

# 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，国家市场监督管理总局，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

---

## 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

## 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/T 4754—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。

附件2

# 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植 | 仁、核果树 | 立方米/亩   | 先进值 | 50   |    |
|      |                  |      |             |       |         | 通用值 | 60   |    |
| 016  | 坚果、含油果、香料和饮料作物种植 | 0161 | 坚果种植        | 银杏    | 立方米/亩   | 先进值 | 40   |    |
|      |                  |      |             |       |         | 通用值 | 60   |    |
|      |                  | 0164 | 茶叶种植        | 茶叶    | 立方米/亩   | 先进值 | 40   |    |
|      |                  |      |             |       |         | 通用值 | 50   |    |
| 021  | 林木育种和育苗          | 0212 | 林木育苗        | 苗木    | 立方米/亩   | 先进值 | 60   |    |
|      |                  |      |             |       |         | 通用值 | 100  |    |
| 031  | 牲畜饲养             | 0311 | 牛的饲养        | 奶牛    | 升/头日    | 先进值 | 80   |    |
|      |                  |      |             | 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    |    |
| 032  | 家禽饲养             | 0321 | 鸡的饲养        | 鸡     | 升/只日    | 通用值 | 0.5  |    |
|      |                  | 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  |    |
| 041  | 水产养殖             | 0412 | 内陆养殖        | 四大家鱼  | 立方米/亩·年 | 通用值 | 800  |    |
|      |                  |      |             | 鲫鱼    | 立方米/亩·年 | 通用值 | 1000 |    |
|      |                  |      |             | 鲈鱼    | 立方米/亩·年 | 通用值 | 1300 |    |
|      |                  |      |             | 鳊鱼    | 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 |
|---------|---------------|-----------|---------------|----------|-------------------|------|------|----|
| 061-062 | 烟煤和无烟煤、褐煤开采洗选 | 0610-0620 | 烟煤和无烟煤、褐煤开采洗选 | *2动力煤选煤厂 | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.03 |    |
|         |               |           |               |          |                   | II级  | 0.06 |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 0.09 |    |
|         |               |           |               | *2炼焦煤选煤厂 | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.06 |    |
|         |               |           |               |          |                   | II级  | 0.08 |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 0.1  |    |
| 71      | 石油开采          | 711       | 陆地石油开采        | 原油       | m <sup>3</sup> /t | I级   | 2    |    |
|         |               |           |               |          |                   | II级  | 3    |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 4    |    |
| 81      | 铁矿采选          | 810       | 铁矿采选          | *1磁铁矿    | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.55 |    |
|         |               |           |               |          |                   | II级  | 0.65 |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 0.75 |    |
|         |               |           |               | *1赤铁矿    | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.6  |    |
|         |               |           |               |          |                   | II级  | 0.7  |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 0.8  |    |
|         |               |           |               | *1混合矿    | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.6  |    |
|         |               |           |               |          |                   | II级  | 0.7  |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 0.8  |    |
| 101     | 土砂石开采         | 1019      | 粘土及其他土砂石开采    | 石料       | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.2  |    |
|         |               |           |               |          |                   | II级  | 0.3  |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 0.5  |    |
|         |               |           |               | 高岭土      | m <sup>3</sup> /t | II级  | 1.8  |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 2.3  |    |
| 103     | 采盐            | 1030      | 采盐            | 井盐采盐     | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.1  |    |
|         |               |           |               |          |                   | II级  | 0.2  |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 0.4  |    |
| 131     | 谷物磨制          | 1311      | 稻谷加工          | 大米       | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.02 |    |
|         |               |           |               |          |                   | II级  | 0.04 |    |
|         |               |           |               |          |                   | III级 | 0.05 |    |
|         |               | 1312      | 小麦加工          | 面粉       | m <sup>3</sup> /t | II级  | 0.1  |    |
|         |               |           |               |          |                   | 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   |
|------|---------------|-------|-------------------|---------|-------------------|------|------|------|
| 132  | 饲料加工          | 1322  | 其他饲料加工            | 饲料      | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.15 |      |
|      |               |       |                   |         |                   | II级  | 0.2  |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 0.3  |      |
| 133  | 植物油加工         | 1331  | 食用植物油加工           | 食用植物油   | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.5  |      |
|      |               |       |                   |         |                   | II级  | 1.2  |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 1.6  |      |
| 134  | 制糖业           | 1340  | 制糖业               | *2食糖    | m <sup>3</sup> /t | I级   | 2    | 甘蔗糖厂 |
|      |               |       |                   |         |                   | II级  | 8    |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 16   |      |
|      |               |       |                   |         | m <sup>3</sup> /t | I级   | 5    | 甜菜糖厂 |
|      |               |       |                   |         |                   | II级  | 12   |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 20   |      |
|      |               |       |                   |         | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.5  | 炼糖厂  |
|      |               |       |                   |         |                   | II级  | 1.5  |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 2.5  |      |
| 135  | 屠宰及肉类加工       | 1351  | 牲畜屠宰              | 生猪屠宰    | m <sup>3</sup> /头 | II级  | 0.3  |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 0.5  |      |
|      |               |       |                   |         |                   | I级   | 5    |      |
|      |               | 1352  | 禽类屠宰              | 禽类屠宰    | m <sup>3</sup> /t | II级  | 8    |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 10   |      |
|      |               |       |                   |         |                   | I级   | 5    |      |
| 1353 | 肉制品及副产品加工     | 肉制品加工 | m <sup>3</sup> /t | II级     | 8                 |      |      |      |
|      |               |       |                   | III级    | 10                |      |      |      |
|      |               |       |                   | I级      | 5                 |      |      |      |
| 136  | 水产品加工         | 1361  | 水产品冷冻加工           | 水产品冷冻加工 | m <sup>3</sup> /t | I级   | 10   |      |
|      |               |       |                   |         |                   | II级  | 12   |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 15   |      |
| 137  | 蔬菜、菌类、水果和坚果加工 | 1371  | 蔬菜加工              | 冷冻蔬菜    | m <sup>3</sup> /t | III级 | 7    |      |
|      |               |       |                   | 脱水蔬菜    | m <sup>3</sup> /t | III级 | 15   |      |
|      |               | 1373  | 水果和坚果加工           | 坚果加工    | m <sup>3</sup> /t | I级   | 2    |      |
|      |               |       |                   |         |                   | II级  | 3    |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 4    |      |
| 139  | 其他农副食品加工      | 1391  | 淀粉及淀粉制品制造         | 淀粉      | m <sup>3</sup> /t | I级   | 8    |      |
|      |               |       |                   |         |                   | II级  | 10   |      |
|      |               |       |                   |         |                   | III级 | 12   |      |
|      |               |       |                   | *1结晶葡萄糖 | m <sup>3</sup> /t | III级 | 15   |      |
|      |               |       |                   |         |                   | I级   | 2.3  |      |
|      |               |       |                   |         |                   | II级  | 2.5  |      |
| 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 |
|------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|-------------------|------|-----|----|
| 139  | 其他农副<br>食品加工        | 1391              | 淀粉及淀<br>粉制品制<br>造   | *1<br>葡萄糖<br>浆    | m <sup>3</sup> /t | I级   | 2.8 |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | II级  | 4.5 |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | III级 | 5   |    |
|      |                     |                   |                     | *1<br>结晶麦<br>芽糖   | m <sup>3</sup> /t | I级   | 7.5 |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | II级  | 8   |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | III级 | 10  |    |
|      |                     |                   |                     | *1<br>麦芽糖<br>浆    | m <sup>3</sup> /t | I级   | 2.5 |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | II级  | 4.5 |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | III级 | 5   |    |
|      |                     |                   |                     | *1<br>F55果葡<br>糖浆 | m <sup>3</sup> /t | I级   | 3.5 |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | II级  | 4.5 |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | III级 | 5   |    |
|      |                     | *1<br>F42果葡<br>糖浆 | m <sup>3</sup> /t   | I级                | 3                 |      |     |    |
|      |                     |                   |                     | II级               | 3.8               |      |     |    |
|      |                     |                   |                     | III级              | 4.2               |      |     |    |
|      |                     | 1392              | 豆制品制<br>造           | 豆制品               | m <sup>3</sup> /t | I级   | 4   |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | II级  | 5   |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | III级 | 6   |    |
| 1399 | 其他未列<br>明农副食<br>品加工 | 啤酒麦芽              | m <sup>3</sup> /t   | I级                | 2.5               |      |     |    |
|      |                     |                   |                     | II级               | 4.5               |      |     |    |
|      |                     |                   |                     | III级              | 6.5               |      |     |    |
| 141  | 焙烤食品<br>制造          | 1411              | 糕点、面<br>包制造         | 糕点                | m <sup>3</sup> /t | I级   | 10  |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | II级  | 16  |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | III级 | 18  |    |
|      |                     | 1419              | 饼干及其<br>他焙烤食<br>品制造 | 饼干                | m <sup>3</sup> /t | I级   | 3   |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | II级  | 4   |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | III级 | 5   |    |
| 142  | 糖果、巧克<br>力及蜜饯<br>制造 | 1421              | 糖果、巧<br>克力制造        | 糖果                | m <sup>3</sup> /t | III级 | 4   |    |
| 143  | 方便食品<br>制造          | 1431              | 米、面制<br>品制造         | 挂面                | m <sup>3</sup> /t | III级 | 1.8 |    |
|      |                     | 1432              | 速冻食品<br>制造          | 速冻食品<br>制造        | m <sup>3</sup> /t | II级  | 20  |    |
|      |                     |                   |                     |                   |                   | 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 <sup>3</sup> /t | Ⅲ级   | 1.5 |     |
|      |            | 1439 | 其他方便食品制造          | 其他方便食品制造               | m <sup>3</sup> /t | Ⅲ级   | 5.5 |     |
