

# 附件 1 :

## 长江经济带市场准入禁止限制目录（试行）—上海

（征求意见稿）

序号	市场准入类别	适用范围	管控类别	管控措施及要求	备注
一	禁止准入类				
	国家级、省级自然保护区	（一）涉及长江干流河段、岸线的自然保护区： 上海崇明东滩鸟类国家级自然保护区，长江口中华鲟省级自然保护区，九段沙湿地国家级自然保护区（具体涉及区域见附录 2：禁止准入类区域名录，下同）	岸线开发	在自然保护区的核心区、缓冲区的岸线，禁止建设任何生产设施。	
			河段利用	1. 在自然保护区核心区、缓冲区的河段，禁止新建、改建和扩大入河排污口。 2. 在自然保护区核心区、缓冲区的河段，禁止新建、改建和扩大生产设施及其取水口。	
			区域活动	1. 除经主管部门批准的科学研究观测和调查活动，核心区禁止任何单位和个人进入；缓冲区只准进入从事科学研究观测活动，禁止开展旅游和生产经营活动；除经批准的参观考察、科普宣教及驯化、繁衍珍稀濒危野生动植物、取水等活动外，禁止在实验区建设污染环境、破坏环境以及景观的生产设施。 2. 保护区禁止猎捕野生动物，禁止破坏国家重点保护野生植物和地方重点保护野生植物的保护点的保护设施和保护标志，未经批准，禁止任何单位和个人在保护区擅自引入外来物种。 3. 禁止新建及改扩建（除按现有等级维护外）公路、铁路和其他基础设施占用自然保护区核心区、缓冲区。	

序号	市场准入类别	适用范围	管控类别	管控措施及要求	备注
			产业发展	1. 禁止进行砍伐、放牧、狩猎、捕捞、采药、开垦、烧荒、开矿、采石、挖沙等活动，法律、行政法规另有规定的除外。 2. 禁止高尔夫球场建设、索道建设、会所建设、社会资金进行商业性矿产勘查以及不属于国家重大战略资源的勘查、野生动物驯养繁殖、展览基地建设等项目建设。 3. 禁止建设各类对生态环境造成负面影响的盈利性生产项目。	
		(二) 不涉及长江干流河段、岸线的自然保护区： 上海市金山三岛海洋生态自然保护区等1个自然保护区	区域活动	1. 除经主管部门批准的科学研究观测和调查活动，核心区禁止任何单位和个人进入；缓冲区只准进入从事科学研究观测活动，禁止开展旅游和生产经营活动；除经批准的参观考察、科普宣教及驯化、繁衍珍稀濒危野生动植物、取水等活动外，禁止在实验区建设污染环境、破坏环境以及景观的生产设施。 2. 保护区禁止猎捕野生动物，禁止破坏国家重点保护野生植物和地方重点保护野生植物的保护点的保护设施和保护标志，未经批准，禁止任何单位和个人在保护区擅自引入外来物种。 3. 禁止新建及改扩建（除按现有等级维护外）公路、铁路和其他基础设施占用自然保护区核心区、缓冲区。	
			产业发展	1. 禁止进行砍伐、放牧、狩猎、捕捞、采药、开垦、烧荒、开矿、采石、挖沙等活动，法律、行政法规另有规定的除外。 2. 禁止高尔夫球场建设、索道建设、会所建设、社会资金进行商业性矿产勘查以及不属于国家重大战略资源的勘查、野生动物驯养繁殖、展览基地建设等项目建设。 3. 禁止建设各类对生态环境造成负面影响的盈利性生产项目。	
	饮用水水源保护区	(一) 涉及长江干流河段、岸线的饮用水水源保护区： 上海市陈行水源地等3个水源保护区	岸线开发	1. 禁止在饮用水水源一级保护区岸线新建、改建、扩建与供水设施和保护水源无关的建设项目。 2. 禁止在饮用水水源二级保护区岸线新建、改建、扩建排放污染物的建设项目。 3. 禁止在饮用水水源准保护区岸线新建、扩建对水体污染严重的建设项目；改建建设项目，禁止增加排污量。	

序号	市场准入类别	适用范围	管控类别	管控措施及要求	备注
			河段利用	1. 禁止在饮用水水源一级保护区、二级保护区新建、改建和扩大入河排污口，已建成的入河排污口由县级以上人民政府责令拆除或者关闭。 2. 禁止在饮用水水源准保护区新建、扩建对水体污染严重的建设项目入河排污口；改建入河排污口，禁止增加排污量。	
			区域活动	1. 在饮用水水源一级保护区，禁止从事网箱养殖、建设畜禽养殖场、种植以及旅游、游泳、垂钓等可能污染饮用水水源的行为；禁止堆放工业废渣、生活垃圾和其他废弃物；禁止建设输送污水的渠道、管道；禁止输油管道通过保护区；禁止建设油库；禁止建设墓地；禁止设置与供水需要无关的码头、停靠与保护水源无关的机动船舶。 2. 在饮用水水源二级保护区，禁止未采取水体污染防控措施从事网箱养殖、规模化畜禽养殖和旅游等活动；禁止堆放化工原料、危险化学品、矿物油类以及有毒有害矿产品；禁止设置易溶性、有毒有害废弃物暂存和转运站；禁止设立装卸垃圾、粪便、油类和有毒物品的码头。 3. 在饮用水水源准保护区，禁止施用高毒、高残留农药；禁止滥用化肥，使用炸药、毒品捕杀鱼类；禁止毁林开荒；禁止非抚育和更新性的采伐；禁止网箱养殖；禁止法律、法规禁止的其他行为。	
			产业发展	1. 在饮用水水源一级保护区，禁止新建、改建、扩建与供水设施和保护水源无关的建设项目，文物与历史建筑修缮除外。 2. 在饮用水水源二级保护区，禁止新建、改建、扩建排放污染物的建设项目；禁止建设有污染物排放的畜禽养殖场；禁止从事经营性取土和采石（砂）等产业活动。 3. 在饮用水水源准保护区，禁止新建扩建制药、化工、造纸、制革、印染、染料、炼焦、炼硫、炼砷、炼油、电镀、农药等对水体污染严重的产业项目；禁止改建增加排污量的产业项目。	

序号	市场准入类别	适用范围	管控类别	管控措施及要求	备注
		(二) 不涉及长江干流河段、岸线的水源保护区： 上海市黄浦江上游一级水源保护区等 1 个水源保护区	区域活动	<p>1. 在饮用水水源一级保护区，禁止从事网箱养殖、畜禽养殖、种植以及旅游、游泳、垂钓等可能污染饮用水水源的行为；禁止堆放工业废渣、生活垃圾和其他废弃物；禁止建设输送污水的渠道、管道；禁止输油管道通过保护区；禁止建设油库；禁止建设墓地；禁止设置与供水需要无关的码头、停靠与保护水源无关的机动船舶。</p> <p>2. 在饮用水水源二级保护区，禁止未采取水体污染防控措施从事网箱养殖、规模化畜禽养殖和旅游等活动；禁止堆放化工原料、危险化学品、矿物油类以及有毒有害矿产品；禁止设置易溶性、有毒有害废弃物暂存和转运站；禁止设立装卸垃圾、粪便、油类和有毒物品的码头。</p> <p>3. 在饮用水水源准保护区，禁止施用高毒、高残留农药；禁止滥用化肥，使用炸药、毒品捕杀鱼类；禁止毁林开荒；禁止非抚育和更新性的采伐；禁止网箱养殖；禁止法律、法规禁止的其他行为。</p> <p>4. 在太湖流域饮用水水源保护区，禁止设置入河排污口、有毒有害物品仓库以及垃圾场。</p>	
			产业发展	<p>1. 在饮用水水源一级保护区，禁止新建、改建、扩建与供水设施和保护水源无关的建设项目，文物与历史建筑修缮除外。</p> <p>2. 在饮用水水源二级保护区，禁止新建、改建、扩建排放污染物的建设项目；禁止建设有污染物排放的畜禽养殖场；禁止从事经营性取土和采石（砂）等产业活动。</p> <p>3. 在饮用水水源准保护区，禁止新建扩建制药、化工、造纸、制革、印染、染料、炼焦、炼硫、炼砷、炼油、电镀、农药等对水体污染严重的产业项目；禁止改建增加排污量的产业项目。</p> <p>4. 太湖流域水源地准保护区，禁止设置水上餐饮经营设施。</p>	

序号	市场准入类别	适用范围	管控类别	管控措施及要求	备注
	森林公园	上海市佘山国家森林公园等 4 个森林公园	区域活动	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 禁止毁林开垦和毁林采石、采砂、采土、开矿、放牧、非抚育和更新性采伐以及其他毁林行为。</li> <li>2. 除必要的保护和附属设施外，禁止在核心景观区、生态保育区建设宾馆、招待所、疗养院等接待服务设施。</li> <li>3. 严格控制旅游规模，禁止对森林及其他野生动植物资源等造成损害。</li> <li>4. 建设用地禁止超过森林公园陆地面积的 3%。</li> </ol>	
			产业发展	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 禁止经营性畜禽养殖。</li> <li>2. 禁止旅游地产开发及其他各类对生态环境影响较大的生产项目。</li> </ol>	
	地质公园	上海市崇明岛国家地质公园	区域活动	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 特级保护区（点），除经批准进入人员外，禁止游客进入；禁止设立与地质遗迹保护无关的建筑设施。一级保护区，除必要的游赏步道和相关设施，禁止机动车辆进入。二级保护区，除设立少量地质旅游服务设施，禁止设置影响地质遗迹景观的建筑。三级保护区，除设立与景观环境协调的地质旅游服务设施外，禁止建设楼堂馆所、游乐设施等建筑。</li> <li>2. 在地质公园及可能对地质公园造成影响的周边地区，禁止进行采石、取土、开矿、放牧、非抚育和更新性采伐以及其他对保护对象有损害的活动。</li> <li>3. 禁止在保护区修建与地质遗迹保护无关的建筑设施。</li> </ol>	
			产业发展	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 禁止破坏地质遗迹的工程建设和开发活动。</li> <li>2. 禁止建设不符合地质遗迹保护法规和规划的产业项目。</li> </ol>	

序号	市场准入类别	适用范围	管控类别	管控措施及要求	备注
	其他(法律、法规、国务院决定规定的其他禁止准入的区域等)	国际重要湿地、国家重要湿地内的湿地公园： 上海市炮台湾国家湿地公园等 2 个湿地公园	区域活动	1. 湿地保育区除开展保护、监测等必需的保护管理活动外，禁止进行任何与湿地生态系统保护和管理无关的其他活动。恢复重建区除开展培育和恢复湿地的相关活动外，禁止其他无关活动。宣教展示区除开展以生态展示、科普教育为主的活动外，禁止其他无关活动。合理利用区除开展不损害湿地生态系统功能的生态旅游等活动，禁止其他无关活动。管理服务区除开展管理、接待和服务等活动外，禁止其他无关活动。 2. 禁止开(围)垦、填埋、占用湿地，擅自改变湿地用途；禁止倾倒、堆置废弃物、排放有毒有害物质或者超标废水；除国家另有规定外，禁止开矿、采石、取土、修坟以及生产性放牧等行为；禁止投放、种植不符合生态要求的生物物种；禁止破坏湿地保护设施、设备；禁止乱扔垃圾；禁止制造噪音影响野生动物栖息环境；禁止擅自猎捕野生动物，禁止违规捡拾鸟粪；禁止非法捕捞鱼类及其他水生生物。 3. 禁止湿地自然保护区核心区人口定居。 4. 严格限制滩涂养殖区域和养殖密度，严格限制滩涂水域捕捞区域和作业网具。	
			产业发展	1. 禁止开展经营性畜禽养殖活动，禁止商品性采伐林木。 2. 禁止从事房地产、度假村、高尔夫球场等任何不符合主体功能定位的建设项目和生产活动。	
		水产种质资源保护区： 上海市长江刀鲚国家级水产种质资源保护区等 2 个水产种质资源保护区	区域活动	1. 在国家级和省级水产种质资源保护区规定的特别保护期内以及主要保护对象的繁殖期、幼体生长期等生长繁育关键阶段，禁止进行捕捞、爆破作业以及其他可能对保护区内生物资源和生态环境造成损害的活动。 2. 禁止从事围湖造田、造地、围海造地或围填海等工程。	
			产业发展	禁止在水产种质资源保护区核心区建设污染环境、破坏水产种质资源的生产设施。	
		涉水工程保护范围岸线： 长江河道管理范围内的蓄滞洪区进退洪口门、重要引调水工程口门、堤防、涵闸、水库、桥梁、码头、渡口、管道、缆线等涉水工程。(具体涉及区域见附录 4：禁止准入类岸线名录)	岸线开发	1. 在水工程保护范围内，禁止从事影响水工程运行和危害水工程安全的爆破、打井、采石、挖沙、取土等活动。 2. 在堤防和护堤地，禁止建房、放牧、开渠、打井、挖窖、葬坟、晒粮、存放物料、倾倒垃圾、开采地下资源、进行考古发掘以及开展集市贸易等影响河势稳定、危害河岸堤防安全和其他妨碍河道行洪的活动。 3. 禁止擅自在中型以上公路桥梁跨越的河道上下游各 1000 米范围内抽取地下水、架设	

