江苏省水利厅文件 江苏省市场监督管理局

苏水节〔2020〕5号

省水利厅 省市场监督管理局关于 发布实施《江苏省林牧渔业、工业、服务业和 生活用水定额(2019年修订)》的通知

各设区市人民政府,省有关单位:

根据《水法》和《江苏省水资源管理条例》《江苏省节约用水条例》规定,省水利厅、省市场监管局联合对我省林牧渔业、工业、服务业和生活用水定额进行了修订。经省人民政府批准,现将《江苏省林牧渔业、工业、服务业和生活用水定额(2019年修

订)》印发给你们,并提出贯彻执行意见如下:

- 一、本次对2015年发布实施的《江苏省工业、服务业和生活用水定额(2014年修订)》中用水定额进行修订,修订后的林牧渔业、工业、服务业和生活用水定额共计126个行业中类、207个行业小类、353项产品、908个用水定额。
- 二、本定额作为制定水中长期供求规划等涉及用水的区域和行业发展规划,用水总量、效率、纳污控制指标,建设项目水资源论证和取水许可审批,编制年度用水计划、实施用(节)水评价、节水载体建设,征收超定额(计划)加价水资源费(水费)等工作的依据。
- 三、各级政府及水行政主管部门要加强计划用水、节约用水管理,建立、健全节水管理机构,完善用节水统计制度,定期开展用节水考核和用水审计,跟踪用水变化情况,为定额再次修订积累基础资料。
- 四、各取用水单位和个人应当严格执行本定额,及时按规定开展水平衡测试,安装取用水计量设施,完善节水管理制度,加大节水技术改造力度,提高用水效率,逐步降低单位产品用水定额。
- 五、各市、县(市、区)可制定严于本定额以及本定额未作 规定的产品的地方用水定额,报省水利厅、省市场监督管理局备 案后,作为省用水定额体系的组成部分实施。

附件: 1. 《江苏省林牧渔业、工业、服务业和生活用水定 额(2019年修订)》说明

2.江苏省林牧渔业、工业、服务业和生活用水定额 (2019年修订)





抄送:水利部,国家市场监督管理局,省委办公厅,省人大常委会办公厅,省政府办公厅,各设区市市场监督管理局、水利(务)局。

江苏省水利厅办公室

2020年5月11日印发

《江苏省林牧渔业、工业、服务业和生活 用水定额(2019年修订)》说明

一、适用范围

本定额适用于制定水中长期供求规划等涉及用水的区域和行业发展规划,用水总量、效率、纳污控制指标,建设项目水资源论证和取水许可审批,编制年度用水计划、实施用(节)水评价、节水载体创建,收取超定额(计划)加价水资源费(水费)等工作。

二、术语和定义

1、用水量

用水户的取水量,包括从公共供水工程取水(含再生水、海水淡化水)、自取地表水(含雨水集蓄利用)、地下水、市场购得的水产品等,不包括重复利用水量。农业用水包含斗口(或井口)以下输水损失。工业用水量指与工业生产有直接关系的主要生产用水、辅助生产用水(包括辅助生产设施以及生活办公用水、食堂用水等)以及附属生产用水(包括基本建设和技改、科研用水等)等水量,不包括供给外部的水量。取自供水工程的工业和生活用水不包括供水工程的输水损失。

2、用水定额

一定时期内用水户单位用水量的限定值。

3、林业用水定额

一般指在50%水文年型下,单位面积树木生长的灌溉用水量。

4、牲畜用水定额

某类牲畜每日每头(只)平均饮用和清洁卫生用水量的限定值。

5、渔业用水定额

核算单元内单位养殖水面一年内维持适宜水深补水所需水量的限定值。渔业用水定额的制定主要考虑核算单元内养殖池塘的水面蒸发、保持适合养殖水质水深要求的补充水量、斗渠(或井口)及以下渠系输水损失和鱼塘渗漏损失。

6、工业用水定额

一定时期内工业企业生产单位产品或创造单位产值的取水量限定值。

7、服务业用水定额

一定时期内服务单位单个用水人员或者单个服务设施、单位 服务面积、单个服务对象等单位时间用水量的限定值。

8、建筑业用水定额

一定时期内建成单位建筑面积的用水量的限定值。

9、城镇居民生活用水定额

城镇居民家庭生活每人每日合理用水量的限定值。

10、农村居民生活用水定额

农村居民家庭生活每人每日合理用水量的限定值。

三、定额分类分级

用水定额所涉及的行业分类按《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)属性归类,无法确定产品属性时,按企业所属行业归类。

林牧渔业的用水定额分为先进值和通用值两级。先进值主要 用于新建(改建、扩建)项目的取水许可审批、水资源论证、节 水评价;通用值主要用于现有企业的日常节水管理和节水考核。

工业的用水定额分为 I 级(领跑值)、II 级(先进值)和III 级(通用值)三级。 I 级(领跑值)是节水标杆,用于引领企业 节水技术进步和用水效率提升; II 级(先进值)主要用于新建(改 建、扩建)项目的取水许可审批、水资源论证、节水评价; III 级 (通用值)主要用于现有企业的日常用水管理和节水考核。

服务业和生活的用水定额分为先进值和通用值两级。先进值 用于新建(改建、扩建)项目的水资源论证、取水许可审批和节 水评价;通用值用于现有单位的日常用水管理和节水考核。

江苏省林牧渔业、工业、服务业和生活用水定额 (2019年修订)

1.江苏省林牧渔业用水定额(2019年修订)

行业 代码	类别名称	分类 代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
015	水果种植	0151	仁果类和核 果类水果种	仁、核果树	立方米/	先进值	50	
010	小木竹组	0151	来突小米神 植	一、妆米树	亩	通用值	60	
	坚果、含	0161	坚果种植	银杏	立方米/	先进值	40	
016	油果、香	0101	至木竹但	拟 台	亩	通用值	60	
010	料和饮料 作物种植	0164	茶叶种植	茶叶	立方米/	先进值	40	
	TF初州但	0104	示 FT 1T1组	示□	亩	通用值	50	
021	林木育种	0212	林木育苗	苗木	立方米/	先进值	60	
021	和育苗	0212	からい 日 田	田八	亩	通用值	100	
				奶牛	升/头日	先进值	80	
		0311	牛的饲养	7//3	717 7 1	通用值	120	
031	牲畜饲养			肉牛	升/头日	通用值	80	
		0313	猪的饲养	生猪	升/头日	通用值	15	
		0314	羊的饲养	羊	升/头日	通用值	8	
		0321	鸡的饲养	鸡	升/只日	通用值	0.5	
032	家禽饲养	0322	鸭的饲养	鸭	升/只日	通用值	1.2	
		0323	鹅的饲养	鹅	升/只日	通用值	1.5	
				四大家鱼	立方米/ 亩•年	通用值	800	
				鲫鱼	立方米/ 亩•年	通用值	1000	
041	水产养殖	0412	内陆养殖	鲈鱼	立方米/ 亩•年	通用值	1300	
				鳜鱼	立方米/ 亩•年	通用值	1000	
				甲鱼	立方米/ 亩•年	通用值	700	

2. 江苏省工业用水定额(2019年修订)