| 144  | 乳制品制造      | 1441 | 液体乳制造             | 酸牛奶                    | m <sup>3</sup> /t | Ⅲ级   | 5   |     |
|      |            |      |                   | 鲜奶                     | m <sup>3</sup> /t | I级   | 1   |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅱ级   | 1.5 |     |
|      |            | Ⅲ级   | 2.5               |                        |                   |      |     |     |
| 1442 | 乳粉制造       | 奶粉   | m <sup>3</sup> /t | Ⅲ级                     | 10                |      |     |     |
| 145  | 罐头食品制造     | 1451 | 肉、禽类罐头制造          | * <sup>2</sup> 肉、禽类罐头  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 16  |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅱ级   | 17  |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅲ级   | 19  |     |
|      |            | 1452 | 水产品罐头制造           | * <sup>2</sup> 水产品罐头   | m <sup>3</sup> /t | I级   | 16  |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅱ级   | 16  |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅲ级   | 18  |     |
|      |            | 1453 | 蔬菜、水果罐头制造         | * <sup>2</sup> 蔬菜、水果罐头 | m <sup>3</sup> /t | I级   | 18  |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅱ级   | 20  |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅲ级   | 22  |     |
|      |            | 1459 | 其他罐头食品制造          | * <sup>2</sup> 其他罐头食品  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 5   |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅱ级   | 6   |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅲ级   | 8   |     |
| 146  | 调味品、发酵制品制造 | 1461 | 味精制造              | * <sup>3</sup> 味精      | m <sup>3</sup> /t | I级   | 15  |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅱ级   | 20  |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅲ级   | 25  |     |
|      |            | 1462 | 酱油、食醋及类似制品制造      | 酱油                     | m <sup>3</sup> /t | I级   | 3.5 |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅱ级   | 8   |     |
|      |            |      |                   | Ⅲ级                     | 10                |      |     |     |
|      |            |      |                   | 醋                      | m <sup>3</sup> /t | I级   | 1.5 |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅱ级   | 4   |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅲ级   | 5   |     |
| 149  | 其他食品制造     | 1493 | 冷冻饮品及食用冰制造        | 冷饮                     | m <sup>3</sup> /t | Ⅲ级   | 8   |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | 1494 | 盐加工 | 食用盐 |
|      |            | Ⅱ级   | 2.5               |                        |                   |      |     |     |
|      |            | Ⅲ级   | 4                 |                        |                   |      |     |     |
|      |            | 1499 | 其他未列明食品制造         | * <sup>1</sup> 酵母制品    | m <sup>3</sup> /t | I级   | 65  |     |
|      |            |      |                   |                        |                   | Ⅱ级   | 70  |     |
| 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 |
|------|---------------|-------------------|---------------------|--------------------|-------------------|------|-----|----|
| 151  | 酒的制造          | 1511              | 酒精制造                | * <sup>1</sup> 酒精  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 90  |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | II级  | 100 |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | III级 | 115 |    |
|      |               | 1512              | 白酒制造                | * <sup>1</sup> 原酒  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 40  |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | II级  | 43  |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | III级 | 51  |    |
|      |               |                   |                     | * <sup>1</sup> 成品酒 | I级                | 5    |     |    |
|      |               |                   |                     |                    | II级               | 6    |     |    |
|      |               |                   |                     |                    | III级              | 7    |     |    |
| 1513 | 啤酒制造          | * <sup>1</sup> 啤酒 | m <sup>3</sup> /kL  | I级                 | 5                 |      |     |    |
|      |               |                   |                     | II级                | 5.5               |      |     |    |
|      |               |                   |                     | III级               | 6                 |      |     |    |
| 1514 | 黄酒制造          | * <sup>1</sup> 黄酒 | m <sup>3</sup> / kL | I级                 | 6                 | 酿造   |     |    |
|      |               |                   |                     | II级                | 7                 |      |     |    |
|      |               |                   |                     | III级               | 10                |      |     |    |
|      |               |                   |                     | I级                 | 4                 | 灌装   |     |    |
|      |               |                   |                     | II级                | 5                 |      |     |    |
|      |               |                   |                     | III级               | 6                 |      |     |    |
| 152  | 饮料制造          | 1521              | 碳酸饮料制造              | 碳酸饮料               | m <sup>3</sup> /t | I级   | 2   |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | II级  | 2.4 |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | III级 | 2.8 |    |
| 152  | 饮料制造          | 1522              | 瓶(罐)装饮用水制造          | 纯净水                | m <sup>3</sup> /t | I级   | 1.6 |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | II级  | 2   |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | III级 | 2.5 |    |
|      |               |                   |                     | 矿泉水                | m <sup>3</sup> /t | I级   | 1.6 |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | II级  | 1.7 |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | III级 | 1.8 |    |
|      |               | 1523              | 果菜汁及果菜汁饮料制造         | 果蔬汁                | m <sup>3</sup> /t | I级   | 2.5 |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | II级  | 2.8 |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | III级 | 3   |    |
|      |               |                   |                     | 浓缩果汁               | m <sup>3</sup> /t | I级   | 5   |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | II级  | 6   |    |
|      |               |                   |                     |                    |                   | III级 | 8   |    |
| 1524 | 含乳饮料和植物蛋白饮料制造 | 植物蛋白饮料            | m <sup>3</sup> /t   | III级               | 8                 |      |     |    |
|      |               | 复合蛋白饮料            | m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /t    | Ⅲ级   | 5    |           |
|      |           |                        |                      | 咖啡饮料                      | m <sup>3</sup> /t    | Ⅲ级   | 6    |           |
|      |           |                        |                      | 奶茶饮料                      | m <sup>3</sup> /t    | Ⅲ级   | 6    |           |
|      |           | 1529                   | 茶饮料及其他饮料制造           | 茶饮料                       | m <sup>3</sup> /t    | I级   | 1.6  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | II级  | 1.8  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | III级 | 2    |           |
| 162  | 卷烟制造      | 1620                   | 卷烟制造                 | 卷烟                        | m <sup>3</sup> /万支   | I级   | 0.1  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | II级  | 0.12 |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | III级 | 0.14 |           |
| 171  | 棉纺织及印染精加工 | 1711                   | 棉纺纱加工                | * <sup>1</sup> 棉麻化纤及混纺纱线  | m <sup>3</sup> /t    | II级  | 100  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | III级 | 150  |           |
|      |           | 1712                   | 棉织造加工                | * <sup>1</sup> 棉麻化纤及混纺机织物 | m <sup>3</sup> /100m | II级  | 2    |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | III级 | 3    |           |
| 172  | 毛纺织和染整精加工 | 1722                   | 毛织造加工                | * <sup>1</sup> 精梳毛织物      | m <sup>3</sup> /100m | I级   | 12   |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | II级  | 18   |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | III级 | 22   |           |
|      |           |                        | * <sup>1</sup> 粗梳毛织物 | m <sup>3</sup> /100m      | I级                   | 14   |      |           |
|      |           |                        |                      |                           | II级                  | 22   |      |           |
|      |           |                        |                      |                           | III级                 | 24   |      |           |
| 173  | 麻纺织及染整精加工 | 1731                   | 麻纤维纺前加工和纺纱           | * <sup>1</sup> 精干麻        | m <sup>3</sup> /t    | I级   | 300  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | II级  | 400  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | III级 | 550  |           |
|      |           |                        |                      | * <sup>1</sup> 打成麻        | m <sup>3</sup> /t    | I级   | 250  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | II级  | 350  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | III级 | 450  |           |
|      |           | 1732                   | 麻织造加工                | * <sup>1</sup> 麻纱         | m <sup>3</sup> /t    | I级   | 80   | 麻纤维—干纺—麻纱 |
|      |           |                        |                      |                           |                      | II级  | 100  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | III级 | 150  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | I级   | 200  | 麻纤维—湿纺—麻纱 |
|      |           |                        |                      |                           |                      | II级  | 250  |           |
|      |           |                        |                      |                           |                      | III级 | 300  |           |
|      |           | * <sup>1</sup> 麻机织坯布   | m <sup>3</sup> /100m | I级                        | 0.5                  |      |      |           |
|      |           |                        |                      | II级                       | 0.6                  |      |      |           |
| III级 | 0.8       |                        |                      |                           |                      |      |      |           |
| 1733 | 麻染整精加工    | * <sup>1</sup> 麻针织物及纱线 | m <sup>3</sup> /t    | I级                        | 80                   |      |      |           |
|      |           |                        |                      | II级                       | 100                  |      |      |           |
|      |           |                        |                      | 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麻机织物               | m <sup>3</sup> /100m | I级   | 1.5     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | II级  | 2.0     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | III级 | 3.0     |        |
| 174  | 丝绢纺织及印染精加工     | 1742 | 绢纺和丝织加工    | *1真丝绸机织物             | m <sup>3</sup> /100m | I级   | 2.5     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | II级  | 3.0     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | III级 | 4.5     |        |
|      |                |      |            | *1真丝绸针织物             | m <sup>3</sup> /t    | I级   | 100     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | II级  | 150     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | III级 | 300     |        |
| 175  | 化纤织造及印染精加工     | 1751 | 化纤织造加工     | *1涤纶长丝织物             | m <sup>3</sup> /100m | I级   | 0.3     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | II级  | 0.9     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | III级 | 1.8     |        |
|      |                |      |            | *1锦纶长丝织物             | m <sup>3</sup> /100m | I级   | 0.25    |        |
