各行政区均处在长江上游流域区,突出了流域区与经济区的结合。它的范围比大尺度范围的长江上游地区要小,而区域内的经济联系性更加紧密。

(3)小尺度范围的长江上游经济区的划分,是以区域经济增长极的概念为主导因素划分的,它是区域的经济核心,是带动区域或更大范围经济增长的引擎。

所以,以上两类共四个层次区域的划分可以满足不同目标的需要。

致谢:王崇举教授、廖元和研究员、刘昌用博士、骆东奇博士、文传浩博士、邹璇博士、吴华安硕士等学者参加了长江上游经济带范围界定的讨论;赵伟博士协助制图,谨致谢忱!

#### 参考文献:

- [1] 胡欣. 中国经济地理 [M]. 立信会计出版社, 2003.
- [2] 潘树荣. 自然地理学 [M]. 北京:高等教育出版社, 1985.
- [3] 刘盛佳. 长江流域经济发展的上、中、下游比较研究 [M]. 武汉:华中师范大学出版社, 1998.
- [4] 伍新木,张秀生. 长江地区城乡建设与可持续发展 [M]. 武汉:武汉出版社, 1999.
- [5] 夏国政,等. 21世纪长江中游发展的突破口 [M]. 武汉:武汉大学出版社, 1998.
- [6] 李敏纳. 国内流域经济研究述评 [J]. 湖北社会科学, 2008 (7).
- [7] 王静雯. 中国地理教程 [M]. 北京:高等教育出版社, 2007.
- [8] 水利部长江水利委员会. 长江流域地图集 [Z]. 北京:中国地图出版社, 1999.
- [9] 中华人民共和国民政部. 中华人民共和国行政区划简册 (2009) [Z]. 北京:中国社会科学出版社, 2009.
- [10] 周婷. 长江上游经济带与生态共建研究 [M]. 北京:经济科学出版社, 2008.

(编辑:夏 东;校对:段文娟)