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
				*2		I级	0.03	
			烟煤和无	*2 动力煤	m^3/t	II级	0.06	
061-	烟煤和无 烟煤、褐煤	0610-062	烟煤、褐	选煤厂		III级	0.09	
062	开采洗选	0	煤开采洗	*2		I级	0.06	
			选	*2 炼焦煤	m^3/t	II级	0.08	
				选煤厂		III级	0. 1	
			#1.11 \			I级	2	
71	石油开采	711	陆地石油 开采	原油	m^3/t	II级	3	
			7171			III级	4	
						I级	0. 55	
				*1 磁铁矿	m^3/t	II级	0.65	
						III级	0.75	
						I级	0.6	
81	铁矿采选	810	铁矿采选	*1 赤铁矿	m^3/t	II级	0. 7	
						III级	0.8	
						I级	0.6	
				*1 混合矿	m^3/t	II级	0. 7	
						III级	0.8	
						I级	0.2	
			上 お土及其	石料	m^3/t	II级	0.3	
101	土砂石开 采	1019	他土砂石			III级	0.5	
	710		开采	高岭土	m^3/t	II级	1.8	
				同时上	III / t	III级	2. 3	
						I级	0. 1	
103	采盐	1030	采盐	井盐采盐	m^3/t	II级	0.2	
						III级	0.4	
						I级	0.02	
		1311	稻谷加工	大米	m^3/t	II级	0.04	
131	谷物磨制			_		III级	0.05	
		1312	小丰加丁	面粉	m^3/t	II级	0. 1	
		1312	小麦加工	山竹	III / T	III级	0.2	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注							
			## 11 t= dol			I级	0.15	备注 甘蔗糖厂 甜菜糖厂 炼糖厂							
132	饲料加工	1322	其他饲料 加工	饲料	m^3/t	II级	0.2								
			NH II.			III级	0.3								
						I级	0.5								
133	植物油加 工	1331	食用植物 油加工	食用植物油	m^3/t	II级	1.2								
	4		1四刀Hユム	1四		III级	1.6								
						I级	2								
					m^3/t	II级	8	甘蔗糖厂							
						III级	16								
						I级	5								
134	134 制糖业	1340	制糖业	* ² 食糖	m^3/t	II级	12	甜菜糖厂							
						III级	20								
						I级	0.5								
					m^3/t	II级	1.5	炼糖厂							
						III级	2.5								
		1051	加去日本	小妆尼克	3 / 51	II级	0.3								
		1351	性畜屠宰	生猪屠宰	m³/头	III级	0.5								
						I级	5								
105	屠宰及肉	1352	禽类屠宰	禽类屠宰	m^3/t	II级	8								
135	类加工					III级	10								
		肉制品及			I级	5									
									1353	副产品加	肉制品加工	m³/t	II级	8	
			工			III级	10								
	1 \					I级	10								
136	水产品加 工	1361	水产品冷 冻加工	水产品冷 冻加工	m^3/t	II级	12								
	4		135711111	1/1/1/11		III级	15								
		1071	****	冷冻蔬菜	m^3/t	III级	7								
	蔬菜、菌	1371	蔬菜加工	脱水蔬菜	m³/t	III级	15								
137	类、水果和					I级	2								
	坚果加工	1373	水果和坚 果加工	坚果加工	m^3/t	II级	3								
			木 加工			III级	4								
						I级	8								
				淀粉	m^3/t	II级	10								
	11.71		淀粉及淀			III级	12								
139	其他农副 食品加工	1391	粉制品制		m³/t	III级	15								
	艮吅加土		造	*1		I级	2. 3								
				*1 结晶葡	m^3/t	II级	2. 5								
				萄糖		III级	2.8								

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
				*1		I级	2.8	
				葡萄糖	m^3/t	II级	4. 5	
				浆		III级	5	
				v 1		I 级	7. 5	
				*1 结晶麦	m^3/t	II级	8	
				芽糖		III级	10	
			淀粉及淀	v 1		I 级	2. 5	
		1391	粉制品制	*1 麦芽糖	m^3/t	II级	4. 5	
			造	浆		III级	5	
				at 1		I级	3. 5	
139	其他农副 食品加工			* ¹ F55果葡	m^3/t	II级	4. 5	
	R HH WH I			糖浆		III级	5	
				4-1		I级	3	
				*1 F42果葡	m^3/t	II级	3.8	
				糖浆		III级	4. 2	
						I级	4	
		1392	豆制品制 造	豆制品	m^3/t	II 级	5	
			L L			III级	6	
			其他未列				2. 5	
		1399	明农副食	啤酒麦芽	m^3/t	II级	4. 5	
			品加工			III级	5 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 9 10 16 18 18 15	
						I级	10	
		1411	糕点、面 包制造	糕点	m^3/t	II级	16	
	焙烤食品		Cinite			III级	18	
141	制造		饼干及其			I级	3	
		1419	他焙烤食	饼干	m^3/t	II级	4	
			品制造			III级	5	备注
142	糖果、巧克 力及蜜饯 制造	1421	糖果、巧 克力制造	糖果	m³/t	III级	4	
		1431	米、面制 品制造	挂面	m³/t	III级	1.8	
143	方便食品 制造	1 400		出 速冻食品 制造	3 / ,	II级	20	
		1432	制造		m³/t	III级	24	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
		1433	方便面制 造	方便面	m^3/t	III级	1.5	
		1439	其他方便 食品制造	其他方便 食品制造	m³/t	III级	5. 5	
				酸牛奶	m^3/t	III级	5	
	크라 사시 다 사시	1441	液体乳制			I级	1	
144	乳制品制 造	1441	造	鲜奶	m^3/t	II级	1.5	
	Ų					III级	2. 5	
		1442	乳粉制造	奶粉	m^3/t	III级	10	
			-L & W	食光 * ² 内 食米	16			
		1451	肉、禽类 罐头制造	肉、禽类	m^3/t	II级	17	
			唯大則也	罐头		III级	19	
				*2		I级	16	
		1452	水产品罐 头制造	*2 水产品	m^3/t	II级	16	
1.45	罐头食品		大門坦	罐头		III级	18	
145	制造		蔬菜、水	*2		I级	18	
		1453	果罐头制	蔬菜、水	m^3/t	II级	20	
			造	果罐头		III级	22	
				*9		I级	5	
		1459	其他罐头食品制造	*2 其他罐	m^3/t	II级	6	
			艮印刊坦	头食品		III级	8	
				* ³ 味精	m³/t	I级	15	
		1461	味精制造			II级	20	
						II 级 6 III级 8 I 级 15		
	调味品、发					I级	3. 5	
146	酵制品制			酱油	m^3/t	II级	8	
	造	1.100	酱油、食			III级	10	
		1462	醋及类似 制品制造			I级	1.5	
			11/11/11/11/11	酉昔	m^3/t	II级	4	
						III级	5	
		1493	冷冻饮品 及食用冰 制造	冷饮	m^3/t	III级	8	
			=			I级	1. 2	
149	其他食品	1494	盐加工	食用盐	m^3/t	II级	2. 5	
143	制造				, ,	III级	4	
			其他未列	ψ1		I级	65	
		1499	明食品制	酵母制	*1 酵母制 m³/t 品	II级	70	
			造	品		III级	85	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
				*1		I 级	90	
				*1 酵母衍	m^3/t	II级	100	
				生制品		III级	115	
						I 级	10	
		1511	酒精制造	*1 酒精	m^3/t	II级	15	
				1117		III级	25	
						I级	40	
				*1 原酒		II级	43	
			t see d. lad.	,,,,,,	3 /	III级	51	
		1512	白酒制造		m ³ /t	I级	5	
				*1成品酒		II级	6	
	>== 11 d. 1 M.			//		III级	7	
151	酒的制造					I 级	5	
		1513	啤酒制造	*1 啤酒	m³/kL	II级	5. 5	
				,		III级	6	
						I 级	6	
						II级	7	酿造
			alde Need al. al Natio	*1	3 /	III级	10	
		1514	黄酒制造	*l 黄酒	m³/ kL	I级	4	
						II级	5	灌装
						III级	6	
			will model to deal			I级	2	
152	饮料制造	1521	碳酸饮料 制造	碳酸饮料	m^3/t	II级	2. 4	
			小小石			III级	2.8	
						I级	1. 6	
			瓶(罐)	纯净水	m³/t	II级	2	
		1522	装饮用水			III级	2. 5	
			制造	72 ft 1.	3 / .	I级	1. 6	
				矿泉水	m³/t	II 级	1.7	
						III级 I 级	1. 8 2. 5	
	饮料制造			果蔬汁	m^3/t	II级 II级	2. 8	
152	V() 144.C		果菜汁及	不断们	III / C	III级	3	
		1523	果菜汁饮			I 级	5	
			料制造	浓缩果汁	m³/t	II 级	6	
					, -	III级	8	
		1504	含乳饮料 和植物蛋	植物蛋白 饮料	m³/t	III级	8	
		1524	白饮料制造	复合蛋白 饮料	m^3/t	III级	6	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
				含乳饮料	m^3/t	III级	5	
				咖啡饮料	m^3/t	III级	6	
				奶茶饮料	m^3/t	III级	6	
			茶饮料及			I 级	1.6	
		1529	其他饮料	茶饮料	m^3/t	II级	1.8	
			制造			III级	2	
						I级	0. 1	
162	卷烟制造	1620	卷烟制造	卷烟	m³/万支	II级	0.12	
						III级	0.14	
		1711	棉纺纱加	*1棉麻化纤	m^3/t	II级	100	
	棉纺织及	1711	工	及混纺纱线	III / t	III级	150	
171	印染精加 工		棉织造加	*1棉麻化	2	II级	2	
		1712	I.	纤及混纺 机织物	$m^3/100m$	III级	3	
	~ /\\/II *II			*1		I级	12	
				*1精梳毛	$\mathrm{m}^3/100\mathrm{m}$	II级	18	
172	毛纺织和 染整精加	1722	毛织造加	织物		III级	22	
172	朱登桐加 工	1122	工	*1 *1 * 不		I级	14	
				*1 粗梳毛 织物	$\mathrm{m}^3/100\mathrm{m}$	II级	22	
				纤韧		III级	24	
				a.i		I级	300	
			运红 粉分	*1精干麻	m ³ /t	II级	400	
		1731	麻纤维纺 前加工和			III级	550	
		1.01	纺纱	w1		I级	250	
				* ¹ 打成麻	m³/t	II级	350	
						III级	450	
						I级	80	麻纤维—
	麻纺织及					II 级	100	干纺一麻
173	染整精加			*1 麻纱	m^3/t	III级	150	<i>59</i>
	工		麻织造加	711 12		I级	200	麻纤维一
		1732	工			II 级	250	湿纺一麻 纱
						III级	300	<i>59</i>
				*1 麻机织	3 /1 00	I级	0.5	
				坯布	$m^3/100m$	II 级	0.6	
						III级	0.8	
		1722	麻染整精	*1 麻针织	3 / .	I 级	100	
		1733	情 株针织 物及纱线	兄 m³/t 浅	II级 III级	100		
				<u> </u>		III级	150	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注			
				*1		I 级	1.5				
				*1 麻机织	$m^3/100m$	II级	2.0				
				物		III级	3. 0				
				*1		I级	2.5				
				*1 真丝绸	$m^3/100m$	II级	3.0				
174	丝绢纺织 及印染精	1742	绢纺和丝	机织物		III级	4. 5				
174	加工	1742	织加工	*1		I 级	100				
	, , , ,			* ¹ 真丝绸	m³/t	II级	150				
				针织物		III级	300				
				*1 , , , , ,		I 级	0.3				
				*1 涤纶长	$m^3/100m$	II级	0.9				
				丝织物		III级	1.8				
	化纤织造		ルがかけ	*1,_,,		I 级	0. 25				
175	及印染精	1751	化纤织造 加工	*1 绵纶长	$m^3/100m$	II级	0.8				
	加工		ЖН	丝织物		III级	1.6				
				*1 , , , , ,		I 级	0.2				
				*1人造丝	$m^3/100m$	II级	0.3				
				织物		III级	0.4				
				针织布	m^3/t	III级	72				
				针织服装	m³/万件	III级	495				
	针织或钩	1761	针织或钩 针编织物	针织内衣	m³/件纱	III级	126				
150	针编织物	1701	织造	棉内衣	m³/件纱	III级	31. 5				
176	及其制品				, ,,c			化纤内衣	m³/件纱	III级	1.8 0.25 0.8 1.6 0.2 0.3 0.4 72 495 126 31.5 27 225 195 16 48 48 48 60 32
	制造			羊毛衫	m³/万件	III级	225				
		1500	针织或钩	丝织品	m³/万米	III级	195				
		1763	针编织品 制造	袜子	m³/万双	III级	16				
					3 / A	I 级	48	生 			
					m³/t生 皮	II级	48				
						III级	60	HH			
					3 /	I 级	32	4. H. T. #			
	一一十十二十二		毛皮鞣制	*2牛皮革	m³/t生 皮	II级	32				
193	毛皮鞣制 及制品加	1931				III级	42	1312.			
130	工	1301	加工		m³/t蓝	I 级	27	-			
					湿革	II级	27				
					,	III级	30	, , 3, , , ,			
				* ² 羊皮革		m ³ /+生	I 级	52			
					p ≠皮革 m³/t生 b 皮 b	II级	52				
						III级	65				