|      |                |      |            |                      |                      | II级  | 0.8     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | III级 | 1.6     |        |
|      |                |      |            | *1人造丝织物              | m <sup>3</sup> /100m | I级   | 0.2     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | II级  | 0.3     |        |
|      |                |      |            |                      |                      | III级 | 0.4     |        |
| 176  | 针织或钩针编织物及其制品制造 | 1761 | 针织或钩针编织物织造 | 针织布                  | m <sup>3</sup> /t    | III级 | 72      |        |
|      |                |      |            | 针织服装                 | m <sup>3</sup> /万件   | III级 | 495     |        |
|      |                |      |            | 针织内衣                 | m <sup>3</sup> /件纱   | III级 | 126     |        |
|      |                |      |            | 棉内衣                  | m <sup>3</sup> /件纱   | III级 | 31.5    |        |
|      |                |      |            | 化纤内衣                 | m <sup>3</sup> /件纱   | III级 | 27      |        |
|      |                |      |            | 羊毛衫                  | m <sup>3</sup> /万件   | III级 | 225     |        |
|      |                | 1763 | 针织或钩针编织品制造 | 丝织品                  | m <sup>3</sup> /万米   | III级 | 195     |        |
|      |                |      |            | 袜子                   | m <sup>3</sup> /万双   | III级 | 16      |        |
| 193  | 毛皮鞣制及制品加工      | 1931 | 毛皮鞣制加工     | *2牛皮革                | m <sup>3</sup> /t生皮  | I级   | 48      | 生皮至成品革 |
|      |                |      |            |                      |                      | II级  | 48      |        |
|      |                |      |            |                      |                      | III级 | 60      |        |
|      |                |      |            |                      | m <sup>3</sup> /t生皮  | I级   | 32      | 生皮至蓝湿革 |
|      |                |      |            |                      |                      | II级  | 32      |        |
|      |                |      |            |                      |                      | III级 | 42      |        |
|      |                |      |            | m <sup>3</sup> /t蓝湿革 | I级                   | 27   | 蓝湿革至成品革 |        |
|      |                |      |            |                      | II级                  | 27   |         |        |
|      |                |      |            |                      | III级                 | 30   |         |        |
|      |                |      |            | *2羊皮革                | m <sup>3</sup> /t生皮  | I级   | 52      | 生皮至成品革 |
|      |                |      |            |                      |                      | 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          |
|---------------------|--------------|--------|---------------------|--------------------|--------------------------------|-------------|-----|-------------|
| 193                 | 毛皮鞣制及制品加工    | 1931   | 毛皮鞣制加工              | *2羊皮革              | m <sup>3</sup> /t生皮            | I级          | 36  | 生皮至蓝湿革      |
|                     |              |        |                     |                    |                                | II级         | 36  |             |
|                     |              |        |                     |                    |                                | III级        | 47  |             |
|                     |              |        |                     |                    | m <sup>3</sup> /t蓝湿革           | I级          | 58  | 蓝湿革至成品革     |
|                     |              |        |                     |                    |                                | II级         | 58  |             |
|                     |              |        |                     |                    |                                | III级        | 65  |             |
|                     |              |        |                     | *2猪皮革              | m <sup>3</sup> /t生皮            | I级          | 52  | 生皮至成品革      |
|                     |              |        |                     |                    |                                | II级         | 52  |             |
|                     |              |        |                     |                    |                                | III级        | 65  |             |
|                     |              |        |                     |                    | m <sup>3</sup> /t生皮            | I级          | 36  | 生皮至蓝湿革      |
|                     |              |        |                     |                    |                                | II级         | 36  |             |
|                     |              |        |                     |                    |                                | III级        | 47  |             |
| m <sup>3</sup> /t生皮 | I级           | 32     | 蓝湿革至成品革             |                    |                                |             |     |             |
|                     | II级          | 32     |                     |                    |                                |             |     |             |
|                     | III级         | 35     |                     |                    |                                |             |     |             |
| 194                 | 羽毛(绒)加工及制品制造 | 1942   | 羽毛(绒)制品加工           | 羽绒服                | m <sup>3</sup> /万件             | III级        | 400 |             |
| 202                 | 人造板制造        | 2023   | 刨花板制造               | 刨花板                | m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> | III级        | 1.5 |             |
| 221                 | 纸浆制造         | 2211   | 木竹浆制造               | 漂白硫酸盐木浆            | m <sup>3</sup> /Adt            | I级          | 33  | 纸浆计量单位为吨干风浆 |
|                     |              |        |                     |                    |                                | II级         | 38  |             |
|                     |              |        |                     |                    |                                | III级        | 60  |             |
|                     |              |        |                     | 本色硫酸盐木浆            | m <sup>3</sup> /Adt            | I级          | 20  | 纸浆计量单位为吨干风浆 |
|                     |              |        |                     |                    |                                | II级         | 25  |             |
|                     |              |        |                     |                    |                                | III级        | 50  |             |
|                     |              |        |                     | 漂白化学非木(麦草、芦苇、甘蔗渣)浆 | m <sup>3</sup> /Adt            | I级          | 80  | 纸浆计量单位为吨干风浆 |
|                     |              |        |                     |                    |                                | II级         | 90  |             |
|                     |              |        |                     |                    |                                | III级        | 100 |             |
|                     |              |        |                     | 化学机械木浆             | m <sup>3</sup> /Adt            | I级          | 13  | 纸浆计量单位为吨干风浆 |
|                     |              |        |                     |                    |                                | II级         | 20  |             |
|                     |              |        |                     |                    |                                | III级        | 35  |             |
| 2212                | 非木竹浆制造       | 脱墨废纸浆  | m <sup>3</sup> /Adt | I级                 | 7                              | 纸浆计量单位为吨干风浆 |     |             |
|                     |              |        |                     | II级                | 11                             |             |     |             |
|                     |              |        |                     | III级               | 18                             |             |     |             |
|                     |              | 未脱墨废纸浆 | m <sup>3</sup> /Adt | I级                 | 5                              | 纸浆计量单位为吨干风浆 |     |             |
|                     |              |        |                     | II级                | 9                              |             |     |             |
|                     |              |        |                     | III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      |                   |      |      |  |
|------|------|------|----------|-------|--|------|-------------|---------|-------------------|------|------|--|
| 222  | 造纸   | 2221 | 机制纸及纸板制造 | 新闻纸   | m <sup>3</sup> /t                              | I级   | 8           |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 13          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 16          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          | 印刷书写纸 | m <sup>3</sup> /t                              | I级   | 13          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 20          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 24          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          | 生活用纸  | m <sup>3</sup> /t                              | I级   | 12          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 23          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 30          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          | 白纸板   | m <sup>3</sup> /t                              | I级   | 10          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 15          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 26          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          | 箱纸板   | m <sup>3</sup> /t                              | I级   | 8           |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 13          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 22          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          | 涂布纸   | m <sup>3</sup> /t                              | I级   | 14          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 19          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 26          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          | 瓦楞原纸  | m <sup>3</sup> /t                              | I级   | 5           |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 13          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 20          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          | 251   | 精炼石油产品的制造                                      | 2511 | 原油加工及石油制品制造 | *2原(料)油 | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.31 |  |
|      |      |      |          |       |  |      |             |         |                   | II级  | 0.41 |  |
|      |      |      |          |       |  |      |             |         |                   | III级 | 0.56 |  |
| 252  | 煤炭加工 | 2521 | 炼焦       | *2焦炭  | m <sup>3</sup> /t                              | I级   | 0.7         |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 1.23        |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 2.73        |         |                   |      |      |  |
|      |      | 2522 | 煤制合成气生产  | *1天然气 | m <sup>3</sup> /10 <sup>3</sup> m <sup>3</sup> | I级   | 7           | 煤制合成天然气 |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 7           |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 8           |         |                   |      |      |  |
|      |      | 2523 | 煤制液体燃料生产 | *1煤液化 | m <sup>3</sup> /t                              | I级   | 7           | 煤间接液化   |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 7           |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 10          |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | I级   | 6.2         | 煤直接液化   |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | II级  | 6.2         |         |                   |      |      |  |
|      |      |      |          |       |  | III级 | 6.5         |         |                   |      |      |  |



