

### 国家生态工业示范园区验收工作表

|                |        |                          |                             |                          |                       |        |             |      |   |  |
|----------------|--------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------|--------|-------------|------|---|--|
| 园区名称           |        | 嘉兴港区                     |                             |                          |                       |        |             |      |   |  |
| 园区主管单位         |        | 浙江省人民政府                  |                             |                          |                       |        |             |      |   |  |
| 技术核查时间         |        | 2019.11.26               |                             |                          |                       |        |             |      |   |  |
| 验收时间           |        | 2019.12.23               |                             |                          |                       |        |             |      |   |  |
| 验收范围           |        | 54.4 平方公里                |                             |                          |                       |        |             |      |   |  |
| <b>参考标准</b>    |        |                          |                             |                          |                       |        |             |      |   |  |
| 标准名称           |        |                          |                             |                          |                       |        | 标准编号        |      |   |  |
| 《国家生态工业示范园区标准》 |        |                          |                             |                          |                       |        | HJ 274-2015 |      |   |  |
| <b>形式审查</b>    |        |                          |                             |                          |                       |        |             |      |   |  |
|                | 序<br>号 | 指<br>标                   | 备<br>注                      |                          |                       |        | 是否达到        |      |   |  |
|                |        |                          |                             |                          |                       |        | 是           | 否    |   |  |
|                | 1      | 申请材料内容全面                 | 符合《国家生态工业示范园区管理办法》所列内容      |                          |                       |        | √           |      |   |  |
|                | 2      | 依据标准恰当                   | 《国家生态工业示范园区标准》(HJ 274-2015) |                          |                       |        | √           |      |   |  |
|                | 3      | 验收报告内容真实客观               | 内容应有可靠数据支撑                  |                          |                       |        | √           |      |   |  |
| <b>具体指标</b>    |        |                          |                             |                          |                       |        |             |      |   |  |
| 项目             | 序<br>号 | 指<br>标                   | 单<br>位                      | 要<br>求                   | 实<br>际<br>值<br>(2018) | 数据是否可靠 |             | 是否达标 |   |  |
|                |        |                          |                             |                          |                       | 是      | 否           | 是    | 否 |  |
| 经济<br>发展       | 1      | 人均工业增加值                  | 万元/人                        | ≥15                      | 80                    | √      |             | √    |   |  |
| 产业<br>共生       | 2      | 建设规划实施后新增构建生态产业链项目数量     | 个                           | ≥6                       | 6                     | √      |             | √    |   |  |
|                | 3      | 工业固体废物综合利用率 <sup>1</sup> | %                           | ≥70                      | 90.5                  | √      |             | √    |   |  |
| 资源<br>节约       | 4      | 单位工业用地面积工业增加值            | 亿元/平方公里                     | ≥9                       | 17.45                 | √      |             | √    |   |  |
|                | 5      | 综合能耗弹性系数                 | -                           | 当园区工业增加值建设期年均增长率>0, ≤0.6 | 0.47                  | √      |             | √    |   |  |