序号	市场准入类别	适用范围	管控类别	管控措施及要求	备注
				浮桥以及修建其他危及公路桥梁安全的设施。 4. 禁止在公路桥梁、铁路桥梁跨越的河道上下游的一定范围内采砂。 5. 禁止在港口水域内从事养殖、种植活动。 6. 禁止向港口水域倾倒泥土、砂石以及违反有关环境保护的法律、法规的规定排放超过规定标准的有毒、有害物质。	
			产业发展	禁止建设与涉水工程保护无关的盈利性生产项目。	
二	限制准入类				
	重点生态功能区	上海生态保育区、生态走廊、生态间隔带（具体涉及区域见附录 3：限制准入类区域名录，下同）。	岸线开发	禁止准入类岸线以外的岸线开发利用项目应当依照法律法规、《长江岸线保护和开发利用总体规划》等要求报有关主管部门同意后，方可开工建设。	
			河段利用	1. 禁止准入类河段以外的河段内新建、改建、扩大取水口、入河排污口应依法在水行政主管部门或流域管理机构办理取水许可或入河排污口设置同意手续。 2. 在水质未达标的国家重要江河湖泊水功能区，严格限制新建、扩大入河排污口；改建入河排污口不得增加入河污染物量。	
			区域活动	1. 生态保育区严格限制与生态保育无关的活动。 2. 禁止擅自填堵河道，围圈、遮掩水体、水面。	
			产业发展	按照本地《重点生态功能区产业准入负面清单》执行。	
	城市化地区	上海市都市功能优化区； 上海市都市发展新区； 上海市新型城市化地区；	岸线开发	严格限制岸线开发利用项目。	

序号	市场准入类别	适用范围	管控类别	管控措施及要求	备注
		上海市生态发展区。（具体涉及行政区域见附录 3：限制准入类区域名录，下同）	河段利用	1. 严格限制新建、改建、扩大取水口、入河排污口。 2. 在水质未达标的国家重要江河湖泊水功能区内，严格限制新建、扩大入河排污口；改建入河排污口禁止增加入河污染物量。	
	区域活动		1. 都市功能优化区，严格控制人口规模，严格控制宝山、闵行地区人口总量。 2. 综合生态发展区，严格控制常住人口增长。 3. 严格划定城市开发边界，严格控制建设用地总规模。		
	产业发展		按照附录 1 禁止、限制发展的产业目录执行。		



附录1

长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
<b>禁止类</b>						
1	A 农、林、 牧、渔业	02林业	022造林和更 新	0220造林和更 新	农产品主产区 、城市化地区	1. 橡胶开荒种植、毁林种植； 2. 在缺水地区、国家生态脆弱区开展纸浆原料林基地建设
2	A 农、林、 牧、渔业	05农、林、 牧、渔服务 业	051农业服务 业	0519其他农 业服务	农产品主产区 、城市化地区	种植前溴甲烷土壤熏蒸工艺
3	B 采矿业	06煤炭开采 和洗选业	06煤炭开采 和洗选业	06煤炭开采 和洗选业	农产品主产区 、城市化地区	1. 规模小于30万吨/年的煤矿项目； 2. 采用非机械化开采工艺的煤矿
4	B 采矿业	08黑色金属 矿采选业	081铁矿采选	0810铁矿采 选	农产品主产区 、城市化地区	1. 规模小于6万吨/年的铁矿露天矿山，规模小于5万吨/年的铁矿地下矿山； 2. 处理能力小于30万吨/年的铁矿选矿
5	B 采矿业	09有色金属 矿采选业	091常用有色 金属矿采选	0919其他常 用有色金属 矿采选	农产品主产区 、城市化地区	汞矿开发
6	B 采矿业	09有色金属 矿采选业	092贵金属矿 采选	0921金矿采 选	农产品主产区 、城市化地区	1. 氰化池浸工艺； 2. 日处理金精矿200吨以下，原料自供能力不足50%的独立氰化项目； 3. 日处理矿石300吨以下、无配套采矿系统的独立黄金选矿； 4. 日处理矿石1500吨以下的独立堆浸场； 5. 日处理岩金矿石300吨以下的露天采选； 6. 日处理岩金矿石100吨以下的地下采选； 7. 年处理砂金矿砂30万立方米以下的砂金开采； 8. 在林区、永久基本农田、河道中建设开采砂金
7	B 采矿业	10非金属矿 采选业	101土砂石开 采	101土砂石开 采	农产品主产区 、城市化地区	规模小于3万吨/年的萤石矿
8	C 制造业	13农副食品 加工业	134制糖业	1340制糖业	农产品主产区 、城市化地区	原糖加工及日处理甘蔗5000吨、日处理甜菜3000吨以下的项目

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
9	C 制造业	13农副食品加工业	135屠宰及肉类加工	1353肉制品及副产品加工	农产品主产区、城市化地区	3000吨/年及以下的西式肉制品加工
10	C 制造业	13农副食品加工业	136水产品加工	1362鱼糜制品及水产品干腌制加工	农产品主产区、城市化地区	冷冻海水鱼糜生产线
11	C 制造业	13农副食品加工业	139其他农副食品加工	1391淀粉及淀粉制品制造	农产品主产区、城市化地区	年加工玉米30万吨以下、绝干收率在98%以下玉米淀粉湿法生产线
12	C 制造业	14食品制造业	146调味品、发酵制品制造	1461味精制造	农产品主产区、城市化地区	5万吨/年及以下采用等电离交工艺的味精生产线
13	C 制造业	14食品制造业	146调味品、发酵制品制造	1469其他调味品、发酵制品制造	农产品主产区、城市化地区	糖精等化学合成甜味剂生产线，2000吨/年及以下的酵母加工
14	C 制造业	17纺织业	17纺织业	17纺织业	农产品主产区、城市化地区	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 5万吨/年及以下粘胶常规短纤维生产线；</li> <li>2. 亚氯酸钠漂白设备；</li> <li>3. 聚乙烯醇浆料（PVA）上浆工艺及产品（涤棉产品，纯棉的高支高密产品除外）；</li> <li>4. 入纬率&lt;600米/分钟的剑杆织机、入纬率&lt;700米/分钟的喷气织机、入纬率&lt;900米/分钟的喷水织机；</li> <li>5. 绳状染色机；</li> <li>6. 74型退煮漂联合机；</li> <li>7. 敞开式平洗槽；</li> <li>8. 浴比1：10以上的高温高压溢流染色机</li> </ol>
15	C 制造业	17纺织业	171 棉纺织及印染精加工	1711棉纺纱加工	农产品主产区、城市化地区	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 5万转/分钟以下自排杂气流纺设备；</li> <li>2. FA502、FA503细纱机</li> </ol>
16	C 制造业	17纺织业	172毛纺织及染整精加工	172毛纺织及染整精加工	农产品主产区、城市化地区	吨原毛洗毛用水超过20吨的洗毛工艺与设备

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
17	C 制造业	17纺织业	174 丝绢纺织及印染精加工	1741 缫丝加工	农产品主产区、城市化地区	双宫丝和柞蚕丝的立式缫丝工艺与设备
18	C 制造业	17纺织业	175 化纤织造及印染精加工	175 化纤织造及印染精加工	农产品主产区、城市化地区 (工业园区除外)	化纤织造及印染精加工
19	C 制造业	17纺织业	178 产业用纺织制成品制造	1781 非织造布制造	农产品主产区、城市化地区	单线产能≤1000吨/年、幅宽≤2米的常规丙纶纺粘法非织造布生产线
20	C 制造业	19皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业	191 皮革鞣制加工	1910 皮革鞣制加工	农产品主产区、城市化地区	1. 年加工生皮能力20万标张牛皮以下的生产线； 2. 年加工蓝湿皮能力10万标张牛皮以下的生产线
21	C 制造业	19皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业	193 毛皮鞣制及制品加工	1931 毛皮鞣制加工	农产品主产区、城市化地区 (工业园区除外)	毛皮鞣制
22	C 制造业	20 木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	202 人造板制造	202 人造板制造	农产品主产区、城市化地区	湿法纤维板生产工艺、简易木材干燥工艺、手工刨花板生产工艺
23	C 制造业	20 木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	202 人造板制造	2021 胶合板制造	农产品主产区、城市化地区	1万立方米/年以下的胶合板和细木工板生产线
24	C 制造业	20 木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	202 人造板制造	2022 纤维板制造	农产品主产区、城市化地区	单线5万立方米/年以下的高中密度纤维板生产装置

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
25	C 制造业	20木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	202人造板制造	2023刨花板制造	农产品主产区、城市化地区	1. 单线5万立方米/年以下的普通刨花板生产装置； 2. 单线3万立方米/年以下的木质刨花板生产装置
26	C 制造业	20木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	203木制品制造	203木制品制造	农产品主产区、城市化地区	1. 以优质林木为原料的一次性木制品与木制包装的生产和使用以及木竹加工综合利用率偏低的木竹加工； 2. 有机溶剂型涂料的木制品加工工艺
27	C 制造业	21家具制造业	21家具制造业	21家具制造业	农产品主产区、城市化地区 (工业园区除外)	有机溶剂型涂料的家具制造工艺
28	C 制造业	22造纸和纸制品业	221纸浆制造	221纸浆制造	农产品主产区、城市化地区	元素氯漂白制浆工艺
29	C 制造业	22造纸和纸制品业	221纸浆制造	2211木竹浆制造	农产品主产区、城市化地区	单条化学木浆50万吨/年以下、化学机械木浆20万吨/年以下的生产线；
30	C 制造业	22造纸和纸制品业	221纸浆制造	2212非木竹浆制造	农产品主产区、城市化地区	1. 单线规模年产1万吨及以下的废纸制浆生产线； 2. 年产3万吨以下的以废纸为原料的造纸生产线（特种纸及特种纸板除外）
31	C 制造业	22造纸和纸制品业	222造纸	2221机制纸及纸板制造	农产品主产区、城市化地区	新闻纸、铜版纸、白板纸生产线
32	C 制造业	23印刷和记录媒介复制业	231印刷	2319包装装潢及其他印刷	农产品主产区、城市化地区	含苯油墨和添加剂进行表面印刷药包材产品的工艺
33	C 制造业	25石油、煤炭及其他燃料加工业	252煤炭加工	2521炼焦	农产品主产区、城市化地区	1. 未同步配套建设干熄焦、装煤、推焦除尘装置的炼焦； 2. 顶装焦炉炭化室高度<6.0 米、捣固焦炉炭化室高度<5.5 米, 100万吨/年以下焦化项目, 热回收焦炉的项目, 单炉7.5万吨/年以下、每组30万吨/年以下、总年产60万吨以下的半焦（兰炭）项目
34	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	261基础化学原料制造	2611无机酸制造	农产品主产区、城市化地区	黄磷、氢氰酸（石化副产或无静态氢氰酸留存且全部自用的中间产品除外）、砷酸、偏砷酸、焦砷酸、硫铁矿制硫酸