| 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            |
|------|----------|------|----------|----------|-------------------|------|-----|---------------|
| 252  | 煤炭加工     | 2523 | 煤制液体燃料生产 | *1 煤制甲醇  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 9   |               |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 11  |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 15  |               |
|      |          |      |          | *1 煤制乙二醇 | m <sup>3</sup> /t | I级   | 17  | 煤制乙二醇         |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 20  |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 31  |               |
|      |          |      |          |          |                   | I级   | 10  | 合成气制乙二醇       |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 12  |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 16  |               |
| 261  | 基础化学原料制造 | 2611 | 无机酸制造    | *1 硫酸    | m <sup>3</sup> /t | I级   | 2   | 硫磺制酸          |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 2.4 |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 3   |               |
|      |          |      |          | 盐酸       | m <sup>3</sup> /t | II级  | 1   |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 3   |               |
|      |          |      |          | 浓硝酸      | m <sup>3</sup> /t | III级 | 2.5 |               |
|      |          |      |          | 稀硝酸      | m <sup>3</sup> /t | III级 | 4   |               |
|      |          |      |          | *1 湿法磷酸  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 5.3 | 二水物法          |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 6   |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 7   |               |
|      |          |      |          |          |                   | I级   | 3.5 | 半水物法          |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 3.8 |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 4   |               |
|      |          |      |          | *1 柠檬酸   | m <sup>3</sup> /t | I级   | 18  |               |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 20  |               |
|      |          | III级 | 25       |          |                   |      |     |               |
|      |          | 2612 | 无机碱制造    | *1 轻质纯碱  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 3.5 | 联碱法           |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 4.5 |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 5.5 |               |
|      |          |      |          |          |                   | I级   | 5   | 氨碱法<br>(使用海水) |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 7   |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 8   |               |
|      |          |      |          |          |                   | I级   | 13  | 氨碱法<br>(不用海水) |
|      |          |      |          |          |                   | II级  | 12  |               |
|      |          |      |          |          |                   | III级 | 14  |               |
|      |          |      |          | *1 重质纯碱  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 4.3 | 联碱法           |
|      |          |      |          |          |                   | 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            |     |
|-----------------------|-------------------|------|---------------------------------|---------------------|-------------------|-------|-----------|---------------|-----|
| 261                   | 基础化学原料制造          | 2612 | 无机碱制造                           | * <sup>1</sup> 重质纯碱 | m <sup>3</sup> /t | I级    | 5.8       | 氨碱法<br>(使用海水) |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   | II级   | 7.8       |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   | III级  | 8.8       |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   | I级    | 12.8      | 氨碱法<br>(不用海水) |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   | II级   | 13.8      |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   | III级  | 14.8      |               |     |
|                       |                   |      | * <sup>1</sup> 烧碱               | m <sup>3</sup> /t   | I级                | 4.4   | 30%离子膜法烧碱 |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     | II级               | 5.5   |           |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     | III级              | 7.1   |           |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     | I级                | 5     | 45%离子膜法烧碱 |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   |       |           | II级           | 6.2 |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   |       |           | III级          | 8   |
|                       |                   | I级   | 5                               | 98%离子膜法烧碱           |                   |       |           |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     | II级               | 6.2   |           |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     | III级              | 8     |           |               |     |
|                       |                   | 2613 | 无机盐制造                           | 无水硫酸钠               | m <sup>3</sup> /t | III级  | 1.3       |               |     |
|                       |                   | 2614 | 有机化学原料制造                        | 烷基苯                 | m <sup>3</sup> /t | III级  | 2.6       |               |     |
|                       |                   |      |                                 | 氯仿                  | m <sup>3</sup> /t | III级  | 30        |               |     |
|                       |                   |      |                                 | 苯胺                  | m <sup>3</sup> /t | III级  | 10        |               |     |
|                       |                   |      |                                 | 硝基苯                 | m <sup>3</sup> /t | III级  | 10        |               |     |
|                       |                   |      |                                 | 乙烯                  | m <sup>3</sup> /t | III级  | 5         |               |     |
| * <sup>2</sup> 对二甲苯   | m <sup>3</sup> /t |      |                                 | I级                  | 0.7               |       |           |               |     |
|                       |                   |      |                                 | II级                 | 1.7               |       |           |               |     |
|                       |                   |      |                                 | III级                | 3.3               |       |           |               |     |
| * <sup>2</sup> 精对苯二甲酸 | m <sup>3</sup> /t |      |                                 | I级                  | 5.8               | 非海水冷却 |           |               |     |
|                       |                   |      |                                 | II级                 | 6.8               |       |           |               |     |
|                       |                   | III级 | 9.8                             |                     |                   |       |           |               |     |
| 2619                  | 其他基础化学原料制造        | 氧气   | m <sup>3</sup> /万m <sup>3</sup> | III级                | 30                |       |           |               |     |
|                       |                   | 液氯   | m <sup>3</sup> /t               | III级                | 3                 |       |           |               |     |
| 262                   | 肥料制造              | 2621 | 氮肥制造                            | * <sup>1</sup> 合成氨  | m <sup>3</sup> /t | I级    | 7         | 原料为天然气        |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   | II级   | 7.5       |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   | III级  | 12        |               |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   | I级    | 7         | 原料为无烟煤块       |     |
|                       |                   |      |                                 |                     |                   | 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     |
|-------|-----------------|-------|-------------------|---------|-------------------|---------|-----|--------|
| 262   | 肥料制造            | 2621  | 氮肥制造              | *1 合成氨  | m <sup>3</sup> /t | I 级     | 10  | 原料为烟煤  |
|       |                 |       |                   |         |                   | II 级    | 14  |        |
|       |                 |       |                   |         |                   | III 级   | 18  |        |
|       |                 |       |                   | *1 尿素   | m <sup>3</sup> /t | I 级     | 10  | 原料为褐煤  |
|       |                 |       |                   |         |                   | II 级    | 14  |        |
|       |                 |       |                   |         |                   | III 级   | 22  |        |
|       |                 | *1 尿素 | m <sup>3</sup> /t | I 级     | 2.4               | 气提法     |     |        |
|       |                 |       |                   | II 级    | 2.6               |         |     |        |
|       |                 |       |                   | III 级   | 3                 |         |     |        |
|       |                 | *1 尿素 | m <sup>3</sup> /t | I 级     | 2.4               | 水溶液全循环法 |     |        |
|       |                 |       |                   | II 级    | 2.6               |         |     |        |
| III 级 | 3.3             |       |                   |         |                   |         |     |        |
| 2622  | 磷肥制造            | 磷肥    | m <sup>3</sup> /t | III 级   | 3                 | 高浓度     |     |        |
|       |                 |       |                   |         | 5                 | 低浓度     |     |        |
| 2624  | 复混肥料制造          | 复合肥   | m <sup>3</sup> /t | III 级   | 0.3               |         |     |        |
| 263   | 农药制造            | 2631  | 化学农药制造            | 草甘膦     | m <sup>3</sup> /t | III 级   | 15  |        |
| 264   | 涂料、油墨、颜料及类似产品制造 | 2643  | 工业颜料制造            | *3 钛白粉  | m <sup>3</sup> /t | I 级     | 40  |        |
|       |                 |       |                   |         |                   | II 级    | 63  |        |
|       |                 |       |                   |         |                   | III 级   | 70  |        |
| 265   | 合成材料制造          | 2651  | 初级形态塑料及合成树脂制造     | 聚苯乙烯    | m <sup>3</sup> /t | III 级   | 15  |        |
|       |                 |       |                   | 聚乙烯     | m <sup>3</sup> /t | III 级   | 15  |        |
|       |                 |       |                   | *1 聚氯乙烯 | m <sup>3</sup> /t | I 级     | 8   | 乙烯氧氯化法 |
|       |                 |       |                   |         |                   | II 级    | 8.6 |        |
|       |                 |       |                   |         |                   | III 级   | 9.5 |        |
|       |                 |       |                   | *1 聚氯乙烯 | m <sup>3</sup> /t | I 级     | 5   | 电石法    |
|       |                 |       |                   |         |                   | II 级    | 6   |        |
|       |                 |       |                   |         |                   | III 级   | 12  |        |
|       |                 |       |                   | *3 醋酸乙烯 | m <sup>3</sup> /t | I 级     | 10  |        |
|       |                 |       |                   |         |                   | II 级    | 11  |        |
| III 级 | 14              |       |                   |         |                   |         |     |        |
| 268   | 日用化学产品制造        | 2681  | 肥皂及洗涤剂制造          | 洗涤剂     | m <sup>3</sup> /t | III 级   | 6.5 |        |
|       |                 |       |                   | 肥皂      | m <sup>3</sup> /t | III 级   | 8   |        |
|       |                 |       |                   | 香皂      | m <sup>3</sup> /t | III 级   | 8   |        |
|       |                 |       |                   | 洗衣粉     | m <sup>3</sup> /t | III 级   | 2.8 |        |
|       |                 |       |                   | 甘油      | m <sup>3</sup> /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     | m <sup>3</sup> /t  | Ⅲ级   | 0.6 |              |