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
					3 / 1	I 级	36	.1 1
					m³/t生 皮	II级	36	
				*2	及	III级	47	171K - 1
				*2 羊皮革	3 / . ++-	I级	58	# 14 # 75
					m³/t蓝 湿革	II级	58	
					证十	III级	65	/-XHH-T
	毛皮鞣制		七		3 / , 44-	I 级	52	4. 中天卍
193	及制品加	1931	毛皮鞣制 加工		m³/t生 皮	II级	52	
	工		7H-11		<i>></i>	III级	65	生 蓝成 生 生 蓝成 纸单干
				*2	3/1 H	I 级	36	
				*2 猪皮革	m³/t生 皮	II级	36	
					~	III级	47	(111.)
					m³/t生	I级	32	- 花泪艺云
					皮	II级	32	
					27	III级	35	7941111
194	羽毛(绒) 加工及制 品制造	1942	羽毛(绒)制品加工	羽绒服	m³/万件	III级	400	
202	人造板制 造	2023	刨花板制 造	刨花板	m^3/m^3	III级	1.5	
)而 <i>白 7</i> 末台	3 / 4 1 4	I 级	33	纸浆计量
				漂白硫酸 盐木浆	m³/Adt	II级	38	
				III.71•21C		III级	60	干风浆
				十名形式	3/11	I 级	20	纸浆计量
				本色硫酸 盐木浆	m³/Adt	II级	25	
		0011	上 左少生!	IIII.71-24C		III级	50	干风浆
		2211	木竹浆制 造	漂白化学	m³/Adt	I级	80	MAN E
				非木(麦草、芦苇、	m³/Adt	II级	90	单位为吨
221	纸浆制造			甘蔗渣)浆	m³/Adt	III级	100	1 //(3/
						I级	13	纸浆计量
				化学机械 木浆	m³/Adt	II级	20	
				小永		III级	35	干风浆
				ну हन 🗅		I级	7	纸浆计量
				脱墨废纸 浆	m³/Adt	II级	11	
		0010	非木竹浆	7K		III级	18	干风浆
		2212	制造	스 HA ING 그		I级	5	纸浆计量
				未脱墨废 纸浆	m³/Adt	II级	9	单位为吨
				= NJK		III级	10	干风浆

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
						I 级	8	
				新闻纸	m^3/t	II级	13	
						III级	16	
						I 级	13	
				印刷书写纸	m ³ /t	II级	20	
				-74		III级	24	
						I级	12	
				生活用纸	m ³ /t	II级	23	
						III级	30	
222	造纸	2221	机制纸及			I级	10	
222	坦纵	2221	纸板制造	白纸板	m ³ /t	II级	15	
						III级	26	
						I级	8	
				箱纸板	m³/t	II级	13	
						III级	22	
						I级	14	
				涂布纸	m ³ /t	II级	19	
						III级	26	
						I级	5	
				瓦楞原纸	m ³ /t	II级	13	
						III级	20	
0=1	精炼石油	0=11	原油加工	*2原(料)	3 / .	I 级	0.31	
251	产品的制 造	2511	及石油制 品制造	油	m³/t	II 级	0.41	
	Æ		11111175			III级	0. 56	
				*9	2 .	I 级	0. 7	
		2521	炼焦	* ² 焦炭	m ³ /t	II级	1. 23	
						III级	2.73	
						I级	7	
		2522	煤制合成 气生产	* ¹ 天然气	$m^3/10^3$ m^3	II级	7	煤制合成 天然气
252	 煤炭加工		(±.)			III级	8	
202						I 级	7	
						II 级	7	煤间接液
		0.500	煤制液体	*1	3.7	III级	10	化
		2523	燃料生产	* ¹ 煤液化	m³/t	I 级	6. 2	
						II级	6. 2	一 煤直接液 化
						III级	6. 5	化
							<u> </u>	<u> </u>