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
35	C 制造业	26化学原料 和化学制品 制造业	261基础化学 原料制造	2612无机碱 制造	农产品主产区 、城市化地区	氨碱法纯碱
36	C 制造业	26化学原料 和化学制品 制造业	261基础化学 原料制造	2613无机盐 制造	农产品主产区 、城市化地区	二硫化碳（天然气加压非催化法工艺及焦炭流化床连续法工艺除外）、氢氧化镁（卤水-烧碱法工艺除外）、以矿为原料的氢氧化钡、氧化锌、铬盐（产品深加工除外）、铅盐、镉盐、锌盐、高锰酸钾（气动流化塔氧化法工艺除外）、人造冰晶石（六氟铝酸钠）、（利用磷肥副产氟硅酸钠或电解铝电解质块生产高分子比冰晶石工艺除外）、氰化物、汞化合物、保险粉（连二亚硫酸钠）（新甲酸钠法工艺除外）、砷化锌、三氧化二砷、五氧化二砷、三氯化砷、三氟化砷、三溴化砷、三碘化砷、硫化钠（硫化碱）（副产硫酸钠综合利用除外）
37	C 制造业	26化学原料 和化学制品 制造业	261基础化学 原料制造	2614有机化 学原料制造	农产品主产区 、城市化地区	1. 粮食转化工业乙醇、燃料乙醇和食用植物油料转化生物燃料； 2. 光气（无静态光气留存且全部自用的中间产品除外）、环氧氯丙烷（甘油法工艺除外）、苯乙酮（苯定向氯化-吸附分离工艺除外）、没有副产四氯化碳配套处理设施的甲烷氯化物、氯化苯（干法脱氯化氢法工艺除外）、对二氯苯（干法脱氯化氢法工艺除外）、间二氯苯（苯定向氯化-吸附分离法工艺除外）、1,2,3-三氯苯（干法脱氯化氢法工艺除外）、1,2,4-三氯苯（干法脱氯化氢法工艺除外）、DSD酸（加氢还原工艺除外）、H酸（加氢还原工艺除外）、CLT酸（加氢还原工艺除外）、间苯二酚（间苯二胺水解法工艺除外）、对苯二酚（苯酚羟基化法工艺除外）、苯硫酚（氯苯法工艺除外）、醋酸仲丁酯（烯烃合成工艺除外）、氯乙酸（醋酐连续法工艺除外）、丙酸（微生物发酵法工艺除外）、甲基丙烯酸丁酯（连续化酯交换工艺除外）、苯甲酸（熔融结晶法工艺除外）、对羟基苯乙酸（苯酚乙醛酸工艺除外）、顺酐（正丁烷氧化法工艺除外）、脂肪叔胺（脂肪醇法工艺除外）、聚氨基甲酸乙酯（无汞催化剂生产工艺除外）、甘氨酸（天然气羟基乙腈工艺除外）、噻吩（萃取精馏法工艺除外）、三氯吡啶酸钠（吡啶双定向氯化合成法工艺除外）、环氧丙烷（直接氧化法工艺除外）
38	C 制造业	26化学原料 和化学制品 制造业	262肥料制造	2622磷肥制 造	农产品主产区 、城市化地区	磷铵生产装置（纯度含量95%以上工业磷酸铵盐除外）
39	C 制造业	26化学原料 和化学制品 制造业	263农药制造	2631化学农 药制造	农产品主产区 、城市化地区	1. 不能循环使用石灰的石硫合剂农药生产工艺； 2. 硫化碱或铁粉还原农药工艺； 3. 敞开式过滤农药生产； 4. 有机磷类、氨基甲酸酯类、沙蚕毒类、卫生用拟除虫菊酯类、酰胺类、三嗪类、磺酰脲类除草剂、三唑类、代森，以及阿维菌素、甲氨基阿维菌素及其盐、吡虫啉、百菌清、多菌灵、百草枯、草甘膦、2,4-滴及其盐或酯、2甲4氯及酯等生产线

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
40	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	264涂料、油墨、颜料及类似产品制造	2641涂料制造	农产品主产区、城市化地区	1. VOC含量超75%的涂料； 2. 重金属含量超标准的涂料级辅助材料； 3. 含异氰脲酸三缩水甘油酯（TGIC）的粉末涂料； 4. 敞开式无废气收集、回收/净化设施的涂料
41	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	264涂料、油墨、颜料及类似产品制造，266专用化学产品制造	2642油墨及类似产品制造、2669其他专用化学产品制造	农产品主产区、城市化地区	敞开式无废气收集、回收/净化设施的胶黏剂和油墨生产
42	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	264涂料、油墨、颜料及类似产品制造	2643颜料制造	农产品主产区、城市化地区	硫酸法钛白粉、立德粉、铅铬黄、氧化铁系颜料
43	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	265合成材料制造	2651初级形态塑料及合成树脂制造	农产品主产区、城市化地区	氟树脂、含溴环氧树脂、聚碳酸酯（非光气法和连续式、无静态光气留存的光气法工艺除外）、电石法聚氯乙烯
44	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	265合成材料制造	2652合成橡胶制造	农产品主产区、城市化地区	橡胶（PFOA替代助剂除外）
45	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	265合成材料制造	2653合成纤维单（聚合）体制造	农产品主产区、城市化地区	1. 对苯二甲酸二甲酯（DMT）法生产常规聚酯； 2. 单线产能小于20万吨/年的常规聚酯（PET）连续聚合生产装置
46	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	266专用化学产品制造	2661化学试剂和助剂制造	农产品主产区、城市化地区	ADC发泡剂、邻苯类增塑剂
47	C制造业	26化学原料和化学制品制造业	266专用化学产品制造	2663林产化学产品制造	农产品主产区、城市化地区	1. 年产2000吨以下的松香生产； 2. 松脂初加工； 3. 滴水法松香生产工艺和直火滴水法松香生产工艺

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
48	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	267炸药、火工及焰火产品制造	2671炸药及火工产品制造	农产品主产区、城市化地区	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 现场操作人员大于5（不含）人的胶状乳化炸药生产线；</li> <li>2. 现场操作人员大于9（不含）人（其中1.1级工房操作人员大于6（不含）人）的粉状炸药生产线；</li> <li>3. 危险等级为1.1级的工房现场操作人员大于9（不含）人的工业炸药制品生产线；</li> <li>4. 装配工序间不能实施产品自动传输，无可靠防殉爆措施的电雷管生产线；</li> <li>5. 不能实现在线药量自动监控、不合格品自动剔除、产品自动分切、自动捆把、自动封口的导爆管生产线</li> </ol>
49	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	268日用化学产品制造	2681肥皂及洗涤剂制造	农产品主产区、城市化地区	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 在工业生产中使用壬基酚聚氧乙烯醚；</li> <li>2. 热法生产三聚磷酸钠生产线；</li> <li>3. 年产能1万吨以下的液体洗涤剂生产装置；</li> <li>4. 正构比例低于92%的直链烷基苯生产线；</li> <li>5. 单层喷枪洗衣粉生产线；</li> <li>6. 1.6吨/小时以下规模磺化装置</li> </ol>
50	C 制造业	27医药制造业	271化学药品原料药制造	2710化学药品原料药制造	农产品主产区、城市化地区	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 古龙酸和维生素C原粉生产装置，维生素B1、维生素B2、维生素B12（综合利用除外）、维生素E原料生产装置；</li> <li>2. 青霉素工业盐、6-氨基青霉烷酸（6-APA）、化学法生产7-氨基头孢烷酸（7-ACA）、7-氨基-3-去乙酰氧基头孢烷酸（7-ADCA）、青霉素V、氨苄青霉素、羟氨苄青霉素、头孢菌素c发酵、土霉素、四环素、氯霉素、安乃近、扑热息痛、林可霉素、庆大霉素、双氢链霉素、丁胺卡那霉素、麦迪霉素、柱晶白霉素、环丙氟哌酸、氟哌酸、氟喹酸、利福平、咖啡因、柯柯豆碱；</li> <li>3. 紫杉醇（配套红豆杉种植除外）、植物提取法黄连素（配套黄连种植除外）、皂素（含水解物，综合利用除外）、姜黄素</li> </ol>
51	C 制造业	27医药制造业	275兽用药品制造	2750兽用药品制造	农产品主产区、城市化地区	兽用粉剂、散剂、预混剂生产装置（持有新兽药证书的品种和自动化密闭式高效率混合生产工艺除外）
52	C 制造业	27医药制造业	277卫生材料及医药用品制造	2770卫生材料及医药用品制造	农产品主产区、城市化地区	银汞齐齿科材料
53	C 制造业	28化学纤维制造业	281纤维素纤维原料及纤维制造	2812人造纤维（纤维素纤维）制造	农产品主产区、城市化地区	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 粘胶板框式过滤器；</li> <li>2. 半连续纺粘胶长丝生产线</li> </ol>
54	C 制造业	28化学纤维制造业	282合成纤维制造	2822涤纶纤维制造	农产品主产区、城市化地区	螺杆挤出机直径≤90mm、3000吨/年以下的涤纶再生纺短纤维生产装置

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
55	C 制造业	28化学纤维 制造业	282合成纤维 制造	2826氨纶纤 维制造	农产品主产区 、城市化地区	间歇式氨纶聚合生产装置
56	C 制造业	28化学纤维 制造业	282合成纤维 制造	282合成纤维 制造	农产品主产区 、城市化地区	常规化纤长丝用锭轴长1200毫米及以下的半自动卷绕设备
57	C 制造业	29橡胶和塑 料制品业	291橡胶制品 业	2915日用及 医用橡胶制 品制造	农产品主产区 、城市化地区	药用丁基橡胶塞
58	C 制造业	29橡胶和塑 料制品业	292塑料制品 业	2923塑料丝 、绳及编织 品制造	农产品主产区 、城市化地区	超薄型（厚度低于0.015毫米）塑料袋
59	C 制造业	29橡胶和塑 料制品业	292塑料制品 业	2924泡沫塑 料制造	农产品主产区 、城市化地区	以含氢氯氟烃（HCFCs）为发泡剂的聚氨酯泡沫塑料生产线、连续挤出聚苯乙烯泡沫塑料（XPS）生产线
60	C 制造业	29橡胶和塑 料制品业	292塑料制品 业	2925塑料人 造革、合成 革制造	农产品主产区 、城市化地区	聚氯乙烯普通人造革生产线
61	C 制造业	29橡胶和塑 料制品业	292塑料制品 业	2927日用塑 料制品制造	农产品主产区 、城市化地区	PVC、NBR塑胶手套生产装置（劳防手套、PE手套除外）；
62	C 制造业	29橡胶和塑 料制品业	292塑料制品 业	2929塑料零 件及其他塑 料制品制造	农产品主产区 、城市化地区	二步法生产输液用塑料瓶生产装置
63	C 制造业	30非金属矿 物制品业	301水泥、石 灰和石膏制 造	3011水泥制 造	农产品主产区 、城市化地区	1. 水泥新增产能项目； 2. 60万吨/年以下水泥粉磨站
64	C 制造业	30非金属矿 物制品业	302石膏、水 泥制品及类 似制品制造	3022砼结构 构件制造	农产品主产区 、城市化地区	1. 100万米/年及以下预应力高强混凝土离心桩生产线； 2. 设计规模≤50千米/年PCCP-L型、设计规模≤30千米/年PCCP-E型预应力钢筒混凝土管生产线
65	C 制造业	30非金属矿 物制品业	302石膏、水 泥制品及类 似制品制造	3023石棉水 泥制品制造	农产品主产区 、城市化地区	石棉水泥制品生产线



## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
66	C 制造业	30非金属矿物制品业	302石膏、水泥制品及类似制品制造	3024轻质建筑材料制造	农产品主产区、城市化地区	3000万平方米/年以下的纸面石膏板生产线
67	C 制造业	30非金属矿物制品业	303砖瓦、石材等建筑材料制造	3031粘土砖瓦及建筑砌块制造	农产品主产区、城市化地区 (少数民族地区除外)	粘土空心砖, 6000万标砖/年以下的页岩烧结实心砖, 灰砂砖
68	C 制造业	30非金属矿物制品业	303砖瓦、石材等建筑材料制造	3032建筑用石加工	农产品主产区、城市化地区	露天敞开式石材加工工艺
69	C 制造业	30非金属矿物制品业	304玻璃制造	304玻璃制造	农产品主产区、城市化地区	未达到日用玻璃行业清洁生产评价指标体系规定指标的玻璃窑炉
70	C 制造业	30非金属矿物制品业	305玻璃制品制造	3055玻璃包装容器制造	农产品主产区、城市化地区	3万吨/年及以下的玻璃瓶罐生产线
71	C 制造业	30非金属矿物制品业	305玻璃制品制造	3056玻璃保温容器制造	农产品主产区、城市化地区	玻璃保温瓶胆生产线
72	C 制造业	30非金属矿物制品业	305玻璃制品制造	3059其他玻璃制品制造	农产品主产区、城市化地区	以人工操作方式制备玻璃配合料项目
73	C 制造业	30非金属矿物制品业	306玻璃纤维和玻璃纤维增强塑料制品制造	3061玻璃纤维及制品制造	农产品主产区、城市化地区	中碱、无碱玻璃球窑生产线
74	C 制造业	30非金属矿物制品业	306玻璃纤维和玻璃纤维增强塑料制品制造	3061玻璃纤维及制品制造	农产品主产区、城市化地区	铂金坩埚球法拉丝玻璃纤维生产线
75	C 制造业	30非金属矿物制品业	306玻璃纤维和玻璃纤维增强塑料制品制造	3062玻璃纤维增强塑料制品制造	农产品主产区、城市化地区	1. 中碱玻璃纤维增强复合材料制品; 2. 纯手糊法玻璃纤维增强复合材料制品生产线