|      |              | 2683 | 口腔清洁用品制造      | 牙膏      | m <sup>3</sup> /t  | Ⅲ级   | 2   |              |
| 271  | 化学药品原料药制造    | 2710 | 化学药品原料药制造     | 氯霉素     | m <sup>3</sup> /t  | Ⅲ级   | 600 |              |
|      |              |      |               | 罗红霉素    | m <sup>3</sup> /t  | Ⅲ级   | 600 |              |
|      |              |      |               | 头孢类原料药  | m <sup>3</sup> /t  | Ⅲ级   | 300 |              |
|      |              |      |               | 青霉素工业盐  | m <sup>3</sup> /t  | Ⅲ级   | 450 |              |
| 272  | 化学药品制剂制造     | 2720 | 化学药品制剂制造      | 片剂      | m <sup>3</sup> /万片 | Ⅲ级   | 0.5 |              |
|      |              |      |               | 胶囊      | m <sup>3</sup> /万粒 | Ⅲ级   | 6   |              |
|      |              |      |               | 软膏      | m <sup>3</sup> /万支 | Ⅲ级   | 50  |              |
|      |              |      |               | 糖浆      | m <sup>3</sup> /万瓶 | Ⅲ级   | 13  |              |
|      |              |      |               | 口服液     | m <sup>3</sup> /万支 | Ⅲ级   | 10  |              |
|      |              | 2811 | 化纤浆粕制造        | 化纤浆粕    | m <sup>3</sup> /t  | Ⅲ级   | 95  |              |
| 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 | *1粘胶长丝  | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 200 | 溶解浆-黄化、纺丝-产品 |
|      |              |      |               |         |                    | II级  | 200 |              |
|      |              |      |               |         |                    | III级 | 250 |              |
|      |              |      |               | *1粘胶短纤维 | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 45  | 溶解浆-黄化、纺丝-产品 |
|      |              |      |               |         |                    | II级  | 55  |              |
|      |              |      |               |         |                    | III级 | 65  |              |
| 282  | 合成纤维制造       | 2821 | 锦纶纤维制造        | *2锦纶6切片 | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 2.7 | 民用           |
|      |              |      |               |         |                    | II级  | 3.1 |              |
|      |              |      |               |         |                    | III级 | 3.5 |              |
|      |              |      |               | *2锦纶6切片 | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 2.9 | 工业用          |
|      |              |      |               |         |                    | II级  | 3.3 |              |
|      |              |      |               |         |                    | III级 | 3.7 |              |
|      |              |      |               | *2锦纶6长丝 | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 2.1 | 民用           |
|      |              |      |               |         |                    | II级  | 2.4 |              |
|      |              |      |               |         |                    | III级 | 2.7 |              |
|      |              |      |               | *2锦纶6长丝 | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 2.2 | 工业用          |
|      |              |      |               |         |                    | II级  | 2.5 |              |
|      |              |      |               |         |                    | 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         |
|------------|-------------------|-------|--------|-------------------|-------------------|-------|------|------------|
| 282        | 合成纤维制造            | 2822  | 涤纶纤维制造 | *2 聚酯熔体或切片        | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 0.4  | PTA-PET    |
|            |                   |       |        |                   |                   | II 级  | 0.8  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | III 级 | 1.2  |            |
|            |                   |       |        | *2 熔体纺长丝          | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 1.0  | 熔体-长丝      |
|            |                   |       |        |                   |                   | II 级  | 1.3  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | III 级 | 1.6  |            |
|            |                   |       |        | *2 切片纺长丝          | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 2.5  | 切片-长丝      |
|            |                   |       |        |                   |                   | II 级  | 3.3  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | III 级 | 3.7  |            |
|            |                   |       |        | *2 工业长丝           | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 1.4  | 熔体或切片-工业长丝 |
|            |                   |       |        |                   |                   | II 级  | 1.6  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | III 级 | 1.9  |            |
|            |                   |       |        | *2 短纤维            | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 1.2  | 熔体或切片-短纤维  |
|            |                   |       |        |                   |                   | II 级  | 1.6  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | III 级 | 2.2  |            |
|            |                   |       |        | *1 再生涤纶聚酯(PET) 泡料 | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 0.55 | 清洗、造粒      |
|            |                   |       |        |                   |                   | II 级  | 0.6  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | III 级 | 0.8  |            |
|            |                   |       |        | *1 再生涤纶聚酯(PET) 瓶片 | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 1.1  | 破碎、材质分选    |
|            |                   |       |        |                   |                   | II 级  | 1.5  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | III 级 | 2    |            |
|            |                   |       |        | *1 再生涤纶POY长丝      | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 1.6  | 干燥、纺丝      |
|            |                   |       |        |                   |                   | II 级  | 1.8  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | III 级 | 2.2  |            |
|            |                   |       |        | *1 再生涤纶FDY长丝      | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 2.2  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | II 级  | 2.4  |            |
|            |                   |       |        |                   |                   | III 级 | 3    |            |
| *1 再生涤纶短纤维 | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 1.3    | 干燥、纺丝、后加          |                   |       |      |            |
|            |                   | II 级  | 1.8    |                   |                   |       |      |            |
|            |                   | III 级 | 2.2    |                   |                   |       |      |            |

| 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            |
|------|--------------------|--------------|-------------------|---------------|--------------------|------|-----|---------------|
| 282  | 合成纤维制造             | 2824         | 维纶纤维制造            | *2 聚乙烯醇       | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 16  |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | II级  | 21  |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | III级 | 25  |               |
|      |                    |              |                   | *2 高强高模聚乙烯醇纤维 | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 35  |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | II级  | 70  |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | III级 | 96  |               |
|      |                    | *2 水溶性聚乙烯醇纤维 | m <sup>3</sup> /t | I级            | 27                 |      |     |               |
|      |                    |              |                   | II级           | 50                 |      |     |               |
|      |                    |              |                   | III级          | 80                 |      |     |               |
| 2826 | 氨纶纤维制造             | *1 氨纶丝       | m <sup>3</sup> /t | I级            | 14                 |      |     |               |
|      |                    |              |                   | II级           | 16                 |      |     |               |
|      |                    |              |                   | III级          | 20                 |      |     |               |
| 291  | 橡胶制品业              | 2911         | 轮胎制造              | 轮内胎           | m <sup>3</sup> /万条 | III级 | 200 |               |
|      |                    |              |                   | 汽车轮胎          | m <sup>3</sup> /万条 | I级   | 150 |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | II级  | 300 |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | III级 | 540 |               |
|      |                    |              |                   | 力车胎           | m <sup>3</sup> /万条 | II级  | 120 |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | III级 | 160 |               |
|      |                    | 2915         | 日用及医用橡胶制品制造       | 乳胶手套          | m <sup>3</sup> /万双 | III级 | 20  |               |
|      |                    | 2919         | 其他橡胶制品制造          | 布胶鞋           | m <sup>3</sup> /万双 | III级 | 200 |               |
| 全胶鞋  | m <sup>3</sup> /万双 |              |                   | III级          | 500                |      |     |               |
| 292  | 塑料制品业              | 2921         | 塑料薄膜制造            | 薄膜            | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 1.5 |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | II级  | 3   |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | III级 | 4.5 |               |
| 292  | 塑料制品业              | 2924         | 泡沫塑料制造            | 泡沫塑料          | m <sup>3</sup> /t  | II级  | 1.5 |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | III级 | 5   |               |
|      |                    | 2925         | 塑料人造革、合成革制造       | 人造革           | m <sup>3</sup> /万米 | I级   | 5   | 干法及干法复合生产工艺   |
|      |                    |              |                   |               |                    | II级  | 10  |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | III级 | 15  |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | I级   | 5   | 压延、流延、涂覆等复合工艺 |
|      |                    |              |                   |               |                    | II级  | 8   |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | III级 | 10  |               |
|      |                    |              |                   |               |                    | I级   | 40  | 湿法工艺          |
|      |                    |              |                   |               |                    | II级  | 60  |               |
| 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 |
|------|-------------------|------|-----------------|--------------------|---------------------------------|------|------|----|
|      |                   | 2927 | 日用塑料制品制造        | 塑料制品               | m <sup>3</sup> /t               | I级   | 3    |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | II级  | 5    |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | III级 | 6    |    |
| 301  | 水泥、石灰和石膏的制造       | 3011 | 水泥制造            | 水泥                 | m <sup>3</sup> /t               | I级   | 0.3  |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | II级  | 0.5  |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | III级 | 0.8  |    |
| 302  | 水泥及石膏制品制造         | 3021 | 水泥制品制造          | 商品混凝土              | m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>  | II级  | 0.2  |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | III级 | 0.3  |    |
| 303  | 砖瓦、石材等建筑材料制造      | 3031 | 粘土砖瓦及建筑砌块制造     | 电杆                 | m <sup>3</sup> /根               | III级 | 1    |    |
|      |                   |      |                 | 红标砖                | m <sup>3</sup> /万块              | II级  | 1    |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | III级 | 2    |    |
| 304  | 玻璃制造              | 3041 | 平板玻璃制造          | 浮法玻璃               | m <sup>3</sup> /重箱              | III级 | 0.1  |    |
|      |                   |      |                 | 普通玻璃               | m <sup>3</sup> /重箱              | II级  | 0.4  |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | III级 | 0.75 |    |