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
				*1		I 级	9	
				煤制甲	m^3/t	II级	11	
				醇		III级	15	
			社中小金 /4-			I 级	17	
252	煤炭加工	2523	煤制液体 燃料生产			II级	20	煤制乙二 醇
			/hw/1 1 11/	*1 煤制乙	m^3/t	III级	31	H1
				二醇	III / U	I 级	10	人卍与相
						II级	12	合成气制 乙二醇
						III级	16	J — H,
						I级	2	
				*1 硫酸	m ³ /t	II级	2. 4	硫磺制酸
						III级	3	
				盐酸	m^3/t	II级	1	
				HX		III级	3	
				浓硝酸	m³/t	III级	2. 5	
				稀硝酸	m³/t	III级	4	
		2611	无机酸制			I级	5. 3	
		2011	造			II级	6	二水物法
				*1 湿法磷	m³/t	III级	7	
				酸	m / c	I级	3. 5	
						II级	3.8	半水物法
						III级	4	
	基础化学			a.i		I级	18	
261	原料制造			* ¹ 柠檬酸	m³/t	II级	20	
						III级	25	
						I级	3. 5	
						II级	4. 5	联碱法
						III级	5. 5	
				.u.1		I 级	5	氨碱法
				* ¹ 轻质纯	m^3/t	II级	7	(使用海
			无机碱制	碱		III级	8	水)
		2612	造			I 级	13	
						II 级	12	(不用海
						III级	14	水)
				* ¹ 重质纯 碱		I 级	4. 3	联碱法
					f纯 m³/t	II 级	5. 3	
						III级	6. 3	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注	
						I 级	5.8	氨碱法	
						II级	7.8	(使用海	
				*1 重质纯	m^3/t	III级	8.8	水)	
				碱	III / t	I 级	12.8	氨碱法	
						II级	13.8	(不用海	
						III级	14.8	水)	
			- - 无机碱制			I级	4.4	200/ 宮ヱ	
		2612	造			II级	5. 5		
						III级	7. 1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
						I级	5	45% 南子	
				*1 烧碱	m³/t	II级	6. 2		
						III级	级 8 级 5 级 6.2 膜法		
						I 级		08%호子	
						II级			
261	基础化学		구별보세			III级	8		
	原料制造	2613	无机盐制 造	无水硫酸 钠	m³/t	III级	1.3		
				烷基苯	m³/t	III级	2.6		
				氯仿	m³/t	III级	30		
				苯胺	m³/t	III级	10		
				硝基苯	m³/t	III级	10		
			 有机化学	乙烯	m³/t	III级	5		
		2614	原料制造	*2 对二甲		I级	0. 7		
				刈一甲 苯	m³/t	II级	1. 7	.8 (大) .8 (大) .8 (大) .8 (大) .8 (大) .4 (大) .5 (大) .1 (大) .5 (大) .1 (大) .2 (大) .8 (大) .3 (大) .6 (大) .3 (大) .6 (大) .7 (大) .8 (大) .8	
				74		III级	3. 3		
				* ² 精对苯		I级	5.8	非海水冷	
				二甲酸	m³/t	II级	6.8		
						III级	9.8		
		2619	其他基础 化学原料	氧气	m³/万m³	III级	30		
		2013	制造	液氯	m³/t	III级	3		
						I级	7		
			氮肥制造			II级	7. 5		
000	[[[] 사기 뉴시기뉴	0001		*1	3 7 .	III级	12		
262	肥料制造	2621		造 *1 合成氨	m³/t	I级	7		
						II级	10		
						III级	14		

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
						I级	10	运炒 业加
						II级	14	原料为烟 煤
				* ¹ 合成氨	m^3/t	III级	18	7210
				百成氨	m / c	I级	10	原料为褐
						II级	14	原件/7個
						III级	22	,,,,
		2621	氮肥制造			I级	2. 4	
262	田田 业生 生儿 生					II级	2.6	气提法
262	肥料制造			*1	3 ,	III级	3	-
				* ¹ 尿素	m^3/t	I级	2.4	
						II级	2.6	水溶液全 循环法
						III级	3. 3	- 7/日グNYム
			este mer d. J. vil.	will the	3 /	TTT / 77	3	高浓度
		2622	磷肥制造	磷肥	m^3/t	III级	5	低浓度
		2624	复混肥料 制造	复合肥	m^3/t	III级	0.3	
263	农药制造	2631	化学农药 制造	草甘膦	m^3/t	III级	15	
	涂料、油					I级	40	
264	墨、颜料及	斗及 2643	工业颜料 制造	* ³ 钛白粉	m^3/t	II级	63	
	类似产品 制造		INIXE			III级	70	
				聚苯乙烯	m³/t	III级	15	
				聚乙烯	m³/t	III级	15	
						I 级	8	
						II级	8. 6	乙烯氧氯
	V + + + 1/0]		初级形态	* ¹ 聚氯乙	3 /	III级	9. 5	化法 化法
265	合成材料 制造	2651	塑料及合 成树脂制	烯	m^3/t	I级	5	
	1917-2		造			II级	6	电石法
						III级	12	-
				*3		I级	10	
				*3 醋酸乙	m^3/t	II级	11	
				烯		III级	14	
				洗涤剂	m³/t	III级	6. 5	
	口田仏兴		1111 白 73 沙	肥皂	m³/t	Ⅲ级	8	
268	268 日用化学 产品制造	2681	肥皂及洗 涤剂制造	香皂	m³/t	III级	8	
	/ PE 4.4.5	¥	涤剂制造 	洗衣粉	m³/t	III级	2.8	
				甘油	m^3/t	III级	150	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
				洗发水	m³/t	III级	0.6	
		2683	口腔清洁 用品制造	牙膏	m³/t	III级	2	
				氯霉素	m³/t	III级	600	
071	化学药品	0710	化学药品	罗红霉素	m^3/t	III级	600	
271	原料药制 造	2710	原料药制造	头孢类原 料药	m³/t	III级	300	
				青霉素工 业盐	m³/t	III级	450	
				片剂	m³/万片	III级	0.5	
				胶囊	m³/万粒	III级	6	
272	化学药品 制剂制造	2720	化学药品 制剂制造	软膏	m³/万支	III级	50	
	14/14/14		7 7 7 7 7 7	糖浆	m³/万瓶	III级	13	
				口服液	m³/万支	III级	10	
		2811	化纤浆粕 制造	化纤浆粕	m³/t	III级	95	
				*1		I级	200	溶解浆-
	纤维素纤		人造纤维	* ¹ 粘胶长 丝	m^3/t	II级	200	黄化、纺
281	维原料及 纤维制造	推原料及 千维制造 2812	(纤维素	<u> </u>		III级	250	丝-产品
	打矩附起		纤维)制造	* ¹ 粘胶短 纤维	m^3/t	I 级	45	. 溶解浆- 黄化、纺 丝-产品
						II级	55	
				51 维		III级	65	
						I 级	2.7	
						II级	3. 1	民用
				* ² 锦纶6切	m^3/t	III级	3.5	
				片	III / C	I 级	2.9	
						II级	3. 3	工业用
282	合成纤维	2821	锦纶纤维			III级	3. 7	
404	制造	4041	制造			I级	2. 1	
						II级	2. 4	民用
				* ² 锦纶6长 丝	m ³ / ±	III级	2.7	
					₩ m³/t	I级	2. 2	工业用
						II级	2. 5	
						III级	2.8	