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
76	C 制造业	30非金属矿物制品业	307陶瓷制品制造	3071建筑陶瓷制品制造	农产品主产区、城市化地区	150万平方米/年及以下的建筑陶瓷生产线
77	C 制造业	30非金属矿物制品业	308耐火材料制品制造	3089耐火陶瓷制品及其他耐火材料制造	农产品主产区、城市化地区	含铬质耐火材料生产线
78	C 制造业	30非金属矿物制品业	309石墨及其他非金属矿物制品制造	3091石墨及碳素制品制造	农产品主产区、城市化地区	1. 直径600毫米以下或2万吨/年以下的超高功率石墨电极生产线； 2. 10万吨/年以下预焙阳极（炭块）、2万吨/年以下普通阴极炭块、4万吨/年以下炭电极生产线
79	C 制造业	31黑色金属冶炼和压延加工业	311炼铁	3110炼铁	农产品主产区、城市化地区	1. 新增炼铁产能； 2. 有效容积1200立方米以下炼铁高炉； 3. 烧结机头多管旋风除尘装备； 4. 180平方米以下烧结机（铁合金烧结机除外）； 5. 单机120万吨/年以下的球团设备（铁合金球团除外）； 6. 冷却循环水系统管式喷淋冷却装备； 7. 冷却循环水系统重力式无阀过滤器； 8. 高炉煤气湿法除尘工艺
80	C 制造业	31黑色金属冶炼和压延加工业	312炼钢	3120炼钢	农产品主产区、城市化地区	1. 新增炼钢产能； 2. 公称容量100吨以下炼钢转炉； 3. 公称容量100吨及以上但未同步配套煤气回收、除尘装置，新水耗量大于3立方米/吨等达不到标准的炼钢转炉； 4. 60吨及以下电弧炉； 5. 转炉烟气传统OG法除尘工艺； 6. 渣山冷弃法、热泼法等钢渣处理工艺

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
81	C 制造业	31黑色金属 冶炼和压延 加工业	313钢压延加 工	3130钢压延 加工	农产品主产区 、城市化地区	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 独立普通热轧材生产线；</li> <li>2. 400兆帕级以下的螺纹钢、300兆帕级以下的光圆钢筋的轧钢生产线；</li> <li>3. 1450毫米以下热轧带钢（不含特殊钢）项目；</li> <li>4. 30万吨/年及以下热镀锌板卷项目；</li> <li>5. 20万吨/年及以下彩色涂层板卷项目；</li> <li>6. 新建扩建普通规格和规模的钢铁初级加工项目；</li> <li>7. 直径100毫米以下热轧无缝管机组；</li> <li>8. 冷轧带肋钢筋生产装备；</li> <li>9. 轧钢加热炉炉底梁水冷技术；</li> <li>10. 电子管式高频感应加热电源；</li> <li>11. 手动燃气热处理加热炉；</li> <li>12. 小型背包式小型煤气发生炉及相应手动热处理加热炉</li> </ol>
82	C 制造业	31黑色金属 冶炼和压延 加工业	314铁合金冶 炼	3140铁合金 冶炼	农产品主产区 、城市化地区	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 300立方米以下锰铁高炉；</li> <li>2. 300立方米及以上，但焦比高于 1320 千克/吨的锰铁高炉；</li> <li>3. 规模小于10万吨/年的高炉锰铁生产线；</li> <li>4. 2.5万千瓦安以下的硅铁矿热炉、工业硅矿热炉生产线（革命老区、民族地区、边疆地区、贫困地区小于1.25万千瓦安）；</li> <li>5. 高炉镍铁生产线</li> </ol>
83	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	321常用有色 金属冶炼	321常用有色 金属冶炼	农产品主产区 、城市化地区	再生有色金属生产中采用直接燃煤的反射炉，单系列10万吨/年规模以下的铜、铅、锌冶炼，10万吨/年以下再生铜、再生铝，5万吨/年以下再生铅、再生锌
84	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	321常用有色 金属冶炼	3216铝冶炼	农产品主产区 、城市化地区	新增电解铝产能
85	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	321常用有色 金属冶炼	3217镁冶炼	农产品主产区 、城市化地区	镁冶炼生产线（综合利用项目除外）
86	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	321常用有色 金属冶炼	3219其他常 用有色金属 冶炼	农产品主产区 、城市化地区	汞矿冶炼

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
87	C 制造业	32有色金属冶炼和压延加工业	322贵金属冶炼	3221金冶炼	农产品主产区、城市化地区	日处理金精矿100吨以下的火法冶炼生产线
88	C 制造业	33金属制品业	331结构性金属制品制造	3312金属门窗制造	农产品主产区、城市化地区	32系列、25系列、35系列空腹钢窗
89	C 制造业	33金属制品业	336金属表面处理及热处理加工	3360金属表面处理及热处理加工	农产品主产区、城市化地区 (工业园区除外)	1. 热处理后碱性氧化发黑工艺； 2. 电镀锡铅合金、硝酸褪镀工艺、镀锌工艺、燃煤/燃气发生炉热镀锌工艺
90	C 制造业	33金属制品业	339铸造及其他金属制品制造	3391黑色金属铸造	农产品主产区、城市化地区	1. 间断浸出、间断送液的电解金属锰浸出工艺； 2. 10000 吨/年以下电解金属锰单条生产线（一台变压器）、电解金属锰生产总规模为30000吨/年以下的生产线； 3. 粘土砂手工造型铸造生产线； 4. 铸造项目采用熔化率小于7吨/小时的铸造冲天炉； 5. 铸造用燃油加热炉
91	C 制造业	33金属制品业	339锻造及其他金属制品制造	3393锻件及粉末冶金制品制造	农产品主产区、城市化地区	含铅粉末冶金件
92	C 制造业	34通用设备制造业	341锅炉及原动设备制造	3411锅炉及辅助设备制造	农产品主产区、城市化地区	以水煤浆、重油、木材等为燃料的集中供热和热电联产锅炉
93	C 制造业	34通用设备制造业	342金属加工机械制造	3421金属切削机床制造	农产品主产区、城市化地区	非数控金属切削机床制造
94	C 制造业	34通用设备制造业	342金属加工机械制造	3424金属切割及焊接设备制造	农产品主产区、城市化地区	1. 酸性碳钢焊条制造； 2. 电动机驱动旋转直流弧焊机（全系列）
95	C 制造业	34通用设备制造业	344泵、阀门、压缩机及类似机械制造	3441泵及真空设备制造	农产品主产区、城市化地区	能效限定值及节能评价值（GB19762-2007）以下的清水离心泵

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
96	C 制造业	34通用设备 制造业	344泵、阀门 、压缩机及 类似机械制 造	3442气体压 缩机械制造	农产品主产区 、城市化地区	《容积式空气压缩机能效限定值及能效等级》三级以下的容积式空气压缩机
97	C 制造业	34通用设备 制造业	346烘炉、风 机、包装等 设备制造	3461烘炉、 熔炉及电炉 制造	农产品主产区 、城市化地区	1. 公称容量30吨以上100吨（合金钢50吨）以下电炉； 2. 公称容量100吨（合金钢50吨）及以上但未同步配套烟尘回收装置； 3. 能源消耗大于98公斤标煤/吨、新水耗量大于3.2立方米/吨等达不到标准的电炉； 4. 3000千伏安及以上，未采用热装热兑工艺的中低碳锰铁、电炉金属锰和中低碳铬铁精炼电炉； 5. 1.25万千伏安以下的硅钙合金和硅钙钡铝合金矿热电炉； 6. 1.25万千伏安及以上，但电耗高于11000千瓦时/吨的硅钙合金矿热电炉； 7. 1.65万千伏安以下的硅铝合金矿热电炉、电耗高于9000千瓦时/吨的硅铝合金矿热电炉8. 手动燃气锻造炉； 9. 锻造用燃煤加热炉
98	C 制造业	34通用设备 制造业	346烘炉、风 机、包装等 设备制造	3462风机、 风扇制造	农产品主产区 、城市化地区	《通风机能效限定值及能效等级》三级以下的通风机
99	C 制造业	34通用设备 制造业	346烘炉、风 机、包装等 设备制造	3464制冷、 空调设备制 造	农产品主产区 、城市化地区	不符合《中小型冷却塔性能评价（认证）技术规范》的冷却设备
100	C 制造业	34通用设备 制造业	347文化、办 公用机械制 造	3474复印和 胶印设备制 造	农产品主产区 、城市化地区	单色金属板胶印机
101	C 制造业	34通用设备 制造业	348通用零部 件制造	3482紧固件 制造	农产品主产区 、城市化地区	8.8级以下普通低档标准紧固件制造
102	C 制造业	34通用设备 制造业	349其他通用 设备制造	3499其他未 列明通用设 备制造业	农产品主产区 、城市化地区	《干燥机能效限定值及能效等级》三级以下的干燥机；
103	C 制造业	35专用设备 制造业	351采矿、冶 金、建筑专 用设备制造	3511矿山机 械制造	农产品主产区 、城市化地区	矿用搅拌、浓缩、过滤设备制造（加压式除外）

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
104	C 制造业	35专用设备 制造业	352化工、木 材、非金属 加工专用设 备制造	3521炼油、 化工生产专 用设备制造	农产品主产区 、城市化地区	粗甘油精炼装置（肥皂、油脂化工甜水处理制备甘油装置除外）
105	C 制造业	35专用设备 制造业	352化工、木 材、非金属 加工专用设 备制造	3523塑料加 工专用设备 制造	农产品主产区 、城市化地区	直接电阻加热方式的注塑机、挤出机（PVC-U除外）
106	C 制造业	35专用设备 制造业	352化工、木 材、非金属 加工专用设 备制造	3529其他非 金属加工专 用设备制造	农产品主产区 、城市化地区	普通功率和高功率石墨电极压型设备、焙烧设备和生产线
107	C 制造业	35专用设备 制造业	354印刷、制 药、日化及 日用品生产 专用设备制 造	3541制浆和 造纸专用设 备制造	农产品主产区 、城市化地区	槽式洗浆机
108	C 制造业	35专用设备 制造业	355纺织、服 装和皮革加 工专用设备 制造	3554洗涤机 械制造	农产品主产区 、城市化地区	洗衣店用无回收设施的服装干洗设备
109	C 制造业	35专用设备 制造业	358医疗仪器 设备及器械 制造	3584医疗、 外科及兽医 用器械制造	农产品主产区 、城市化地区	充汞式玻璃体温计、血压计生产装置、2亿支/年以下一次性注射器、输血器、输液器生产装置
110	C 制造业	37铁路、船 舶、航空航 天和其他运 输设备制造 业	373船舶及相 关装置制造	3732非金属 船舶制造	农产品主产区 、城市化地区	水泥船

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
111	C 制造业	37铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	373船舶及相关装置制造	3736船舶拆除	农产品主产区、城市化地区	船舶滩涂拆解
112	C 制造业	37铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	373船舶及相关装置制造	373船舶及相关装置制造	农产品主产区、城市化地区	出口船舶分段建造
113	C 制造业	38电气机械和器材制造业	381电机制造	3811发电机及发电机组制造	农产品主产区、城市化地区	AX1-500、AP-1000直流弧焊电动发电机
114	C 制造业	38电气机械和器材制造业	382输配电及控制设备制造	3821变压器、整流器和电感器制造	农产品主产区、城市化地区	1. 弧焊变压器； 2. 35kv S7及以下系列变压器； 3. 10kv、6.3kv S7及以下系列变压器
115	C 制造业	38电气机械和器材制造业	384电池制造	3841锂离子电池制造	农产品主产区、城市化地区	年产能低于1亿瓦时的锂离子电池生产；
116	C 制造业	38电气机械和器材制造业	384电池制造	3842镍氢电池制造	农产品主产区、城市化地区	镍镉电池生产
117	C 制造业	38电气机械和器材制造业	384电池制造	3843铅蓄电池制造	农产品主产区、城市化地区	年产能低于100万kVAh铅蓄电池、含砷高于0.1%的铅蓄电池生产
118	C 制造业	38电气机械和器材制造业	384电池制造	3844锌锰电池制造	农产品主产区、城市化地区	糊式锌锰电池、含镉含铅纸板锌锰电池生产