| 305  | 玻璃制品制造            | 3051 | 技术玻璃制品制造        | 幕墙玻璃               | m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>  | III级 | 0.8  |    |
|      |                   |      |                 | 钢化玻璃               | m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>  | III级 | 0.3  |    |
|      |                   | 3053 | 玻璃仪器制造          | 药用玻管               | m <sup>3</sup> /t               | III级 | 2    |    |
|      |                   | 3056 | 玻璃保温容器制造        | 保温瓶                | m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /t               | III级 | 60   |    |
| 307  | 陶瓷制品制造            | 3071 | 卫生陶瓷制品制造        | 墙地砖                | m <sup>3</sup> /万m <sup>2</sup> | III级 | 450  |    |
|      |                   | 3072 | 特种陶瓷制品制造        | 工业陶瓷               | m <sup>3</sup> /t               | II级  | 15   |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | 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               | m <sup>3</sup> /t               | III级 | 1    |    |
| 311  | 炼铁                | 3110 | 炼铁              | * <sub>2</sub> 生铁  | m <sup>3</sup> /t               | I级   | 0.24 |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | II级  | 0.42 |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | III级 | 1.09 |    |
|      |                   |      |                 | * <sub>2</sub> 烧结矿 | m <sup>3</sup> /t               | I级   | 0.18 |    |
|      |                   |      |                 |                    |                                 | 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           |
|------|-------|---------------|-------|--------|-------------------|------|------|--------------|
|      |       |               |       | *2球团矿  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.11 |              |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 0.14 |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 0.34 |              |
| 312  | 炼钢    | 3120          | 炼钢    | *2电炉钢  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.55 |              |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 1.05 |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 1.74 |              |
|      |       |               |       | *2转炉钢  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.36 |              |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 0.52 |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 0.99 |              |
|      |       |               |       | *2粗钢   | m <sup>3</sup> /t | I级   | 3.1  | 含焦化生产、含冷轧生产  |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 3.9  |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 4.8  |              |
|      |       |               |       |        |                   | I级   | 2.4  | 含焦化生产、不含冷轧生产 |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 3.2  |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 4.5  |              |
|      |       |               |       |        |                   | I级   | 2.2  | 不含焦化生产、含冷轧生产 |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 2.8  |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 4.2  |              |
| I级   | 2.1   | 不含焦化生产、不含冷轧生产 |       |        |                   |      |      |              |
| II级  | 2.3   |               |       |        |                   |      |      |              |
| III级 | 3.6   |               |       |        |                   |      |      |              |
| 313  | 钢压延加工 | 3130          | 钢压延加工 | *2棒材   | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.34 |              |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 0.38 |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 0.7  |              |
|      |       |               |       | *2线材   | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.38 |              |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 0.41 |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 1.26 |              |
|      |       |               |       | *2型钢   | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.29 |              |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 0.31 |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 0.79 |              |
|      |       |               |       | *2中厚板  | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.36 |              |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 0.38 |              |
|      |       |               |       |        |                   | III级 | 0.74 |              |
|      |       |               |       | *2热轧板带 | m <sup>3</sup> /t | I级   | 0.38 |              |
|      |       |               |       |        |                   | II级  | 0.45 |              |
|      |       |               |       |        |                   | 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                 |     |  |
|--------------|-------------------|-------|------------|--------------|--------------------|--------------|-------------------|--------------------|-----|--|
|              |                   |       |            | *2 冷轧板带      | m <sup>3</sup> /t  | I 级          | 0.40              |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | II 级         | 0.61              |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | III 级        | 1.40              |                    |     |  |
|              |                   |       |            | *2 无缝钢管      | m <sup>3</sup> /t  | I 级          | 0.3               |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | II 级         | 0.86              |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | III 级        | 1.56              |                    |     |  |
| 321          | 常用有色金属冶炼          | 3211  | 铜冶炼        | *1 阴极铜       | m <sup>3</sup> /t  | I 级          | 16                | 铜精矿制<br>阴极铜        |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | II 级         | 18                |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | III 级        | 20                |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | I 级          | 0.8               | 含铜二次<br>资源制阴<br>极铜 |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | II 级         | 1                 |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | III 级        | 1.2               |                    |     |  |
|              |                   | 3212  | 铅锌冶炼       | *1 粗铅        | m <sup>3</sup> /t  | I 级          | 3                 | 铅精矿制<br>粗铅         |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | II 级         | 4                 |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | III 级        | 4.5               |                    |     |  |
|              |                   |       |            | *1 电解铅       | m <sup>3</sup> /t  | I 级          | 3.6               | 铅精矿制<br>电解铅        |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | II 级         | 5                 |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | III 级        | 6                 |                    |     |  |
|              |                   | 3216  | 铝冶炼        | *3 氧化铝       | m <sup>3</sup> /t  | I 级          | 0.6               | 拜耳法                |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | II 级         | 1.1               |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | III 级        | 1.4               |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | I 级          | 1.0               | 烧结法                |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | II 级         | 1.9               |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | III 级        | 2.4               |                    |     |  |
|              |                   |       |            | *3 电解原<br>铝液 | m <sup>3</sup> /t  | I 级          | 0.7               | 联结法                |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | II 级         | 1.3               |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | III 级        | 1.7               |                    |     |  |
|              |                   |       |            |              |                    | *3 重熔用<br>铝锭 | m <sup>3</sup> /t | I 级                | 0.4 |  |
|              |                   |       |            |              |                    |              |                   | II 级               | 0.8 |  |
|              |                   |       |            |              |                    |              |                   | III 级              | 1.0 |  |
| *3 重熔用<br>铝锭 | m <sup>3</sup> /t | I 级   | 0.7        |              |                    |              |                   |                    |     |  |
|              |                   | II 级  | 1.1        |              |                    |              |                   |                    |     |  |
|              |                   | III 级 | 1.5        |              |                    |              |                   |                    |     |  |
| 325          | 有色金属<br>压延加工      | 3262  | 铝压延加<br>工  | 铝型材          | m <sup>3</sup> /t  | III 级        | 16                |                    |     |  |
|              |                   |       |            | 铝制件          | m <sup>3</sup> /t  | III 级        | 8                 |                    |     |  |
| 332          | 金属工具<br>制造        | 3321  | 切削工具<br>制造 | 刀具           | m <sup>3</sup> /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 |
|------|------------------|------|--------------|------|--------------------|------|-----|----|
| 334  | 金属丝绳及其制品的制造      | 3340 | 金属丝绳及其制品的制造  | 钢丝绳  | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 2   |    |
|      |                  |      |              |      |                    | II级  | 3.5 |    |
|      |                  |      |              |      |                    | III级 | 4.5 |    |
|      |                  |      |              | 钢丝   | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 2   |    |
|      |                  |      |              |      |                    | 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   | m <sup>3</sup> /t  | III级 | 3   |    |
| 341  | 锅炉及原动设备制造        | 3411 | 锅炉及辅助设备制造    | 锅炉   | m <sup>3</sup> /蒸吨 | I级   | 40  |    |
|      |                  |      |              |      |                    | II级  | 60  |    |
|      |                  |      |              |      |                    | III级 | 70  |    |
|      |                  | 3412 | 内燃机及配件制造     | 柴油机  | m <sup>3</sup> /台  | II级  | 1.5 |    |
|      |                  |      |              |      |                    | III级 | 2   |    |
|      |                  |      |              |      |                    |      |     |    |
| 342  | 金属加工机械制造         | 3421 | 金属切削机床制造     | 机床   | m <sup>3</sup> /台  | II级  | 100 |    |
|      |                  |      |              |      |                    | III级 | 180 |    |
| 343  | 物料搬运设备制造         | 3432 | 起重机制造        | 装载机  | m <sup>3</sup> /台  | III级 | 100 |    |
|      |                  |      |              | 起重机  | m <sup>3</sup> /台  | III级 | 150 |    |
|      |                  | 3433 | 生产专用车辆制造     | 挖掘机  | m <sup>3</sup> /台  | III级 | 150 |    |
|      |                  |      |              |      |                    |      |     |    |
|      |                  | 3435 | 电梯、自动扶梯及升降机制 | 电梯   | m <sup>3</sup> /台  | I级   | 4.5 |    |
|      |                  |      |              |      |                    | II级  | 8   |    |
| III级 | 10               |      |              |      |                    |      |     |    |
| 344  | 泵、阀门、压缩机及类似机械的制造 | 3441 | 泵及真空设备制造     | 水泵   | m <sup>3</sup> /台  | II级  | 0.5 |    |
|      |                  |      |              |      |                    | III级 | 3   |    |
|      |                  |      |              | 真空泵  | m <sup>3</sup> /台  | II级  | 15  |    |
|      |                  |      |              |      |                    | III级 | 20  |    |