				* ² 聚酯熔 体或切片 * ² 熔体纺 长丝	m^3/t	I 级 II 级 III级 I 级	0. 4 0. 8 1. 2 1. 0	PTA-PET
				体或切片 *2 熔体纺		III级 I 级	1. 2	PTA-PET
				* ² 熔体纺	$ m m^3/t$	I级		
				* ² 熔体纺 长丝	m³/t		1.0	
				**熔体纺 长丝	m^3/t			
				X22	长丝	II级	1.3	熔体-长 丝
						III级	1.6	
				ψO		I 级	2. 5	切片-长 丝
				* ² 切片纺	m^3/t	II级	3. 3	
				长丝	III级	3. 7		
				4 0	*2 工业长 m³/t	I 级	1. 4	熔休武扫
				*2工业长		II级	1.6	熔体或切 片-工业 长丝
				<u>44</u>		III级	1.9	
						I 级	1. 2	熔体或切
				*2 短纤维	m^3/t	II级	1.6	片-短纤
	合成纤维 200		涤纶纤维			III级	2. 2	维
282	制造	2822	制造	*1 再生涤		I 级	0. 55	
				纶聚酯	m^3/t	II级	0.6	清洗、造 粒
				(PET)泡 料		III级	0.8	4. 7.
				* ¹ 再生涤		I 级	1. 1	破碎、材
				纶聚酯	m^3/t	II级	1.5	
				(PET) 瓶 片		III级	2	质分选
						I 级	1.6	
				* ¹ 再生涤	m^3/t	II级	1.8	
				纶POY长丝		III级	2. 2	干燥、纺
						I 级	2. 2	丝
				*1 再生涤	m^3/t	II级	2. 4	
				纶FDY长丝		III级	3	
					I 级	1. 3	干燥、纺	
				纶短纤维	II 级	1.8		
						III级	2. 2	丝、后加

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
				*2		I 级	16	
				*2 聚乙烯	m^3/t	II级	21	
				醇		III级	25	
			1.0.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	*2 高强高		I 级	35	
		2824	维纶纤维 制造	模聚乙烯	m^3/t	II级	70	
282	合成纤维		14175	醇纤维		III级	96	
282	制造			* ² 水溶性		I 级	27	
				聚乙烯醇 纤维	m^3/t	II级	50	
						III级	80	
					m³/t	I 级	14	
		2826	製纶纤维制造	*1 氨纶丝		II级	16	
						III级	20	
				轮内胎	m³/万条	III级	200	
			<i>*</i> 人 日八 井	汽车轮胎		I 级	150	
		0011			m³/万条	II级	300	
		2911	轮胎制造			III级	540	
	橡胶制品			力车胎	m³/万条	II级	120	
291	业			刀羊 脂	Ⅲ/刀余	III级	160	
		2915	日用及医 用橡胶制 品制造	乳胶手套	m³/万双	III级	20	
		2919	其他橡胶	布胶鞋	m³/万双	III级	200	
		2919	制品制造	全胶鞋	m³/万双	III级	500	
	꽃타시 보다 디		光日小八 在 中中			I 级	1. 5	
292	塑料制品 业	2921	塑料薄膜 制造	薄膜	m³/t	II级	3	
			11.31.0			III级	4. 5	
		2924	泡沫塑料	泡沫塑料	m ³ /t	II级	1. 5	
			制造	1877-11	, 0	III级	5	
						I级	5	干法及干
						II级	10	法复合生
						III级	15	产工艺
292	塑料制品 业		塑料人造			I 级	5	压延、流
	-114	2925	革、合成 革制造	人造革	m³/万米	II 级	8	延、涂覆
			1 161/5			III级	10	等复合工 艺
						I 级	40]
						II 级	60	湿法工艺
						III级	80	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
			日用塑料			I 级	3	
		2927	制品制造	塑料制品	m ³ /t	II级	5	
			,,,,,,,			III级	6	
	水泥、石灰					I 级	0.3	
301	和石膏的制造	3011	水泥制造	水泥	m ³ /t	II 级	0. 5	
						III级	0.8	
302	水泥及石 膏制品制	3021	水泥制品	商品混凝	$\mathrm{m}^3/\mathrm{m}^3$	II级	0. 2	
002	造	0021	制造	土	m / m	III级	0.3	
	砖瓦、石材		粘土砖瓦	电杆	m³/根	III级	1	
303	等建筑材	3031	及建筑砌	红坛	m³/万块	II级	1	
	料制造		块制造 红标砖 m³,	Ⅲ/刀跃	III级	2		
			-1-11-	浮法玻璃	m³/重箱	III级	0. 1	
304	玻璃制造	3041	平板玻璃 制造	क्राचा द्वि क्	3/丢炊	II级	0. 4	
			NA VE	普通玻璃	m³/重箱	III级	0.75	
		2051	技术玻璃	幕墙玻璃	m^3/m^2	III级	0.8	
		3051	制品制造	钢化玻璃	m^3/m^2	III级	0.3	
305	玻璃制品制造	3053	玻璃仪器 制造	药用玻管	m³/t	III级	2	
		3056	玻璃保温 容器制造	保温瓶	m³/万只	III级	150	
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	玻纤纱	m^3/t	III级	60	
	陶瓷制品	3071	卫生陶瓷 制品制造	墙地砖	m³/万m²	III级	450	
307	制造	0050	特种陶瓷		3 /.	II级	15	
		3072	制品制造	工业陶瓷	m³/t	III级	18	
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	耐火器材	m³/t	III级	1	
						I 级	0. 24	
				*2 生铁	m^3/t	II级	0.42	
311	炼铁	3110	炼铁			III级	1.09	
511	冰坎	3110				I 级	0.18	
			*	* ² 烧结矿	m³/t	II级	0. 22	
					III级	0.38		