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
119	C 制造业	38电气机械和器材制造业	384电池制造	3849其他电池制造	农产品主产区、城市化地区	1. 年产能低于2000吨的正极材料、负极材料或电解液生产； 2. 年产能低于2000万平方米的隔膜生产； 3. 年产能低于500吨的电解质生产
120	C 制造业	38电气机械和器材制造业	385家用电力器具制造	3855家用清洁卫生电器具制造	农产品主产区、城市化地区	家庭用无回收设施的服装干洗设备
121	C 制造业	38电气机械和器材制造业	387照明器具制造	3871电光源制造	农产品主产区、城市化地区	照明白炽灯、高压汞灯生产线
122	C 制造业	39计算机、通信和其他电子设备制造业	395视听设备制造	3951电视机制造	农产品主产区、城市化地区	模拟CRT黑白及彩色电视机生产线
123	C 制造业	39计算机、通信和其他电子设备制造业	395视听设备制造	3953影视录放设备制造	农产品主产区、城市化地区	激光视盘机生产线（VCD系列整机产品）
124	C 制造业	40仪器仪表制造业	405衡器制造	4050衡器制造	农产品主产区、城市化地区	1. 电子计价秤（准确度低于最大称量的1/3000，称量≤15千克）； 2. 电子皮带秤（准确度低于最大称量的5/1000）； 3. 电子吊秤（准确度低于最大称量的1/1000，称量≤50吨）； 4. 弹簧度盘秤（准确度低于最大称量的1/400，称量≤8千克）； 5. 电子汽车衡（准确度低于最大称量的1/3000，称量≤300吨）； 6. 电子静态轨道衡（准确度低于最大称量的1/3000，称量≤150吨）； 7. 电子动态轨道衡（准确度低于最大称量的1/500，称量≤150吨）



## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
125	C 制造业	其他	其他	其他	农产品主产区、城市化地区	1. 含铅和含镉钎料； 2. 蒸汽锤； 3. 燃油外热式坩埚盐浴炉； 4. 六价铬钝化工艺（经国防科工局认定的特殊工艺要求的国防军工项目除外）； 5. 使用添汞生产开关和继电器、化妆品（含汞量超过百万分之一）、非电子测量仪器、敞开式、手动注汞设备及工艺等添汞产品装置； 6. 生产过程中使用含汞元素的氯碱、乙醛、氯乙烯单体、甲（乙）醇钠（钾）、聚氨酯
126	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业	44电力、热力生产和供应业	441电力生产	4411火力发电	农产品主产区、城市化地区	1. 发电煤耗高于300克标准煤/千瓦时的湿冷发电机组； 2. 发电煤耗高于305克标准煤/千瓦时的空冷发电机组（小电网除外）； 3. 直接向江河排放冷却水的火电机组； 4. 在上海、江苏、浙江城市化地区、农产品主产区建设自备燃煤电站和除热电联产及上大压小（多台燃煤机组装机容量合计达到30万千瓦以上，按照煤炭等量替代的原则建设为大容量燃煤机组）外的燃煤发电站
127	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业	44电力、热力生产和供应业	441电力生产	4412热电联产	农产品主产区、城市化地区	中温中压的热电联产机组（资源综合利用、生物质能和采用背压型热电联产、热电冷多联产、余热利用机组除外）；
128	E 建筑业	48土木工程建筑业	489其他土木工程建筑	4899其他土木工程建筑施工	农产品主产区、城市化地区	在沿江和主要支流煤炭码头、储煤场建设开放式的储煤场（有防风环保措施的除外）
129	E 建筑业	48土木工程建筑业	48土木工程建筑业	48土木工程建筑业	农产品主产区、城市化地区	在林地保护等级为 I 的林地上实施各类建设项目
<b>限制类</b>						
1	A 农、林、牧、渔业	01农业	013棉、麻、糖、烟草种植	0134烟草种植	农产品主产区、城市化地区	烟草种植
2	A 农、林、牧、渔业	01农业	019其他农业	0190其他农业	农产品主产区、城市化地区	涉及开荒的农业项目
3	A 农、林、牧、渔业	02林业	021林木育种和育苗	021林木育种和育苗	农产品主产区、城市化地区	农林种子苗木引进与种植

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
4	A 农、林、 牧、渔业	02林业	024木材和竹 材采运	024木材和竹 材采运	农产品主产区 、城市化地区	农林植物及其产品运输
5	A 农、林、 牧、渔业	05农、林、 牧、渔专业 及辅助性活 动	051农业专业 及辅助性活 动	0514农产 品初加工活 动	上海、湖南城 市化地区、农 产品主产区	棉花（籽棉）加工
6	B 采矿业	06煤炭开采 和洗选业	06煤炭开采 和洗选业	06煤炭开采 和洗选业	长江主干道及 主要支流	建设小型配煤场
7	B 采矿业	06煤炭开采 和洗选业	061烟煤和无 烟煤开采洗 选	0610烟煤和 无烟煤开采 洗选	农产品主产区 、城市化地区	烟煤和无烟煤开采洗选
8	B 采矿业	06 煤炭开采 和洗选业	062 煤炭开 采和洗选业	0620褐煤开 采洗选	农产品主产区 、城市化地区	褐煤开采洗选
9	B 采矿业	08黑色金属 矿采选业	082锰矿、铬 矿采选	0820锰矿、 铬矿采选	农产品主产区 、城市化地区	锰矿洗选
10	B 采矿业	09有色金属 矿采选业	091常用有色 金属矿采选	0911铜矿采 选	农产品主产区 、城市化地区	铜开采和选矿
11	B 采矿业	09有色金属 矿采选业	091常用有色 金属矿采选	0912铅锌矿 采选	农产品主产区 、城市化地区	铅、锌开采和选矿
12	B 采矿业	09有色金属 矿采选业	091常用有色 金属矿采选	0913镍钴矿 采选	农产品主产区 、城市化地区	镍开采和选矿
13	B 采矿业	09有色金属 矿采选业	091常用有色 金属矿采选	0914锡矿采 选	农产品主产区 、城市化地区	锡开采
14	B 采矿业	09有色金属 矿采选业	091常用有色 金属矿采选	0915铋矿采 选	农产品主产区 、城市化地区	铋开采
15	B 采矿业	09有色金属 矿采选业	091常用有色 金属矿采选	0919其他常 用有色金属 矿采选	农产品主产区 、城市化地区	其他常用有色金属矿采选
16	B 采矿业	09有色金属 矿采选业	092贵金属矿 采选	0921金矿采 选	农产品主产区 、城市化地区	黄金开采

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
17	B 采矿业	09有色金属矿采选业	093稀有稀土金属矿采选	0931钨钼矿采选	农产品主产区、城市化地区	钨、钼开采
18	B 采矿业	09有色金属矿采选业	093稀有稀土金属矿采选	0932稀土金属矿开采	农产品主产区、城市化地区	稀土开采、选矿
19	B 采矿业	09有色金属矿采选业	093稀有稀土金属矿采选	0939其他稀有金属矿采选	农产品主产区、城市化地区	其他稀有金属矿采选
20	B 采矿业	10非金属矿采选业	101土砂石开采	101土砂石开采	农产品主产区、城市化地区	机械化石材矿山开采、土砂石开采
21	C 制造业	14食品制造业	146调味品、发酵制品制造	1461味精制造	农产品主产区、城市化地区	5万吨/年以下味精发酵装置（精制除外）
22	C 制造业	16烟草制品业	162卷烟制造	1620卷烟制造	农产品主产区、城市化地区	卷烟加工
23	C 制造业	17纺织业	178产业用纺织制成品制造	1781非织造布制造	农产品主产区、城市化地区	单线产能≤2000吨/年、幅宽≤3米的常规丙纶纺粘法非织造布生产线
24	C 制造业	17纺织业	17纺织业	17纺织业	农产品主产区、城市化地区	棉、毛、麻纺织及染整精加工，丝绸纺织及印染精加工，针织或钩针编织物及其制品制造，成衣、袜子采用先织后染工艺
25	C 制造业	20木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	201木材加工	201木材加工	农产品主产区、城市化地区	疫区木材加工
26	C 制造业	20木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	202人造板制造	202人造板制造	农产品主产区、城市化地区	单线产能小于15万立方米/年以下的刨花板、高中密度纤维板生产装置，3万立方米/年及以下的胶合板和细木工板生产线
27	C 制造业	25石油、煤炭及其他燃料加工业	252煤炭加工	2521炼焦	农产品主产区、城市化地区	独立焦化、烧结

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
28	C 制造业	25石油、煤炭及其他燃料加工业	252煤炭加工	2522煤制合成气生产	农产品主产区、城市化地区	生产用的煤制天然气
29	C 制造业	25石油、煤炭及其他燃料加工业	252煤炭加工	2523煤制液体燃料生产	农产品主产区、城市化地区	煤油制品
30	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	261基础化学原料制造	2614有机化学原料制造	农产品主产区、城市化地区	煤制烯烃、芳烃、乙二醇、丙酮氰醇法甲基丙烯酸甲酯（利用石化副产氢氰酸、异丁烯法工艺、乙烯法工艺、无静态光气留存除外）
31	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	262肥料制造	2621氮肥制造	农产品主产区、城市化地区	尿素生产装置
32	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	263农药制造	263农药制造	农产品主产区、城市化地区	农药生产和试验
33	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	265合成材料制造	2653合成纤维单（聚合）体制造	农产品主产区、城市化地区	单线产能小于30万吨/年的常规聚酯（PET）连续聚合生产装置
34	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	266专用化学产品制造	2663林产化学产品制造	农产品主产区、城市化地区	2000吨/年以上的松香生产
35	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	266专用化学产品制造	2669其他专用化学产品制造	农产品主产区、城市化地区	氧化锑、铅锡焊料生产线
36	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	267炸药、火工及焰火产品制造	2671炸药及火工产品制造	农产品主产区、城市化地区	民爆产品生产
37	C 制造业	26化学原料和化学制品制造业	268日用化学产品制造	2681肥皂及洗涤剂制造	农产品主产区、城市化地区	高塔喷粉洗衣粉生产装置

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
38	C 制造业	28化学纤维 制造业	281纤维素纤 维原料及纤 维制造	2812人造纤 维(纤维素 纤维)制造	农产品主产区 、城市化地区	粘胶长丝生产线、粘胶常规短纤维生产线
39	C 制造业	30非金属矿 物制品业	302石膏、水 泥制品及类 似制品制造	3022砼结构 构件制造	农产品主产区 、城市化地区	预应力高强混凝土离心桩生产线
40	C 制造业	30非金属矿 物制品业	303砖瓦、石 材等建筑材 料制造	3031粘土砖 瓦及建筑砌 块制造	农产品主产区 、城市化地区	成型主机在200吨(不含)以下盘转式压砖成型的蒸压灰砂砖和蒸压粉煤灰砖生产线
41	C 制造业	30非金属矿 物制品业	303砖瓦、石 材等建筑材 料制造	3032建筑用 石加工	农产品主产区 、城市化地区	超薄复合石材生产、用圆盘锯生产工艺的石材加工生产线、用砂拉锯生产工艺的石材加工生产线
42	C 制造业	30非金属矿 物制品业	306玻璃纤维 和玻璃纤维 增强塑料制 品制造	3061玻璃纤 维及制品制 造	农产品主产区 、城市化地区	1. 无碱玻璃纤维池窑拉丝生产线; 2. 小于30000吨/年的玻璃纤维行业细纱拉丝生产线(单丝直径≤9微米); 3. 单线规模低于3万吨/年下岩棉项目; 4. 10000吨/年以下玻璃棉制品生产线
43	C 制造业	30非金属矿 物制品业	309石墨及其 他非金属矿 物制品制造	3099其他非 金属矿物制 品制造	农产品主产区 、城市化地区	晶硅原料提纯
44	C 制造业	31黑色金属 冶炼和压延 加工业	311炼铁、 312炼钢、 313钢压延加 工	3110炼铁、 3120炼钢、 3130钢压延 加工	农产品主产区 、城市化地区	钢厂搬迁
45	C 制造业	31黑色金属 冶炼和压延 加工业	311炼铁	3110炼铁	农产品主产区 、城市化地区	高炉炼铁工艺
46	C 制造业	31黑色金属 冶炼和压延 加工业	312炼钢	3120炼钢	农产品主产区 、城市化地区	60吨以上电弧炉