|      |                  | 3443 | 阀门和旋塞的制造     | 阀门   | m <sup>3</sup> /t  | I级   | 30  |    |
|      |                  |      |              |      |                    | II级  | 40  |    |
| III级 | 50               |      |              |      |                    |      |     |    |
| 345  | 轴承、齿轮和传动部件制造     | 3451 | 滚动轴承制造       | 轴承   | m <sup>3</sup> /万套 | III级 | 40  |    |
|      |                  | 3452 | 滑动轴承制造       | 回转支承 | m <sup>3</sup> /t  | III级 | 20  |    |
|      |                  | 3453 | 齿轮及齿轮减、变速箱制造 | 齿轮   | m <sup>3</sup> /万件 | III级 | 10  |    |
| 348  | 通用零部件制造          | 3484 | 机械零部件加工      | 标准件  | m <sup>3</sup> /万件 | III级 | 6   |    |
|      |                  | 3489 | 其他通用零部件制造    | 锻件   | m <sup>3</sup> /t  | III级 | 8   |    |
|      |                  |      |              | 铸件   | m <sup>3</sup> /t  | III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 |
|------|-----------------|------|---------------|---------|-----------------------|------|-----|----|
| 351  | 采矿、冶金、建筑专用设备制造业 | 3514 | 建筑工程用机械制造     | 压路机     | m <sup>3</sup> /台     | Ⅲ级   | 224 |    |
|      |                 |      |               | 混凝土机械   | m <sup>3</sup> /台     | Ⅲ级   | 200 |    |
| 357  | 农、林、牧、渔、专用机械制造  | 3571 | 拖拉机制造         | 拖拉机     | m <sup>3</sup> /台     | I级   | 1.8 |    |
|      |                 |      |               |         |                       | II级  | 3   |    |
|      |                 |      |               |         |                       | III级 | 4.6 |    |
| 361  | 汽车整车制造          | 3611 | 汽柴油车整车制造      | 客车      | m <sup>3</sup> /辆     | I级   | 35  |    |
|      |                 |      |               |         |                       | II级  | 50  |    |
|      |                 |      |               |         |                       | III级 | 60  |    |
|      |                 |      |               | 轿车      | m <sup>3</sup> /辆     | I级   | 5.5 |    |
|      |                 |      |               |         |                       | II级  | 8   |    |
|      |                 |      |               |         |                       | III级 | 10  |    |
| 373  | 船舶及相关装置制造       | 3731 | 金属船舶制造        | *1 金属船舶 | m <sup>3</sup> /（载重吨） | I级   | 2.4 |    |
|      |                 |      |               |         |                       | II级  | 3   |    |
|      |                 |      |               |         |                       | III级 | 6   |    |
| 376  | 自行车和残疾人座车制造     | 3761 | 自行车制造         | 自行车     | m <sup>3</sup> /百辆    | III级 | 10  |    |
| 377  | 助动车制造           | 3770 | 助动车制造         | 电动车     | m <sup>3</sup> /百辆    | III级 | 30  |    |
| 382  | 输配电及控制设备制造      | 3821 | 变压器、整流器和电感器制造 | 变压器     | m <sup>3</sup> /万kw   | III级 | 420 |    |
|      |                 | 3822 | 电容器及其配套设备制造   | 电容器     | m <sup>3</sup> /万只    | III级 | 3   |    |
|      |                 | 3823 | 配电开关控制设备制造    | 断路器     | m <sup>3</sup> /百件    | III级 | 8   |    |
| 383  | 电线、电缆、光缆及电工器材制造 | 3831 | 电线、电缆制造       | 电磁线     | m <sup>3</sup> /t     | III级 | 15  |    |
|      |                 |      |               | 电线      | m <sup>3</sup> /万米    | II级  | 1   |    |
|      |                 |      |               |         |                       | III级 | 1.5 |    |
|      |                 |      |               | 通讯电缆    | m <sup>3</sup> /千米    | II级  | 1   |    |
|      |                 |      |               |         |                       | III级 | 2   |    |
|      |                 |      |               | 电力电缆    | m <sup>3</sup> /千米    | II级  | 1   |    |
| III级 | 2               |      |               |         |                       |      |     |    |
| 384  | 电池制造            | 3841 | 锂离子电池制造       | 锂离子电池   | m <sup>3</sup> /万Ah   | I级   | 1.2 |    |
|      |                 |      |               |         |                       | II级  | 1.5 |    |
|      |                 |      |               |         |                       | 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   |
|------|----------|--------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------|------|------|
| 384  | 电池制造     | 3842   | 镍氢电池制造                | 镍氢电池                   | m <sup>3</sup> /万Ah   | I级   | 80   | 烧结工艺 |
|      |          |        |                       |                        |                       | II级  | 90   |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | III级 | 100  |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | I级   | 1.2  | 发泡工艺 |
|      |          |        |                       |                        |                       | II级  | 1.4  |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | III级 | 1.5  |      |
|      |          | 3843   | 铅蓄电池制造                | 起动机铅蓄电池                | m <sup>3</sup> /KVA·h | I级   | 0.08 |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | II级  | 0.1  |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | III级 | 0.12 |      |
|      |          |        |                       | 动力用铅蓄电池                | m <sup>3</sup> /KVA·h | I级   | 0.09 |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | II级  | 0.1  |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | III级 | 0.11 |      |
|      |          |        |                       | 工业用铅蓄电池                | m <sup>3</sup> /KVA·h | I级   | 0.13 |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | II级  | 0.15 |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | III级 | 0.17 |      |
|      |          | 3844   | 锌锰电池制造                | 糊式锌锰电池                 | m <sup>3</sup> /万只    | I级   | 1    |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | II级  | 1.1  |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | III级 | 1.3  |      |
|      |          |        |                       | 纸板锌锰电池、碱锰电池、叠层电池       | m <sup>3</sup> /万只    | I级   | 0.4  |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | II级  | 0.5  |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | III级 | 0.6  |      |
|      |          |        |                       | 扣式碱锰电池、扣式氧化银电池、扣式锌空气电池 | m <sup>3</sup> /万只    | I级   | 0.35 |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | II级  | 0.4  |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | III级 | 0.45 |      |
| 3849 | 其他电池制造   | 组装     | m <sup>3</sup> /KVA·h | II级                    | 0.02                  |      |      |      |
|      |          |        |                       | III级                   | 0.025                 |      |      |      |
|      |          | 太阳能电池片 | m <sup>3</sup> /kw    | III级                   | 1.68                  |      |      |      |
| 385  | 家用电力器具制造 | 3851   | 家用制冷电器具制造             | 电冰箱                    | m <sup>3</sup> /百台    | III级 | 50   |      |
|      |          | 3852   | 家用空气调节器制造             | 空调                     | m <sup>3</sup> /百台    | III级 | 15   |      |
|      |          | 3854   | 家用厨房电器具制造             | 微波炉                    | m <sup>3</sup> /百台    | I级   | 3    |      |
|      |          |        |                       |                        |                       | 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        | m <sup>3</sup> /百台             | Ⅲ级 | 20   |     |
| 387  | 照明器具制造        | 3871 | 电光源制造              | 灯泡         | m <sup>3</sup> /万只             | Ⅱ级 | 20   |     |
|      |               |      |                    | 荧光灯        | m <sup>3</sup> /万只             | Ⅲ级 | 25   |     |
| 391  | 计算机制造         | 3911 | 计算机整机制造            | 计算机        | m <sup>3</sup> /万台             | Ⅱ级 | 200  |     |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅲ级 | 500  |     |
|      |               | 3912 | 计算机零部件制造           | 显示器        | m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> | Ⅲ级 | 0.05 | 大尺寸 |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅲ级 | 0.09 | 中尺寸 |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅲ级 | 0.46 | 小尺寸 |
| 3913 | 计算机外围设备制造     | 摄像头  | m <sup>3</sup> /百台 | Ⅲ级         | 10                             |    |      |     |
|      |               | 闪存   | m <sup>3</sup> /万只 | Ⅲ级         | 15                             |    |      |     |
| 392  | 通信设备制造        | 3922 | 通信终端设备制造           | 移动通信持机     | 立方米/万台                         | Ⅱ级 | 3.5  |     |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅲ级 | 4.5  |     |
| 395  | 视听设备制造        | 3951 | 电视机制造              | 彩电         | m <sup>3</sup> /百台             | Ⅲ级 | 10   |     |
| 397  | 电子器件制造        | 3973 | 集成电路制造             | 集成电路—8寸芯片  | m <sup>3</sup> /片              | Ⅱ级 | 2.4  |     |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅲ级 | 3.38 |     |
| 398  | 电子元件及电子专用材料制造 | 3981 | 电阻电容电感元件制造         | 电子元件       | m <sup>3</sup> /万只             | Ⅰ级 | 0.5  |     |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅱ级 | 1    |     |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅲ级 | 2    |     |
|      |               | 3982 | 电子电路制造             | PCB(印刷线路板) | m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> | Ⅲ级 | 0.28 | 单面  |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅰ级 | 0.4  | 双面  |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅱ级 | 0.6  |     |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅲ级 | 1.06 |     |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅰ级 | 1.5  | 多层  |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅱ级 | 3.8  |     |
|      |               | 3985 | 电子专用材料制造           | *2多晶硅      | m <sup>3</sup> /t              | Ⅰ级 | 60   |     |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅱ级 | 120  |     |
| Ⅲ级   | 170           |      |                    |            |                                |    |      |     |
| 404  | 光学仪器制造        | 4040 | 光学仪器制造             | 光学镜片       | m <sup>3</sup> /万片             | Ⅱ级 | 30   |     |
|      |               |      |                    |            |                                | Ⅲ级 | 60   |     |

| 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             |
|-------|------|---------|------|-----------------|---------------------|-------|------|----------------|
| 441   | 电力生产 | 4411    | 火力发电 | *2 火力发电<br>循环冷却 | m <sup>3</sup> /Mwh | I 级   | 1.73 | 机组容量<br><300MW |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 1.85 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 3.2  |                |
|       |      |         |      |                 |                     | I 级   | 1.6  | 300MW级         |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 1.7  |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 2.7  |                |
|       |      |         |      |                 |                     | I 级   | 1.54 | 600MW级         |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 1.65 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 2.35 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | I 级   | 1.52 | 1000MW级        |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 1.6  |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 2    |                |
|       |      |         |      | *2 火力发电<br>直流冷却 | m <sup>3</sup> /Mwh | I 级   | 0.25 | 机组容量<br><300MW |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 0.3  |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 0.72 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | I 级   | 0.22 | 300MW级         |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 0.28 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 0.49 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | I 级   | 0.2  | 600MW级         |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 0.24 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 0.42 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | I 级   | 0.19 | 1000MW级        |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 0.22 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 0.35 |                |
|       |      |         |      | *2 火力发电<br>空气冷却 | m <sup>3</sup> /Mwh | I 级   | 0.3  | 机组容量<br><300MW |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 0.32 |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 0.8  |                |