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
						I级	0.11	
				*2 球团矿	m^3/t	II级	0.14	
						III级	0.34	
						I级	0. 55	
				*2 电炉钢	m^3/t	II级	1.05	
						III级	1.74	
						I级	0.36	
				*2转炉钢	m^3/t	II级	0. 52	
						III级	0. 99	
				* ² 粗钢		I级	3. 1	含焦化生
						II级	3. 9	产、含冷轧
312	炼钢	3120	炼钢			III级	4.8	生产
312	WW MJ	3120	WW M3			I级	2. 4	含焦化生产、不含冷
						II级	3. 2	
					m^3/t	III级	4. 5	轧生产
					m / C	I 级	2. 2	不含焦化生
						II级	2.8	产、含冷轧
						III级	4. 2	生产
						I 级	2. 1	不含焦化生
						II级	2.3	产、不含冷
						III级	3.6	轧生产
						I级	0.34	
				* ² 棒材	m^3/t	II级	0.38	
						III级	0.7	
						I级	0.38	
				*2 线材	m^3/t	II级	0.41	
						III级	1. 26	
	钢压延加		钢压延加			I 级	0. 29	
313	M 正	3130	加瓜延加 工	*2 型钢	m^3/t	II级	0.31	
						III级	0.79	
						I级	0.36	
				*2中厚板	m^3/t	II级	0.38	
						III级	0.74	
				* ² 热轧板带 m ³ /t		I级	0.38	
					m^3/t	II级	0.45	
					,, o	III级	0.91	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
						I级	0.40	
				*2冷轧板带	m^3/t	II级	0.61	
						III级	1.40	
						I 级	0. 3	
				*2 无缝钢管	m^3/t	II级	0.86	
						III级	1. 56	
						I级	16	铜精矿制 阴极铜
						II级	18	
				*1	2 .	III级	20	
		3211	铜冶炼	*1阴极铜	m³/t	I 级	0.8	含铜二次
						II 级	1	· 百刊一〇 资源制阴
						III级	1. 2	极铜
						I 级	3	
				* ¹ 粗铅	m³/t	II 级	4	铅精矿制
		0010	加拉公佐	III YH		III级	4. 5	粗铅
		3212	铅锌冶炼			I 级	3. 6	
				*1 电解铅	m³/t	II 级	5	铅精矿制
	常用有色			2/01 /4		III级	6	电解铅
001						I级	0.6	
321	金属冶炼					II级	1. 1	拜耳法 烧结法
						III级	1.4	
						I级	1.0	
				*3 氧化铝	m^3/t	II级	1.9	
						III级	2. 4	
						I级	0. 7	
		3216	铝冶炼			II级	1.3	联结法
						III级	1. 7	
				*3 电解原		I级	0.4	
				日	m ³ /t	II级	0.8	
				VIIIX		III级	1.0	
				*3 重熔用	2	I级	0. 7	
				里 俗 铝锭	m ³ /t	II 级	1.1	
	. , .				3 /	III级	1.5	
325	25 有色金属 3	3262	铝压延加工	铝型材	m^3/t	III级	16	
	压延加工 金属工具		工 切削工具	铝制件	m³/t	III级	8	
332	金属工具 制造	3321	制造	刃具	m³/百件	III级	2.5	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
						I级	2	
				钢丝绳	m^3/t	II级	3. 5	
004	金属丝绳	22.40	金属丝绳			III级	4. 5	
334	及其制品 的制造	3340	及其制品 的制造			I 级	2	
	11,4175				m^3/t	II级	3	
						III级	4	
339	其他金属 制品制造	3399	其他未列 明的金属 制品制造	焊条	m³/t	III级	3	
			锅炉及辅			I级	40	
	锅炉及原	3411	助设备制	锅炉	m³/蒸吨	II级	60	
341	动设备制		造			III级	70	
	造		内燃机及	the triangle	2	II 级	1.5	
		3412	配件制造	柴油机	m³/台	III级	2	
342	金属加工	3421	金属切削	机床	m³/台	II级	100	
342	机械制造	3441	机床制造			III级	180	
		3432	起重机制 造	装载机	m³/台 m³/台	Ⅲ级	100	
			生产专用	起重机		III级	150	
343	物料搬运	3433	车辆制造	挖掘机	m³/台	III级	150	
343	设备制造		电梯、自			I 级	4. 5	
		3435	动扶梯及 升降机制	电梯	m³/台	II级	8	
			造			III级	10	
				北石	3//>	II级	0.5	
		0.4.4.1	泵及真空	水泵	m³/台	III级	3	
	泵、阀门、	3441	设备制造	古应石	3 / />	II级	15	
344	压缩机及 类似机械			真空泵	m³/台	III级	20	
	的制造)=)= <-)./-			I 级	30	
		3443	阀门和旋 塞的制造	阀门	m^3/t	II级	40	
			圣时啊但			III级	50	
		3451	滚动轴承 制造	轴承	m³/万套	III级	40	
345	轴承、齿轮 和传动部	3452	滑动轴承 制造	回转支承	m³/t	III级	20	
	件制造 件制造	3453	齿轮及齿 轮减、变 速箱制造	齿轮	m³/万件	III级	10	
	。 通用零部 -	3484	机械零部 件加工	标准件	m³/万件	III级	6	
348	世 用 学 部 件制造	0.400	其他通用	锻件	m^3/t	III级	8	
		3489	零部件制 造	铸件	m³/t	III级	10	