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
47	C 制造业	31黑色金属 冶炼和压延 加工业	313钢压延加 工	3130钢压延 加工	农产品主产区 、城市化地区	独立轧钢
48	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	321常用有色 金属冶炼	3214锡冶炼	农产品主产区 、城市化地区	锡冶炼生产线
49	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	321常用有色 金属冶炼	3215锑冶炼	农产品主产区 、城市化地区	锑冶炼生产线
50	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	323稀有稀土 金属冶炼	3231钨钼冶 炼	农产品主产区 、城市化地区	钨、钼冶炼生产线
51	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	323稀有稀土 金属冶炼	3232稀土金 属冶炼	农产品主产区 、城市化地区	稀土冶炼、分离项目
52	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	323稀有稀土 金属冶炼	3239其他稀 有金属冶炼	农产品主产区 、城市化地区	其他稀有金属冶炼
53	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	324有色金属 合金制造	3240有色金 属合金制造	农产品主产区 、城市化地区	铜合金产能低于600吨/年
54	C 制造业	32有色金属 冶炼和压延 加工业	324有色金属 合金制造	3240有色金 属合金制造	农产品主产区 、城市化地区	铝合金产能低于1200吨/年
55	C 制造业	33金属制品 业	339铸造及其 他金属制品 制造	3391黑色金 属铸造	农产品主产区 、城市化地区	1. 铸铁产能低于5000吨/年; 2. 铸钢产能低于4000吨/年
56	C 制造业	33金属制品 业	339铸造及其 他金属制品 制造	3391黑色金 属铸造	农产品主产区 、城市化地区	规模在8000吨/年以下砂型铸造工艺生产铸钢件

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
57	C 制造业	34通用设备制造业	341锅炉及原动设备制造	3412内燃机及配件制造	农产品主产区、城市化地区	未列入国家船舶工业中长期规划的船用柴油机制造
58	C 制造业	34通用设备制造业	344泵、阀门、压缩机及类似机械制造	3442气体压缩机械制造	农产品主产区、城市化地区	20立方米以下螺杆压缩机制造
59	C 制造业	37铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	373船舶及相关装置制造	373船舶及相关装置制造	农产品主产区、城市化地区	1. 船舶建造、修理； 2. 未列入国家船舶工业中长期规划的民用大型造船设施（指船坞、船台宽度大于或等于42米，能够建造单船10万载重吨级及以上的船坞、船台及配套造船设施）；
60	C 制造业	38电气机械和器材制造业	382输配电及控制设备制造	3825光伏设备及元器件制造	农产品主产区、城市化地区	小于1000吨/年的太阳能级硅棒制造，太阳能光伏小于5000万片/年的硅片制造
61	C 制造业	38电气机械和器材制造业	383电线、电缆、光缆及电工器材制造	3831电线、电缆制造	农产品主产区、城市化地区	电线、电缆制造（特种电缆及500千伏及以上超高压电缆除外）
62	C 制造业	43金属制品、机械和设备修理业	434铁路、船舶、航空航天等运输设备修理	4342船舶修理	农产品主产区、城市化地区	船舶修理（指船舶回厂修复以外的船舶修理）
63	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业	45燃气生产和供应业	451燃气生产和供应业	4511天然气生产和供应业	农产品主产区、城市化地区	生活用的煤制天然气
64	F 批发和零售业	51批发业	511农、林、牧、渔产品批发	5112种子批发	农产品主产区、城市化地区	草种进出口经营

## 长江经济带农产品主产区、城市化地区禁止、限制发展的产业名录

序号	市场准入类别				适用范围	项目、工艺
	门类 (代码及 名称)	大类 (代码及 名称)	中类 (代码及 名称)	小类 (代码及 名称)		
65	F 批发和零售 业	51批发业	516矿产品、 建材及化工 产品批发	5169其他化 工产品批发	农产品主产区 、城市化地区	民爆产品销售
66	N 水利、环 境和公共设 施管理业	77生态保护 和环境治理 业	772环境治理 业	7724危险废 物治理	农产品主产区 、城市化地区	危险废物和医疗废物处置

- 注：1. 对上述限制类产业，长江干流岸线延伸到陆域1公里范围内禁止发展；  
 2. 不新增能力的改造、搬迁项目不在管控范围内；  
 3. 新增产能的改扩建项目，在改扩建完成后应达到相应的管控要求；  
 4. 涉及产能置换行业，按照相关规定执行。



附录2

## 禁止准入类区域名录

区域名称	行政区域	面积（平方公里）
<b>1.1 国家级、省级自然保护区</b>		
<b>（一）涉及长江干流河段、岸线的自然保护区</b>		
<b>上海市崇明东滩鸟类国家级自然保护区等3个自然保护区</b>		
崇明东滩鸟类国家级自然保护区	崇明区	241.55
九段沙湿地国家级自然保护区	浦东新区	420.20
长江口中华鲟自然保护区	崇明区	669.70
<b>（二）不涉及长江干流河段、岸线的自然保护区</b>		
<b>上海市金山三岛海洋生态自然保护区等1个自然保护区</b>		
金山三岛海洋生态自然保护区	金山区	10.20
<b>1.3 饮用水水源保护区</b>		
<b>（一）涉及长江干流河段、岸线的饮用水水源保护区</b>		
<b>上海市陈行水源地等3个饮用水水源保护区</b>		
陈行水源地	宝山区	长江右岸，苏沪省界、堤岸水域沿线1.2km、罗泾码头的长江水域
东风西沙水源地	崇明区	长江江心洲，新建港、崇明岛堤坝外水域沿线1km、水库堤坝沿线1km
青草沙水源地	崇明区	长江江心洲，水库管理范围外沿线1.7公里、沪崇苏高速公路
<b>（二）不涉及长江干流河段、岸线的饮用水水源保护区</b>		
<b>上海市黄浦江上游一级水源保护区等1个饮用水水源保护区</b>		
黄浦江上游一级水源保护区	闵行区马桥镇、松江区车墩镇、石湖荡镇、叶榭镇、青浦区练塘镇	——
<b>1.5 森林公园</b>		
<b>上海市佘山国家森林公园等4个森林公园</b>		
佘山国家森林公园	松江区佘山镇	4.01
东平国家森林公园	崇明区东平林场	3.55
海湾国家森林公园	奉贤区海湾镇	10.65
共青国家森林公园	杨浦区殷行街道	1.31
<b>1.6 地质公园</b>		
<b>上海市崇明岛国家地质公园</b>		
崇明岛国家地质公园	崇明区	145.00
<b>1.7 其他（法律、法规、国务院决定规定的其他禁止准入的区域等）</b>		
<b>1.7.1 国际重要湿地、国家重要湿地内的湿地公园</b>		
<b>上海市炮台湾国家湿地公园等2个湿地公园</b>		
炮台湾国家湿地公园	宝山区宝杨路	1.20
崇明西沙国家湿地公园	崇明区	3.63

## 禁止准入类区域名录

区域名称	行政区域	面积（平方公里）
<b>1.7.2 水产种质资源保护区</b>		
<b>上海市长江刀鲚国家级水产种质资源保护区等2个水产种质资源保护区</b>		
长江刀鲚国家级水产种质资源保护区	上海市	1832.80
东海带鱼国家级水产种质资源保护区	上海市及浙江省外海	22500.00

## 限制准入类区域名录

区域名称	行政区域	面积（平方公里）
<b>2.1重点生态功能区</b>		
2.1.1上海生态保育区、生态走廊、生态间隔带	宝山、嘉定、青浦、黄浦江上游、金山、奉贤西、奉贤东、奉贤—临港、浦东、崇明等生态保育区	1827.60
	嘉宝、嘉青、青松、松金、松闵金、黄浦江—金汇港、浦奉、浦东、崇明等9条放射状、通畅性的生态走廊	1191.80
	沟通联系中心城区与外围绿化空间的16条生态间隔带	171.60
<b>2.2农产品主产区</b>		
<b>2.3城市化地区</b>		
2.3.1上海市都市功能优化区	黄浦区	20.00
	徐汇区	55.00
	长宁区	38.00
	静安区	60.00
	普陀区	55.00
	虹口区	23.00
	杨浦区	61.00
	宝山区	271.00
	闵行区	371.00
2.3.2上海市都市发展新区	浦东新区	1210.00
2.3.3上海市新型城市化地区	嘉定区	464.00
	金山区	586.00
	松江区	606.00
	青浦区	670.00
	奉贤区	687.00
2.3.4上海市生态发展区	崇明区	1411.00

## 附录4

## 禁止准入类岸线名录

省级行政区	序号	名称	岸别	起始位置	终止位置	岸线长度(km)
<b>(一) 重要枢纽工程</b>						
湖北	1	三峡	左岸	坝轴线上游2.6km	西陵长江大桥	5.4
			右岸	坝轴线上游2.6km	西陵长江大桥	8.1
	2	葛洲坝	左岸	坝轴线上游1.2km	坝轴线下游0.8km	2
			右岸	坝轴线上游1.2km	坝轴线下游0.8km	2
四川	3	向家坝	左岸	坝轴线上游4.5km	坝轴线下游1.5km	6
	4	溪洛渡	左岸	坝轴线上游4.5km	永久大桥下游400m	7.9
云南	5	向家坝	右岸	坝轴线上游4.5km	坝轴线下游1.5km	6
	6	溪洛渡	右岸	坝轴线上游4.5km	永久大桥下游400m	7.9
<b>(二) 蓄滞洪区、引调水工程等涉水工程</b>						
安徽蓄滞洪区	1	华阳河蓄滞洪区进退洪口门	左岸	口门上游1.6km	口门下游1.6km	3.2
湖北蓄滞洪区	2	白潭湖蓄滞洪区进退洪口门	左岸	口门上游0.5km	口门下游0.5km	1
	3	涨渡湖蓄滞洪区进退洪口门	左岸	口门上游0.5km	口门下游0.5km	1
	4	武湖蓄滞洪区进退洪口门	左岸	口门上游0.5km	口门下游0.5km	1
	5	杜家台蓄滞洪区退洪口门	左岸	口门上游0.7km	口门下游0.7km	1.4
	6	西凉湖蓄滞洪区进退洪口门	右岸	口门上游0.8km	口门下游0.8km	2.6
	7	洪湖蓄滞洪区进退洪口门	左岸	口门上游1.9km	口门下游1.9km	3.8
	8	荆江分洪区进退洪口门	右岸	口门上游5.5km	口门下游5.5km	11
	9	浠市扩大分洪区进退洪口门	右岸	口门上游1.7km	口门下游1.7km	1.4
	10	人民大垸进退洪口门	左岸	口门上游1.6km	口门下游1.6km	3.2
	11	虎西备蓄区进退洪口门	右岸	口门上游0.5km	口门下游0.5km	1
江苏	12	望虞河调水口门	右岸	口门上游0.8km	口门下游0.8km	1.6
	13	新孟河河调水口门	右岸	口门上游0.8km	口门下游0.8km	1.6
	14	三江营调水口门	左岸	口门上游0.9km	口门下游0.9km	1.8
	15	泰州引江河调水口门	左岸	口门上游0.8km	口门下游0.8km	1.6
	16	谏壁调水口门	右岸	口门上游1.0km	口门下游1.0km	2
安徽	17	引江济淮口门	左岸	口门上游2.5km	口门上游2.0km	4.5
湖北	18	引江济汉口门	左岸	口门上游1.5km	口门上游1.0km	2.5
其他	长江河道管理范围内的堤防、涵闸、水库、桥梁、码头、渡口、管道、缆线等涉水工程					

## 禁止准入类岸线名录

省级行政区	序号	名称	岸别	起始位置	终止位置	岸线长度(km)
<b>(三) 饮用水源一级、二级保护区</b>						
上海	1	陈行水源地	右岸	苏沪省界、堤岸水域沿线1.2km、罗泾码头的长江水域		10.16
	2	东风西沙水源地	江心洲	新建港、崇明岛堤坝外水域沿线1km、水库堤坝沿线1km		14.2
	3	青草沙水源地	江心洲	水库管理范围外沿线1.7公里、沪崇苏高速公路		29.6
江苏	4	浦口区长江江浦水源地	左岸	七里河与城南河交汇处	定向河入江口	3
	5	江宁区长江子汇洲水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	6	南京市长江夹江南水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	7	南京市长江夹江中水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	8	南京市长江夹江北河口水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	9	南京市长江燕子矶水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	10	南京市长江龙潭水源地（在建）	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	11	八卦洲（主江）备用源地	江心洲	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	12	栖霞区长江八卦洲（左汊）水源地	江心洲	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	13	仪征市长江滨江水源地	左岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	14	扬州市长江瓜洲水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游1km	4
	15	镇江市长江征润州水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	16	江都区长江三江营水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游1km	4
	17	泰州市长江永安洲永正水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游1.5km	4.5
	18	常州市长江魏村水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1.5km	2.5
	19	江阴市长江窑港口水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游1.5km	4.5
	20	江阴市长江小湾水源地	右岸	取水口上游2.5km	取水口下游1.1km	3.6
	21	扬中备用源地	江心洲	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	22	扬中市长江（主江）二墩港水源地	江心洲	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	23	靖江市长江虬蜆港水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游1.5km	4.5
	24	南通市长江狼山水源地	左岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	25	南通市长江洪港水源地	左岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	26	江阴市长江肖山水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游1.1km	4.1
	27	张家港市长江新海坝水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	28	常熟市长江浒浦水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游1.5km	4.5
	29	如皋市长江长青沙七匡水源地	江心洲	取水口上游3km	取水口下游1.5km	4.5
	30	海门市长江圩角河河口水源地	左岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	31	长江太仓白茆口水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	32	太仓市长江浪港水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3