|       |      |         |      |                 |                     | I 级   | 0.23 | 300MW级         |
|       |      |         |      |                 |                     | II 级  | 0.3  |                |
|       |      |         |      |                 |                     | III 级 | 0.57 |                |
| I 级   | 0.22 | 600MW级  |      |                 |                     |       |      |                |
| II 级  | 0.27 |         |      |                 |                     |       |      |                |
| III 级 | 0.49 |         |      |                 |                     |       |      |                |
| I 级   | 0.21 | 1000MW级 |      |                 |                     |       |      |                |
| II 级  | 0.24 |         |      |                 |                     |       |      |                |
| 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         |  |     |       |         |
|------|----------|--------|----------|---------------------|---------------------|------|--------|------------|--|-----|-------|---------|
| 441  | 电力生产     | 4411   | 火力发电     | *2燃气-蒸汽联合循环冷却       | m <sup>3</sup> /Mwh | I级   | 0.9    | 机组容量<300MW |  |     |       |         |
|      |          |        |          |                     |                     | II级  | 1      |            |  |     |       |         |
|      |          |        |          |                     |                     | III级 | 2      |            |  |     |       |         |
|      |          |        |          | *2燃气-蒸汽联合直流与空气冷却    | m <sup>3</sup> /Mwh | I级   | 0.75   | 300MW级及以上  |  |     |       |         |
|      |          |        |          |                     |                     | II级  | 0.9    |            |  |     |       |         |
|      |          |        |          |                     |                     | III级 | 1.5    |            |  |     |       |         |
|      |          |        |          | *2燃气-蒸汽联合直冷         | m <sup>3</sup> /Mwh | I级   | 0.17   |            |  |     |       |         |
|      |          | II级    | 0.2      |                     |                     |      |        |            |  |     |       |         |
|      |          | III级   | 0.4      |                     |                     |      |        |            |  |     |       |         |
|      |          | 4414   | 核力发电     | *1电                 | m <sup>3</sup> /Mwh | 设计期  | 0.057  | 600MW级     |  |     |       |         |
|      |          |        |          |                     |                     |      |        |            |  | 运行期 | I级    | 0.18    |
|      |          |        |          |                     |                     |      |        |            |  |     | III级  | 0.21    |
|      |          |        |          |                     |                     |      |        |            |  | 设计期 | 0.036 | 1000MW级 |
| 运行期  | I级       | 0.04   |          |                     |                     |      |        |            |  |     |       |         |
|      | III级     | 0.11   |          |                     |                     |      |        |            |  |     |       |         |
| 4417 |          | 生物质能发电 | 电        | m <sup>3</sup> /Mwh | I级                  | 5    | 垃圾焚烧发电 |            |  |     |       |         |
|      | II级      |        |          |                     | 7.5                 |      |        |            |  |     |       |         |
|      | III级     |        |          |                     | 10                  |      |        |            |  |     |       |         |
| 443  | 热力生产和供应  | 4430   | 热力生产和供应  | 供热                  | m <sup>3</sup> /t   | II级  | 1.3    |            |  |     |       |         |
|      |          |        |          |                     |                     | III级 | 1.5    |            |  |     |       |         |
| 461  | 自来水生产和供应 | 4610   | 自来水生产和供应 | 自来水                 | t/m <sup>3</sup>    | 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 | * <sup>4</sup> 党政机关办公楼    | m <sup>3</sup> /(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                      | m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>      | 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                  |
| 521     | 综合零售           | 5211      | 商场                        | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 1    |                      |
|         |                |           |                           |                                     | 通用值 | 2.5  |                      |
|         |                | 5212      | 超级市场                      | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 1.5  |                      |
|         |                |           |                           |                                     | 通用值 | 3.5  |                      |
| 522     | 食品、饮料及烟草专门零售   | 5221-5229 | 集贸市场                      | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 3.6  |                      |
|         |                |           |                           |                                     | 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   |                      |
|         |                |           |                           |                                     | 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               |
|         |                |           |                           |                                     | 通用值 | 60   |                      |
| 611     | 旅游饭店           | 6110      | * <sup>4</sup> 四、五星级宾馆    | m <sup>3</sup> /(床·a)               | 先进值 | 216  | 有对外正餐服务的,餐饮用水量另计     |
|         |                |           |                           |                                     | 通用值 | 350  |                      |
|         |                |           | * <sup>4</sup> 三星级宾馆      | m <sup>3</sup> /(床·a)               | 先进值 | 146  |                      |
|         |                |           |                           |                                     | 通用值 | 256  |                      |
|         |                |           | * <sup>4</sup> 一、二星级宾馆    | m <sup>3</sup> /(床·a)               | 先进值 | 110  |                      |
|         |                |           |                           |                                     | 通用值 | 180  |                      |
|         |                |           | * <sup>4</sup> 无星级的宾馆、招待所 | m <sup>3</sup> /(床·a)               | 先进值 | 70   |                      |
|         |                |           |                           |                                     | 通用值 | 125  |                      |
| 621     | 正餐服务           | 6210      | 正餐服务                      | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 5    | 面积>500m <sup>2</sup> |
|         |                |           |                           |                                     | 通用值 | 9    |                      |
|         |                |           |                           | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 4    | 面积≤500m <sup>2</sup> |
|         |                |           |                           |                                     | 通用值 | 7    |                      |



| 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 | * <sup>3</sup> 商贸办公<br>写字楼 | $m^3/(m^2 \cdot a)$ | 先进值 | 1.5  | 有水冷中央空<br>调 |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 3    |             |
|      |                 |      |                            |                     | 先进值 | 1.15 | 无水冷中央空<br>调 |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 1.85 |             |
| 782  | 环境卫生管理          | 7820 | 公共厕所                       | L/<br>(人·次)         | 先进值 | 6    |             |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 10   |             |
|      |                 |      | * <sup>3</sup> 道路、场<br>地浇洒 | L/( $m^2 \cdot d$ ) | 先进值 | 1.5  |             |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 2    |             |
| 784  | 绿化管理            | 7840 | 草坪                         | $m^3/(m^2 \cdot a)$ | 先进值 | 0.2  |             |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 0.5  |             |
| 785  | 城市公园管理          | 7850 | 城市公园                       | $m^3/(m^2 \cdot a)$ | 先进值 | 0.3  |             |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 0.7  |             |
| 786  | 游览景区管理          | 7861 | 名胜风景区<br>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<br>物         | 通用值 | 50   |             |
| 804  | 理发及美容服务         | 8040 | * <sup>3</sup> 理发          | L/<br>(人·次)         | 先进值 | 15   |             |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 20   |             |
|      |                 |      | * <sup>3</sup> 美容          | L/<br>(人·次)         | 先进值 | 30   |             |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 50   |             |
| 805  | 洗浴和保健养生<br>服务   | 8051 | 洗浴服务                       | L/<br>(人·次)         | 通用值 | 160  | 大众洗浴        |
|      |                 |      |                            |                     | 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<br>理与维护 | 8111 | 洗车                         | L/<br>(辆·次)         | 通用值 | 90   | 大型车         |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 55   | 中型车         |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 40   | 小型车         |
| 831  | 学前教育            | 8310 | 学前教育                       | $m^3/(人 \cdot a)$   | 先进值 | 13   |             |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 20   |             |
| 832  | 初等教育            | 8321 | * <sup>4</sup> 小学教育        | $m^3/(人 \cdot a)$   | 先进值 | 11   | 不包括实验用<br>水 |
|      |                 |      |                            |                     | 通用值 | 18   |             |

| 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 | m <sup>3</sup> /(人·a)               | 先进值 | 15  |                      |
|   |          |           |         |                                     | 通用值 | 26  |                      |
| 834   | 高等教育     | 8341      | *4 高等教育 | m <sup>3</sup> /(人·a)               | 先进值 | 45  |                      |
|   |          |           |         |                                     | 通用值 | 85  |                      |
| 841   | 医院       | 8411-8415 | 病房      | L/(床·d)                             | 先进值 | 550 | 三级医院                 |
|   |          |           |         |                                     | 通用值 | 800 | 一、二级医院               |
|   |          |           | 门诊      | L/(人·次)                             | 先进值 | 400 |                      |
|   |          |           |         |                                     | 通用值 | 600 |                      |
| 876   | 电影放映     | 8760      | *3 电影放映 | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 2.6 |                      |
|   |          |           |         |                                     | 通用值 | 3.7 |                      |
| 881   | 文艺创作与表演  | 8810      | *3 剧院   | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 2.6 |                      |
|   |          |           |         |                                     | 通用值 | 3.7 |                      |
| 883   | 图书馆与档案馆  | 8831      | *3 图书馆  | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 1.3 |                      |
|   |          |           |         |                                     | 通用值 | 1.8 |                      |
|   |          | 8832      | *3 档案馆  | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 0.7 |                      |
|   |          |           |         |                                     | 通用值 | 1.1 |                      |
| 885   | 博物馆      | 8850      | *3 博物馆  | m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·a) | 先进值 | 1.8 |                      |
|   |          |           |         |                                     | 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  |                      |
| <p>注: 标注*3采用水利部水节约〔2020〕9号文件用水定额;<br/>标注*4采用水利部水节约〔2019〕284号文件用水定额。</p> |          |           |         |                                     |     |     |                      |