351 東京 大 田设备制 造业 3514 建筑工程 用棋械制 造业 压路机 m²/台 Ⅲ级 224 357 液、林、秋、 漁、专用机 被制造 3571 拖拉机制 造 福拉机制 造 m²/台 Ⅲ级 200 361 汽车整车 制造 3571 拖拉机制 造 福拉机制 造 1级 1.8 361 汽车整车 制造 3611 拖拉机制 造 1级 4.6 373 汽车整车 制造 3611 汽车整油查 整个制造 1级 4.6 373 大车制造 查 3731 金属船舶 制造 1级 10 376 车制造 查 1级 2.4 1级 2.4 376 车船舶 整 1位 1级 10 1级 2.4 376 车船的地 整 1位 10 1级 10	行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
日東京 日東京 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	0.51		0514		压路机	m³/台	III级	224	
1	351	用设备制	3514			m ^{3/} 台	III级	200	
237 24 25 25 25 25 25 25 25		农、林、牧、		佐拉扣刺			I 级	1.8	
25	357		3571		拖拉机	m³/台	II级	3	
361 汽车整车 制造 3611 客车 m²/辆 Ⅲ级 50 373 汽车整车 割造 新船及相 关装置制 造 10 II级 5.5 373 最新的及相 关装置制 造 10 ac属船舶制造 10 II级 2.4 376 具存车和 残疾人座 车制造		械制造		_			III级	4.6	
1							I 级	35	
1					客车	m³/辆	II级	50	
新館及相 大装置制 3731 金属船舶 新车 m³/辆 11级 8 10 10 1	361		3611					60	
Bh的及相 表装置制 3731 金属船舶 1373 金属船舶 1374 1375	001	制造	0011	整车制造			I 级	5. 5	
373 船舶及相 关装置制 造 3731 金属船舶 制造 **1金属船 舶 II级 2.4 376 良行车和 残疾人座 车制造 3761 自行车制 造 自行车制 造 III级 10 377 助动车制 造 3770 助动车制 造 电动车 整流器和 电感器制 造 电动车 电感器制 造 III级 30 3821 电容器及 其配层设 条制造 电容器及 其配管设 条制造 电容器 制造 m³/万炔 III级 3 8 2 电容器及 其配管设 条制造 原路器 m³/万尺 III级 3 8 1 电磁线 m³/万米 III级 1 1 1 III级 1 III级 1 2 III III III 1 III 1 3 1 1 1 1 1 1 1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>轿车</td><td>m³/辆</td><td>II级</td><td>8</td><td></td></t<>					轿车	m³/辆	II级	8	
373 完養置制							III级	10	
造 制定 舶 里吧) Ⅲ级 6 376 自行车和 残疾人座 车制造 3761 自行车制 造 目行车制 造 目行车制 造 目行车 m³/百辆 Ⅲ级 10 377 助动车制 造 变压器、整流器和 整流器和 电感器制 造 造 电容器及 其配套设 备制造 零压器、整流器和 电速度 指		船舶及相		人民机药	*1	3 / (±b	I级	2. 4	
376 自行车和	373		3731				II级	3	
376 残疾人座 车制造 3761 自行车制造 自行车 m³/百辆 III级 10 377 助动车制造 3770 助动车制造 电动车 m³/百辆 III级 30 382 要压器、整流器和电感器制造 电容器及 持配套设备制造 电容器及 持配电子关密制设备制造 电容器及 有制造 电容器及 有制造 1II级 3 3823 整定电开关 控制设备制造 断路器 m³/万只 III级 3 电线、电缆、光缆及电工器材制造 电线、电缆制造 电线 m³/万米 III级 1 电线、电缆、光缆及电工器材制造 电线、电缆制造 面讯电缆 III级 1 通讯电缆 m³/千米 III级 1 电力电缆 1II级 1 III级 1 III 1 III 1		造		I PILI I	III级	6			
377 造 电初车 m²/百辆 m3/30 多度压器、整流器和电感器制造 变压器 m³/万kw III级 420 382 整流器和电感器制造 电容器及其配套设备制造 电容器 m³/万只 III级 3 3823 整流器和电感器制造 电容器 m³/万只 III级 3 电线、电缆、光缆及电工器材制造 电线、电缆制造 m³/万米 III级 1 电发、光缆及电工器材制造 电线、电缆制造 m³/万米 III级 1 通讯电缆 m³/千米 III级 1 电力电缆 m²/千米 III级 1 田级 1 III级 1 田级 2 III级 1 田级 2 III级 1 田级 1 III级 1 田级 1 III级 1 田级 2 III级 1 田级 1 III III 田域 1 III III 田域 1 III III 田域 1 III III </td <td>376</td> <td>残疾人座</td> <td>3761</td> <td></td> <td>自行车</td> <td>m³/百辆</td> <td>III级</td> <td>10</td> <td></td>	376	残疾人座	3761		自行车	m³/百辆	III级	10	
3821 整流器和 电感器制 造 电容器及 其配套设备制造 电容器及 其配套设备制造 电容器 m³/万只 Ⅲ级 3 3822 其配套设备制造	377		3770		电动车	m³/百辆	III级	30	
382 控制设备 制造 3822 电容器及 其配套设备制造 电容器 m³/万只 Ⅲ级 3 8 配电开关 控制设备制造 断路器 m³/百件 Ⅲ级 8 电线、电缆、光缆及电工器材制造 电线、电缆制造 电线、电缆、光缆及电工器材制造 电线、电缆制造 Ⅲ级 1.5 自进		输配 电 及	3821	整流器和 电感器制 造	变压器	m³/万kw	III级	420	
3823 控制设备 断路器 m³/百件 III级 8 电线、电	382	控制设备	3822	其配套设	电容器	m³/万只	III级	3	
383 电线、电缆、光缆及电工器材制造 电线、电缆、电缆、电缆、电缆制造 11级 1.5 384 电池制造 3841 电线、电缆、电缆、电缆制造 电线、电缆制造 II级 1 电线、电缆、电缆、电缆、电缆、电缆制造 电线、电缆制造 II级 1 通讯电缆 m³/千米 II级 1 II级 1 III级 1 III级 1 III级 1 III级 1.2 II级 1.5 II级 1.5			3823	控制设备	断路器	m³/百件	III级	8	
383 电线、电缆、光缆及电工器材制造 电线、电缆电缆制造 面讯电缆 III级 1.5 电线、电缆、光缆及电工器材制造 电线、电缆制造 面讯电缆 III级 1 电力电缆 m³/千米 III级 1 III级 1 III级 1 III级 1 III级 1 III级 1 III级 1 III级 1.2 III级 1.5 III级 1.5 III级 1.5					电磁线	m³/t	III级	15	
383 电线、电缆、光缆及电工器材制造 电线、电缆制造 通讯电缆 II级 1.5 电力电缆 面讯电缆 II级 1 电力电缆 m³/千米 II级 1 II级 1 II级 1 III级 1 III级 1 III级 1 III级 1 III级 1.2 II级 1.5 II级 1.5					44 14	_{m³} / T \V.	II级	1	
383 电工器材制造 缆制造 通讯电缆 m³/千米 II级 1 电力电缆 m³/千米 II级 1 II级 1 II级 1 II级 1 III级 1 III级 1 II级 1.2 II级 1.5 II级 1.5					电线	m/刀术	III级	1.5	
制造	383		3831		\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	3,	II级	1	
电力电缆 m³/千米 II 级 1 III级 2 384 电池制造 锂离子电 池制造 世离子电 池 II 级 1.2 II 级 1.5					迪讯电缆 	m ×/十米	III级	2	
电力电缆 m³/千米 III级 2 III级 2 II级 1.2 II级 1.5 II		, ,,,						1	
384 电池制造 3841 锂离子电 池制造 锂离子电 池 和 I 级 1.2 1 级 1.5 II 级 1.5					电力电缆	m³/千米			
384 电池制造 3841 锂离子电 锂离子电 m³/万 II 级 1.5									
	384	电池制造	3841						
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		电池制造	自池制造 3841 日池制造 3841 日池制造 3841 日本				III级	1.8	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
						I 级	80	
						II级	90	烧结工艺
		3842	镍氢电池	镍氢电池	m³/万	III级	100	
		3042	制造	休公里他	Ah	I 级	1.2	
						II级	1.4	发泡工艺
						III级	1.5	
				起动型铅	m³/KVA	I级	0.08	
				蓄电池	• h	II 级	0. 1	
						III级	0. 12	
		0040	铅蓄电池	动力用铅	m³/KVA	I级	0.09	
		3843	制造	蓄电池	• h	II 级	0.1	
						III级 I 级	0. 11	
				工业用铅	m ³ /KVA	II 级	0. 15	
				蓄电池	• h	III级	0. 13	
384	电池制造	_				I 级	1	
				糊式锌锰 电池	m³/万只	II 级	1. 1	
				电池		III级	1.3	
				纸板锌锰		I 级	0. 4	
		3844	锌锰电池 制造	电池、碱锰	m³/万只	II 级	0. 5	
				电池、叠层 电池		III级	0.6	
				扣式碱锰	m³/万只	I 级	0.35	
				电池、扣式 氧化银电		II 级	0.4	
				池、扣式锌 空气电池		III级	0. 45	
				\rangle 114	m³/KVA	II级	0.02	
		3849	其他电池 制造	组装	• h	III级	0. 025	
			1,11,22	太阳能电 池片	m³/kw	III级	1.68	
		3851	家用制冷电 器具制造	电冰箱	m³/百台	III级	50	
	家用电力	3852	家用空气调 节器制造	空调	m³/百台	III级	15	
385	器具制造					I级	3	
			家用厨房 电器具制 造	微波炉	m³/百台	II 级	6	
						III级	8	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
385	家用电力器具制造	3855	家用清洁 卫生电器 具制造	洗衣机	m³/百台	III级	20	
	H77 H17 H17 H17		ala Medikal	灯泡	m³/万只	II级	20	
387	照明器具 制造	3871	电光源制 造	八亿	III / /JJ / N	III级	25	
	, ,		_	荧光灯	m³/万只	III级	25	
		3911	计算机整	计算机	m³/万台	II级	200	
		5911	机制造	N 介 小し	III / /J 🖂	III级	500	
)			III级	0.05	大尺寸
391	计算机制 造	3912	计算机零 部件制造	显示器	m^3/m^2	III级	0.09	中尺寸
	, ,		,,,,,,			III级	0.46	小尺寸
		2012	计算机外 围设备制	摄像头	m³/百台	III级	10	
		3913	因以金利 造	闪存	m³/万只	III级	15	
200	通信设备	2000	通信终端	移动通信	立方米	II级	3. 5	
392	制造	3922	设备制造	持机	/万台	III级	4. 5	
395	视听设备 制造	3951	电视机制 造	彩电	m³/百台	III级	10	
397	电子器件	3973	集成电路	集成电路	m³/片	II级	2. 4	
	制造	0010	制造	一8寸芯片	m / /	III级	3. 38	
			电阻电容			I 级	0.5	
		3981	电感元件	电子元件	m³/万只	II级	1	
			制造			III级	2	
						III级	0. 28	单面
						I 级	0.4	
	电子元件		ᅩᆕᅩᄜ	DOD (KH Ed		II级	0.6	双面
398	及电子专 用材料制	3982	电子电路 制造	PCB(印刷 线路板)	m^3/m^2	III级	1.06	
	造		,,,_	7,7,60		I 级	1.5	
						II级	3.8	多层
						III级	5	
						I 级	60	
		3985	电子专用 材料制造	*2 多晶硅	m^3/t	II级	120	
			1111111/5			III级	170	
404	光学仪器	4040	光学仪器制造	光学镜片	m ³ /云止	II级	30	
404	404	4040			m³/万片	III级	60	

						I级	1. 73	
						II级	1.85	机组容量 <300MW
						III级	3. 2	
						I级	1.6	
				*2		II级	1. 7	300MW级
				火力发电	m³/Mwh	III级	2. 7	
				循环冷却		I 级	1.54	
						II级	1.65	600MW级
						III级	2.35	1000MW级
						I级	1. 52	
						II级	1.6	
						III级	2	
						I 级	0. 25	机组容量
			火力发电			II 级	0.3	<300MW
						III级	0. 72	
						I 级	0. 22	
				0		II级	0. 28	300MW级
441	电力生产	4411		*2火力发电	m ³ /Mwh	III级	0. 49	
				直流冷却		I 级	0. 2	0.000
						II 级	0. 24	600MW级
						Ⅲ级	0. 42	1000MW级
						I 级	0. 19	
						II 级	0. 22	
						III级	0. 35	
						I 级	0.3	机组容量
						II级	0. 32	<300MW
						III级	0.8	
						I 级	0. 23	300MW级
				*2	3 (2.5.1	II级 III级	0. 3	300MW <i>SI</i> X
				*2 火力发电	m ³ /Mwh	III级 I 级	0. 37	
				空气冷却		 Ⅱ级	0. 22	600MW级
							0. 27	OOO!WIN SX
						 I 级	0. 49	
					Ⅱ级	0. 21		
						III级	0. 42	