## 禁止准入类岸线名录

省级行政区	序号	名称	岸别	起始位置	终止位置	岸线长度(km)
	33	太仓市长江浏河口水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	34	江阴市长江西石桥水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游1km	3
	35	扬州市长江三江营水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游1km	4
	36	丹阳市长江江心洲水源地	江心洲	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	37	龙潭水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	38	振风塔水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	39	溇渔镇水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	40	香口水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	41	江口水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	42	横港水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	43	新民水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	44	长江白茆水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	45	裕溪口水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	46	长江朱家漾水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	47	荷圩村水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	48	羊毛埂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	49	滨江世贸水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	50	广福矶水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	51	长江程桥水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	52	长江采石水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
53	长江慈湖水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
江西	54	长江九江饮用水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.2km	3.2
	55	彭泽县自来水公司水源地	右岸	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2
	56	秭归县凤凰山长江段水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	57	葛洲坝四公司供水公司西坝水厂水源地	左岸	取水口上游3km	至葛洲坝	3.5
	58	宜都市供水总公司陆城一水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	59	枝江马家店水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	60	鄂都水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	61	南湖水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	62	柳林水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	63	江陵县城区水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	64	公安县城区宏源自来水公司水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	65	监利县第二水厂饮用水水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3

## 禁止准入类岸线名录

省级行政区	序号	名称	岸别	起始位置	终止位置	岸线长度(km)
湖北	66	监利县第三水厂饮用水水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	67	石首自来水厂北门口水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	68	石首周家剝水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	69	洪湖陵园水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	70	洪湖老闸水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	71	咸宁市长江潘家湾水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	72	嘉鱼县石矶头水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	73	汉武水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	74	沌口水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	75	堤角水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	76	黄陂武湖水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	77	新洲区阳逻水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	78	江夏水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	79	白沙洲水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	80	平湖门水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	81	余家头水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	82	港东水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	83	团风县城镇自来水公司水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	84	黄冈市二水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	85	黄冈市三水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	86	鄂州市长江华容泥矾饮用水水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	87	鄂州市长江雨台山饮用水水源地	右岸	取水口上游3.8km	取水口下游0.4km	4.2
	88	鄂州市长江凤凰台饮用水水源地	右岸	取水口上游4km	取水口下游0.3km	4.3
	89	黄石市区长江水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
90	武穴第一水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
91	武穴第二水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
92	武穴三利制水水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
湖南	93	岳阳市君山区长江水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	94	岳阳市华容县长江水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	95	江津区长江泽惠水务有限公司水源地	左岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	96	江津区长江石门水厂水源地	左岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	97	江津区长江德富自来水厂水源地	左岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	98	江津区长江海华自来水有限公司水源地	左岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	99	江津区长江重庆市自来水公司二沱水源地	左岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	100	江津区长江东溪村村委会水源地	右岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7

## 禁止准入类岸线名录

省级行政区	序号	名称	岸别	起始位置	终止位置	岸线长度(km)
重庆	101	用水户协会水源地	右岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	102	江津区长江龙华自来水厂水源地	右岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	103	江津区长江渝津自来水有限公司水源地（滨江大桥南桥头）	右岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	104	江津区长江渝津自来水有限公司水源地（朝天嘴）	右岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	105	西南铝业(集团)公司水厂水源地	左岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	106	铜罐驿镇自来水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	107	重庆四维自来水公司水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	108	汤家沱水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	109	重庆市自来水有限公司丰收坝水厂	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	110	重庆市自来水公司和尚山水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	111	江津区长江珞璜自来水公司水源地	右岸	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
	112	大江水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	113	鱼洞水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	114	道角水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	115	南城水务水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	116	黄桷渡水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	117	重庆市两江水务有限公司	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	118	珪珠水厂长江水源地				
	119	重庆市两江水务有限公司	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	120	鱼嘴水厂长江水源地				
	121	重庆川庆化工厂自备水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	122	洛碛水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	123	涪陵区长江李渡水厂水源地	左岸	取水口上游2km	取水口下游0.2km	2.2
	124	涪陵区长江江北水厂水源地	左岸	取水口上游2km	取水口下游0.2km	2.2
	125	涪陵区长江涪陵二水厂水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游0.2km	2.2
	126	南岸区白洋滩水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	127	南岸区明月沱水厂水源地	右岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	128	丰都县白沙沱水厂水源地	左岸	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	129	石柱县西沱水厂水源地	右岸	取水口上游2km	取水口下游0.3km	3.3
	130	金沙河口水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2
	131	金沙大渡口水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2
132	金沙炳草岗水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2	
133	金沙金江水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2	



## 禁止准入类岸线名录

省级行政区	序号	名称	岸别	起始位置	终止位置	岸线长度(km)
四川	136	金沙江雪滩（四水厂）水源地	长江干流	取水口上游3.5km	取水口下游0.1km	3.6
	137	长江五渡溪水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.3km	4.3
	138	长江观音寺水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.3km	4.3
	139	长江石堡湾水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.3km	4.3
<b>（四）国家级和省级自然保护区核心区和缓冲区</b>						
上海	1	崇明东滩鸟类国家级自然保护区	江心洲	南起奚家港，北至八激港，西至一线海塘，东至吴淞标高0m线外侧3000m水线为界		40
	2	长江口中华鲟省级自然保护区	江心洲	北起八激港，南起奚家港，外围大堤与吴淞标高负5米等深线围成的水域		40
	3	上海九段沙湿地国家级自然保护区		上沙、中沙、下沙、南沙及附近浅水水域		0
江苏	4	镇江长江豚类省级自然保护区	左岸	征润州洲头	和畅洲洲尾	11.02
	5	江苏启东长江口北支湿地省级自然保护区		吴仓港	启兴沙	0
	6	南京长江豚类省级自然保护区	左岸	南京江宁区与安徽马鞍山市交界水域	南京长江大桥	17
			右岸			12
江心洲			30			
安徽	7	安徽铜陵淡水豚国家级自然保护区	左岸	梅龙镇	铜陵长江大桥	38.82
			江心洲			71.59
湖北	8	湖北长江天鹅洲白鳍豚国家级自然保护区	左岸	石首人民大垸柴码头	湖南塔市五码口	78.6
			右岸			85.52
			江心洲			45.52
	9	湖北长江新螺段白鳍豚国家级自然保护区	左岸	洪湖螺山镇	洪湖新滩口	116
			右岸			98.71
			江心洲			41.2
	10	长江宜昌中华鲟省级自然保护区	左岸	葛洲坝坝下	宜昌长江公路大桥	27.36
			右岸			24.12
	11	湖北监利何王庙长江江豚省级自然保护区	左岸	血防沟上6.5km	陶市码头下2.8km	6

## 禁止准入类岸线名录

省级行政区	序号	名称	岸别	起始位置	终止位置	岸线长度(km)
湖南	12	湖南华容集成长江故道江豚省级自然保护区	左岸	塔市驿镇	洪山头镇	3
重庆	13	长江上游珍稀、特有鱼类国家级自然保护区	左岸	朱沱镇板长	马桑溪大桥	54.66
			右岸			58.82
			江心洲			16.22
四川	14	长江上游珍稀、特有鱼类国家级自然保护区	左岸	向家坝水电站坝下1.8公里	合江县榕山镇	212.97
			右岸			205.84
<b>(五) 国家级和省级风景名胜区核心景区</b>						
江苏	1	镇江三山国家级风景名胜区	右岸	镇江三山征润洲、焦山和北固山核心景区		4.5
	2	狼山省级风景名胜区	左岸	黄泥山	马鞍山景区	1.5
安徽	3	采石国家级风景名胜区	右岸	采石汽渡	采石矶	1.45
湖北	4	长江三峡风景名胜区	左岸	三溪河	葛洲坝	137.19
			右岸			164.26
重庆	5	长江三峡风景名胜区	左岸	白帝城	三溪河	100.29
			右岸			83.3

## 附录5

## 禁止准入类河段名录

省级行政区	序号	名称	水系	范围		岸线长度 (km)
				起始断面	终止断面	
<b>(一) 饮用水水源一级保护区、二级保护区</b>						
上海	1	陈行水源地	长江干流	苏沪省界、堤岸水域沿线1.2km、罗泾码头的长江水域		
	2	东风西沙水源地	长江干流	新建港、崇明岛堤坝外水域沿线1km、水库堤坝沿线1km		
	3	青草沙水源地	长江干流	水库管理范围外沿线1.7公里、沪崇苏高速公路		
江苏	4	浦口区长江江浦水源地	长江干流	七里河与城南河交汇处	定向河入江口	3
	5	江宁区长江子汇洲水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	6	南京市长江夹江南水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	7	南京市长江夹江中水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	8	南京市长江夹江北河口水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	9	南京市长江燕子矶水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	10	南京市长江龙潭水源地（在建）	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	11	八卦洲（主江）备用水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	12	栖霞区长江八卦洲（左汊）水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	13	仪征市长江滨江水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	14	扬州市长江瓜洲水源地	长江干流	取水口上游3km	下游1km	4
	15	镇江市长江征润州水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	16	江都区长江三江营水源地	长江干流	取水口上游3km	下游1km	4
	17	泰州市长江永安洲永正水源地	长江干流	取水口上游3km	下游1.5km	4.5
	18	常州市长江魏村水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1.5km	2.5
	19	江阴市长江窑港口水源地	长江干流	取水口上游3km	下游1.5km	4.5
	20	江阴市长江小湾水源地	长江干流	取水口上游2.5km	下游1.1km	3.6
	21	扬中备用水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3
	22	扬中市长江（主江）二墩港水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3

## 禁止准入类河段名录

省级行政区	序号	名称	水系	范围		岸线长度 (km)	
				起始断面	终止断面		
	23	靖江市长江彭祺港水源地	长江干流	取水口上游3km	下游1.5km	4.5	
	24	南通市长江狼山水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3	
	25	南通市长江洪港水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3	
	26	江阴市长江肖山水源地	长江干流	取水口上游3km	下游1.1km	4.1	
	27	张家港市长江新海坝水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3	
	28	常熟市长江浒浦水源地	长江干流	取水口上游3km	下游1.5km	4.5	
	29	如皋市长江长青沙七匡水源地	长江干流	取水口上游3km	下游1.5km	4.5	
	30	海门市长江圩角河口水源地	长江干流	取水口上游2km	下游1km	3	
	31	长江太仓白茆口水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	32	太仓市长江浪港水源地	长江干流	取水口上游2km	取水口下游1km	3	
	33	太仓市长江浏河口水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	34	江阴市长江西石桥水源地	长江干流	取水口上游2km	取水口下游1km	3	
	35	扬州市长江三江营水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游1km	4	
	36	丹阳市长江江心洲水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	安徽	37	龙潭水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
		38	振风塔水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
39		涇渔镇水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
40		香口水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
41		江口水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
42		横港水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
43		新民水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
44		长江白茆水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
45		裕溪口水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
46		长江朱家漾水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
47		荷圩村水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
48		羊毛埂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
49		滨江世贸水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
50		广福矾水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
51		长江程桥水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
52		长江采石水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
53		长江慈湖水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
江西	54	长江九江饮用水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.2km	3.2	

## 禁止准入类河段名录

省级行政区	序号	名称	水系	范围		岸线长度 (km)
				起始断面	终止断面	
江西	55	彭泽县自来水公司水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2
湖南	56	岳阳市君山区长江水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	57	岳阳市华容县长江水源地				
湖北	58	秭归县凤凰山长江段水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	59	葛洲坝四公司供水公司西坝水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	至葛洲坝	3.5
	60	宜都市供水总公司陆城一水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	61	枝江马家店水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	62	郢都水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	63	南湖水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	64	柳林水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	65	江陵县城区水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	66	公安县城区宏源自来水公司水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	67	监利县第二水厂饮用水水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	68	监利县第三水厂饮用水水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	69	石首市自来水厂北门口水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	70	石首市周家剅水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	71	洪湖陵园水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	72	咸宁市长江潘家湾水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	73	嘉鱼县石矶头水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	74	汉武水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	75	沌口水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	76	堤角水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	77	黄陂武湖水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	78	新洲区阳逻水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	79	江夏水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
	80	白沙洲水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3
81	平湖门水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
82	余家头水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
83	港东水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	

## 禁止准入类河段名录

省级行政区	序号	名称	水系	范围		岸线长度 (km)	
				起始断面	终止断面		
	84	团凤县城镇自来水公司水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	85	黄冈市二水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	86	黄冈市三水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	87	鄂州市长江华容泥矾饮用水水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	88	鄂州市长江雨台山饮用水水源地	长江干流	取水口上游3.8km	取水口下游0.4km	4.2	
	89	鄂州市长江凤凰台饮用水水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.3km	4.3	
	90	黄石市区长江水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	91	武穴第一水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	92	武穴第二水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	93	武穴三利水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	94	洪湖老闸水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	重庆	95	江津区长江泽惠水务有限公司水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
		96	江津区长江石门水厂水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
		97	江津区长江德富自来水厂水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7
98		江津区长江海华自来水有限公司水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7	
99		江津区长江重庆市自来水公司二沱水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7	
100		江津区长江东溪村村委会水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7	
101		用水户协会水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7	
102		江津区长江龙华自来水厂水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7	
103		江津区长江渝津自来水有限公司水源地（滨江大桥南桥头）	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7	
104		江津区长江渝津自来水有限公司水源地（朝天	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7	
105		西南铝业(集团)公司水厂水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7	
106		铜罐驿镇自来水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
107		重庆四维自来水公司水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
108		汤家沱水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
109		重庆市自来水有限公司丰收坝水厂	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
110		重庆市自来水公司和尚山水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
111		江津区长江珞璜自来水公司水源地	长江干流	取水口上游1.5km	取水口下游0.2km	1.7	
112		大江水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
113		鱼洞水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	

## 禁止准入类河段名录

省级行政区	序号	名称	水系	范围		岸线长度 (km)	
				起始断面	终止断面		
	114	道角水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	115	南城水务水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	116	黄桷渡水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	117	重庆市两江水务有限公司璩珠水厂长江水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	118	重庆市两江水务有限公司鱼嘴水厂长江水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	119	重庆川庆化工厂自备水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	120	洛碛水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	121	涪陵区长江李渡水厂水源地	长江干流	取水口上游2km	取水口下游0.2km	2.2	
	122	涪陵区长江江北水厂水源地	长江干流	取水口上游2km	取水口下游0.2km	2.2	
	123	涪陵区长江涪陵二水厂水源地	长江干流	取水口上游2km	取水口下游0.2km	2.2	
	124	南岸区白洋滩水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	125	南岸区明月沱水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	126	丰都县白沙沱水厂水源地	长江干流	取水口上游3km	取水口下游0.3km	3.3	
	127	石柱县西沱水厂水源地	长江干流	取水口上游2km	取水口下游0.3km	3.3	
	四川	128	金沙河门口水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2
		129	金沙大渡口水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2
		130	金沙炳草岗水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2
131		金沙金江水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.2km	4.2	
132		金沙江雪滩（四水厂）水源地	长江干流	取水口上游3.5km	取水口下游0.1km	3.6	
133		长江五渡溪水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.3km	4.3	
134		长江观音寺水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.3km	4.3	
135		长江石堡湾水源地	长江干流	取水口上游4km	取水口下游0.3km	4.3	
<b>(二) 国家级和省级自然保护区核心区和缓冲区</b>							
上海	1	崇明东滩鸟类国家级自然保护区	长江干流	南起奚家港，北至八激港，西至一线海塘，东至吴淞标高0m线外侧3000m水线为界		134.5	
	2	上海九段沙湿地国家级自然保护区	长江干流	上沙、中沙、下沙、南沙及附近浅水水域		420.2	
	3	长江口中华鲟省级自然保护区	长江干流	北起八激港，南起奚家港，外围大堤与吴淞标高5米等深线围成的水域		576	

## 禁止准入类河段名录

省级行政区	序号	名称	水系	范围		岸线长度 (km)
				起始断面	终止断面	
江苏	4	镇江长江豚类省级自然保护区	长江干流	征润洲洲头	和畅洲洲尾	37.7
	5	江苏启东长江口北支湿地省级自然保护区	长江干流	吴仓港	启兴沙	39.5
	6	南京长江豚类省级自然保护区	长江干流	新生洲洲尾	子母洲下游500m	28.47
安徽	7	安徽铜陵淡水豚国家级自然保护区	长江干流	梅龙镇	铜陵长江大桥	15.5
湖北	8	湖北长江天鹅洲白鳍豚国家级自然保护区	长江干流	石首人民大垸柴码头	湖南塔市五码头	89
	9	湖北长江新螺段白鳍豚国家级自然保护区	长江干流	洪湖螺山镇	洪湖新滩口	135.5
	10	长江宜昌中华鲟省级自然保护区	长江干流	葛州坝	陈家店五家口	69
	11	湖北监利何王庙长江江豚省级自然保护区	长江干流	血防沟上6.5km	陶市码头下2.8km	21.3
湖南	12	湖南华容集成长江故道江豚省级自然保护区	长江干流	塔市驿镇	洪山头镇	18.22
重庆	13	长江上游珍稀、特有鱼类国家级自然保护区	长江干流	朱沱镇板长	马桑溪大桥	176.1
四川	14	长江上游珍稀、特有鱼类国家级自然保护区	长江干流	向家坝水电站坝下1.8km	合江县榕山镇	230.6
<b>(三) 国家级和省级风景名胜区核心景区</b>						
江苏	1	镇江三山国家级风景名胜区	右岸	镇江三山征润洲、焦山和北固山核心景区河段		4.5
	2	狼山省级风景名胜区	左岸	黄泥山	马鞍山景区	1.5
安徽	3	采石国家级风景名胜区	右岸	采石汽渡	采石矶	1.45
湖北	4	长江三峡风景名胜区（湖北）	左岸	三溪河	葛洲坝	137.19
			右岸			164.26
重庆	5	长江三峡风景名胜区（重庆）	左岸	白帝城	三溪河	100.29
			右岸			83.3



## 禁止准入类河段名录

省级行政区	序号	名称	水系	范围		岸线长度 (km)	
				起始断面	终止断面		
<b>(四) 全国重要江河湖泊水功能区中的渔业用水区</b>							
省级行政区	序号	水功能区名称	水系	范围		长度 (km)	水质目标
				起始断面	终止断面		
江苏	1	长江南京浦口饮用-渔业用水区(左岸)	湖口以下干流	江浦与浦口交界(七里河口)	长江大桥	7	II
	2	长江南京浦口渔业-农业用水区(左岸北岸)	湖口以下干流	长江大桥	新化	9.3	II
	3	长江南京大厂工业-渔业用水区(左岸)	湖口以下干流	新化	大厂区马汊河口	9.8	II
	4	长江南京六合渔业-农业用水区(左岸)	湖口以下干流	岳子河闸	划子口河口	16.2	II
	5	长江南京渔业-农业用水区(右岸)	湖口以下干流	南京江宁河口	南京秦淮新河口	9.6	II
	6	长江南京夹江饮用-渔业用水区(右岸)	湖口以下干流	南京秦淮新河口	南京三汊河口	13.2	II
	7	长江南京工业-渔业用水区(右岸)	湖口以下干流	南京三汊河口	南京长江大桥	4.5	II
	8	长江南京上元门-燕子矶饮用-渔业用水区(右岸)	湖口以下干流	南京长江大桥	南京燕子矶镇	7.5	II
	9	长江南京燕子矶工业-渔业用水区(右岸)	湖口以下干流	南京燕子矶镇	南京九乡河口	13.5	II
	10	长江南京栖霞渔业-农业用水区(右岸)	湖口以下干流	南京七乡河口	南京栖霞三江河口	9.7	II
	11	长江江都嘶马渔业-工业用水区	湖口以下干流	江都市三江营下游2km	红旗河下游3km	11	II
	12	长江海门饮用-渔业用水区	湖口以下干流	海门市新江海河口	海门水厂下游2km	10.9	II
	13	长江武进小河渔业-饮用水源区	湖口以下干流	七大圩	新孟河口	3.1	III
四川	14	金沙江宜宾市渔业-饮用水源区	金沙江石鼓以下	柏溪镇	岷江口	16.9	II~III
	15	长江宜宾渔业-工业用水区	宜宾至宜昌	岷江口	李庄镇	20	II
	16	长江江安工业-渔业用水区	宜宾至宜昌	碛楼头	赵岩	28	II~III
<b>(五) 全国重要江河湖泊水功能区中的保护区</b>							
江苏	1	长江镇江谏壁调水水源保护区(右岸)	湖口以下干流	谏壁站上游2km	谏壁站下游1km	3	II
	2	长江武进魏村调水水源保护区(右岸)	湖口以下干流	武进市剩银河口	武进省庄河闸	5.2	II
	3	长江江阴白屈港调水水源保护区(右岸)	湖口以下干流	江阴市黄山港口	江阴大河港口	3.7	II
	4	长江常熟望虞河调水水源保护区(右岸)	湖口以下干流	常熟市崔浦塘	常熟耿泾塘	3.9	II
	5	长江江都三江营调水水源保护区(左岸)	湖口以下干流	江都市三江营上游5km	江都市三江营下游2km	7	II

## 禁止准入类河段名录

省级行政区	序号	名称	水系	范围		岸线长度 (km)	
				起始断面	终止断面		
	6	长江泰州调水水源保护区(左岸)	湖口以下干流	泰州引江河口上游2km	泰州引江河口下游1.4km	3.4	II
安徽	7	长江左岸无为凤凰颈调水水源保护区	湖口以下干流	无为县土桥镇	无为县太白洲头	16	II

## 附件 2

# 《长江经济带市场准入禁止限制目录（试行）》 （征求意见稿）编制说明

为深入贯彻党中央、国务院重大战略部署，以共抓大保护、不搞大开发为导向推动长江经济带发展，建立生态环境保护硬约束机制，严格保护一江清水，2016年9月，推动长江经济带发展领导小组办公室印发了长江经济带市场准入禁止限制目录编制工作方案，提出编制工作目标、基本原则、主要内容、工作分工和进度安排，明确市场准入禁止限制目录包括岸线开发、河段利用、区域开发和产业发展4个方面内容，领导小组办公室统筹指导、督促协调长江经济带市场准入负面清单编制工作，其中岸线开发、河段利用部分由水利部牵头编制，区域开发、产业发展部分分别由发展改革委、工业和信息化部牵头编制。一年多来，领导小组办公室会同有关部门和沿江省市在深入研究基础上，认真开展文本编制、意见征求和修改完善等工作，广泛开展调研，多方征求意见，对征得的各项建议认真研究论证、积极予以吸纳，弥合了大部分分歧意见。

《目录》依据《长江经济带发展规划纲要》、《国务院关于实行市场准入负面清单制度的意见》（国发〔2015〕55号）编制。

编制过程中坚持安全原则、渐进原则、必要原则、公开原则，初步列明了在长江经济带区域内禁止和限制开发的岸线、河段、区域和产业，主要适用于长江经济带涵盖沿江 11 省市行政区域以及长江干流岸线、河段。对于《目录》明确提出管控要求的，一律按此执行；对未提出明确管控要求的，按国家统一的市场准入负面清单以及既有法律法规执行。

《目录》分为禁止准入和限制准入两大类，分别明确了市场准入类别、适用范围、管控类别、管控措施及要求等内容。按照简单清晰、便于查询、易于执行的原则，《目录》包括两部分内容：一是《目录》文本；二是 5 个附录，包括农产品主产区、城市化地区禁止和限制发展的产业名录，禁止准入类区域名录，限制准入类区域名录，禁止准入类岸线名录，禁止准入类河段名录。

《目录》主要适用于长江经济带涵盖沿江 11 省市行政区域以及长江干流岸线、河段，长江支流岸线、河段，按照干支流一致性原则实施管理，由所在地省级人民政府发布实施指南，做好相关引导工作。需要说明的是，现有长江经济带岸线、河段、区域和产业增量发展部分必须严格按照市场准入负面清单执行，严禁以任何形式擅自放宽或者选择性执行负面清单规定。既有不符合要求占用的岸线、河段、土地和布局的产业，要逐步无条件退出。