行业 代码	类别名称	分类代码	分类名称	产品名称	单位	分级	定额	备注
	电力生产	4411	火力发电	* ² 燃气-蒸 汽联合循 环冷却	m³/Mwh	I级	0.9	机组容量 <300MW
						II级	1	
						III级	2	
					m³/Mwh	I级	0. 75	300MW级 及以上
						II级	0.9	
						III级	1.5	
					美合直 m³/Mwh ラ空气	I 级	0. 17	
				汽联合直		II级	0.2	
				流与至气 冷却		III级	0.4	
				背压式机 组	m³/Mwh	III级	1.2	
441		4414	核力发电		m³/ (s.GW)	设计期	0.057	
					m³/Mwh	运 I 行 级	0.18	600MW级
				*1		期 III 级	0. 21	
				* ¹ 电	m ³ /(s.GW)	设计期	0. 036	1000MW级
					m³/Mwh	运 I 行 级	0.04	
						期 纵	0. 11	
			生物质能发电	电	m³/Mwh	I 级	5	
						II级	7. 5	垃圾焚烧 发电
						III级	10	
443	热力生产 和供应	4430	热力生产 和供应	供热	m³/t	II级	1.3	
						III级	1.5	
461	自来水生产和供应	//6///	自来水生产和供应	自来水	t/m³	II级	1. 02	
						III级	1. 08	

注:标注*1采用GB/T 18916取水定额系列标准定额;

标注*2采用水利部水节约[2019]373号文件用水定额;

标注*3采用水利部水节约[2020]9号文件用水定额。

3.江苏省服务业和生活用水定额(2019年修订)

行业 代码	类别名称	分类 代码	名称	单位	分级	定额	备注
910- 970	公共管理、社会 保障和社会组织	9100- 9700	*4 党政机关 办公楼	m³/(人 •a)	先进值	15	
					通用值	38	
47	房屋及土木工程 建筑业	4710- 4790	建筑施工	$\mathrm{m}^3/\mathrm{m}^2$	先进值	0.2	商品砼
					通用值	0.35	商品砼
					先进值	0.3	现浇砼
					通用值	0.8	现浇砼
		5211 5212	商场	$m^3/(m^2 \cdot a)$	先进值	1	
521	炉入電柱				通用值	2.5	
021	综合零售		超级市场	m ³ /(m ² •a)	先进值	1.5	
		0212			通用值	3. 5	
522	食品、饮料及烟 草专门零售	5221- 5229	集贸市场	$m^3/(m^2 \cdot a)$	先进值	3.6	
522					通用值	5. 5	
533	铁路运输辅助活动	5331	客运火车站	L/ (人•次)	先进值	20	不包括机车清 洗用水
					通用值	40	
544	道路运输辅助活 动	5449	高速公路服 务区	L/ (车•次)	先进值	28	
944					通用值	50	
561	航空客货运输	5611	机场	L/ (人•次)	先进值	50	运营服务用水
561					通用值	60	
	旅游饭店		* ⁴ 四、五星 级宾馆	m³/(床 •a)	先进值	216	有对外正餐服 务的,餐饮用 水量另计
		6110			通用值	350	
			* ⁴ 三星级宾 馆	m³/(床 •a)	先进值	146	
611					通用值	256	
611			* ⁴ 一、二星 级宾馆	m³/(床 •a)	先进值	110	
					通用值	180	
			* ⁴ 无星级的 宾馆、招待所	m³/(床 •a)	先进值	70	
					通用值	125	
621	正餐服务		正餐服务	$m^3/(m^2 \cdot a)$	先进值	5	面积>500㎡
		6210			通用值	9	四7六~500III
021				m ³ /(m ² •a)	先进值	4	面积≤500m²
					通用值	7	四亿个分III

行业 代码	类别名称	分类 代码	名称	单位	分级	定额	备注
721	组织管理服务	7211	*3 商贸办公 写字楼	m ³ /(m ² •a)	先进值	1.5	有水冷中央空
					通用值	3	调
					先进值	1. 15	无水冷中央空
					通用值	1.85	调
			公共厕所	L/ (人•次)	先进值	6	
700					通用值	10	
782	环境卫生管理	7820	* ³ 道路、场 地浇洒	L/(m ² •d)	先进值	1.5	
					通用值	2	
784	绿化管理	7940	草坪	$m^3/(m^2 \cdot a)$	先进值	0.2	
704		7840			通用值	0.5	
705	城市公园管理	7050	나소시티	$m^3/(m^2 \cdot a)$	先进值	0.3	
785		7850	城市公园		通用值	0.7	
786	游览景区管理	7861	名胜风景区 管理	$m^3/(m^2 \cdot a)$	先进值	0.3	
					通用值	0.7	
803	洗染服务	8030	洗染店	L/kg干衣 物	通用值	50	
	理发及美容服务	8040	* ³ 理发	L/ (人•次)	先进值	15	
004					通用值	20	
804			* ³ 美容	L/ (人•次)	先进值	30	
					通用值	50	
005	洗浴和保健养生 服务	8051	洗浴服务	L/ (人•次)	通用值	160	大众洗浴
805		0001			通用值	170	综合洗浴
809	其他居民服务业	8090	居民住宅	L/(人 •d)	通用值	150	城市
					通用值	100	农村
811	汽车、摩托车修 理与维护		洗车	L/ (辆•次)	通用值	90	大型车
		8111			通用值	55	中型车
					通用值	40	小型车
831	学前教育	0010	学前教育	m³/(人•a)	先进值	13	
		8310			通用值	20	
832	初等教育	8321	*4	m³/(人 •a)	先进值	11	不包括实验用
		0341	小学教育	III/(/∖ ⁴ a)	通用值	18	水

行业 代码	类别名称	分类 代码	名称	单位	分级	定额	备注	
833	中等教育	8331- 8335	*4中等教育	m³/(人 •a)	先进值	15		
					通用值	26		
834	高等教育	8341	*4高等教育	m³/(人 •a)	先进值	45		
034		0041			通用值	85		
	医院		病房	L/(床 •d)	先进值	550	三级医院	
		8411- 8415			通用值	800		
841				L/(床 •d)	先进值	400	一、二级医院	
					通用值	600		
			门诊	L/ (人•次)	通用值	36		
876	电影放映	8760	*3电影放映	m ³ /(m ² ·a)	先进值	2. 6		
870					通用值	3. 7		
881	文艺创作与表演	8810	10 *3 剧院	$m^3/(m^2 \cdot a)$	先进值	2. 6		
001					通用值	3. 7		
	图书馆与档案馆		8831	* ³ 图书馆	$m^3/(m^2 \cdot a)$	先进值	1.3	
883		0031	图节组	m / (m -a)	通用值	1.8		
003		图 7 相 7 相 采 相	8832	*3 档案馆	$m^3/(m^2 \cdot a)$	先进值	0. 7	
		档案馆 	m / (m a)	通用值	1. 1			
885	博物馆	8850	* ³ 博物馆	m ³ /(m ² ·a)	先进值	1.8		
000					通用值	2. 2		
892	体育场地设施管 理	8921	游泳池	%	通用值	10	按泳池容积每 日补水量,以 百分数(%)表 示	
					冲淋	L/ (人•次)	通用值	70

注:标注*3采用水利部水节约[2020]9号文件用水定额;标注*4采用水利部水节约[2019]284号文件用水定额。