|      |    |   |                           |                           |                  |     |   |   |   |
|------|----|---|---------------------------|---------------------------|------------------|-----|---|---|---|
|      | 6  | 单位工业增加值综合能耗 <sup>1</sup>                | 吨标煤/万元                    | 行业清洁生产评价指标体系一级水平          | 0.94             | √   |   | √ |   |
|      | 7  | 新鲜水耗弹性系数                                | -                         | 当园区工业增加值建设期年均增长率>0, ≤0.55 | 0.47             | √   |   | √ |   |
|      | 8  | 工业用水重复利用率                               | %                         | ≥75                       | 90.3             | √   |   | √ |   |
| 环境保护 | 9  | 工业园区重点污染源稳定排放达标情况                       | %                         | 达标                        | 达标               | √   |   | √ |   |
|      | 10 | 工业园区国家重点污染物排放总量控制指标及地方特征污染物排放总量控制指标完成情况 | -                         | 全部完成                      | 全部完成             | √   |   | √ |   |
|      | 11 | 工业园区内企事业单位发生特别重大、重大突发环境事件数量             | -                         | 0                         | 0                | √   |   | √ |   |
|      | 12 | 环境管理能力完善度                               | %                         | 100                       | 100              | √   |   | √ |   |
|      | 13 | 工业园区重点企业清洁生产审核实施率                       | %                         | 100                       | 100              | √   |   | √ |   |
|      | 14 | 污水集中处理设施                                | -                         | 具备                        | 具备               | √   |   | √ |   |
|      | 15 | 园区环境风险防控体系建设完善度                         | %                         | 100                       | 100              | √   |   | √ |   |
|      | 16 | 工业固体废物(含危险废物)处置利用率                      | %                         | 100                       | 100              | √   |   | √ |   |
|      | 17 | 主要污染物排放弹性系数                             | -                         | 当园区工业增加值建设期年均增长率>0, ≤0.3  | -0.87            | √   |   | √ |   |
|      | 18 | 单位工业增加值二氧化碳排放量年均削减率 <sup>1</sup>        | %                         | ≥3                        | 7.7              | √   |   | √ |   |
|      |    | 19                                      | 单位工业增加值废水排放量 <sup>1</sup> | 吨/万元                      | 行业清洁生产评价指标体系一级水平 | 7.6 | √ |   | √ |
|      | 20 | 绿化覆盖率                                   | %                         | ≥15                       | 16.3             | √   |   | √ |   |
| 信息公开 | 21 | 重点企业环境信息公开率                             | %                         | 100                       | 100              | √   |   | √ |   |
|      | 22 | 生态工业信息平台完善程度                            | %                         | 100                       | 100              | √   |   | √ |   |
|      | 23 | 生态工业主题宣传活动                              | 次/年                       | ≥2                        | 2                | √   |   | √ |   |

注 1: 园区中某一工业行业产值占园区工业总产值比例大于 70% 时, 该指标的指标值为达到该行业清洁生产评价

指标体系一级水平或公认国际先进水平。

### 现场走访

| 走访地点           | 走访时间       |
|----------------|------------|
| 嘉兴港区智慧园区平台     | 2019.11.26 |
| 嘉兴石化有限公司       | 2019.11.26 |
| 浙江嘉化能源化工股份有限公司 | 2019.11.26 |
| 浙江和惠污泥处置有限公司   | 2019.11.26 |

### 资料核查意见

2019年11月26日,技术核查专家组对嘉兴港区创建国家生态工业示范园区进行了技术核查。专家组认真核查了嘉兴港区国家生态工业示范园区建设的工作报告、验收报告、重点项目实施报告等相关资料,对数据来源、真实性等进行了认真核对,对嘉兴港区智慧园区平台、嘉兴石化有限公司、浙江嘉化能源化工股份有限公司和浙江和惠污泥处置有限公司等重点企业和项目进行了现场考察,完成了国家生态工业示范园区验收工作表,并就核查情况与园区有关负责同志进行了交流,汇总考核疑点,形成技术核查意见如下:

园区创建工作档案、各类台帐齐全,资料较为翔实,数据可信,按照建设规划对园区进行国家生态工业示范园区的建设,完成了规划的阶段目标、指标和主要项目,各项指标达到《国家生态工业示范园区标准》(HJ 274-2015)。

技术核查组同意通过技术核查。

建议:1、进一步凝练化工园区特色,增强示范性。

2、补充完善数据支撑材料。

|        |   |
|--------|---|
| 是否组织验收 | 组织 <input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> |
|--------|---|

## 验收意见

2019年12月23日，国家生态工业园区建设协调领导小组办公室组织专家对嘉兴港区创建国家生态工业园区工作进行了验收。专家组听取了嘉兴港区创建国家生态工业园区的工作报告和验收报告，以及技术专家组关于技术核查意见的报告，并进行了质询。经讨论，形成验收意见如下：

一、嘉兴港区按照“发展绿色化、安全本质化、园区景区化、管理智慧化、品牌特色化”的总体要求，持续推进节能减排、风险防控和生态产业链建设，生态工业园区建设取得了阶段性成果。

二、嘉兴港区结合化工行业发展特点，实施产业链招商，通过多产品联产、多资源联供等措施，提高资源利用率，打造了化工园区循环经济新型生产模式，积极推进化工园区智慧化和基础设施建设，园区资源能源效率持续提升，区域生态环境质量进一步改善，安全风险防范水平逐步提高，为化工园区的生态化发展建设提供了示范。

三、嘉兴港区国家生态工业园区创建工作档案齐全、资料完备、数据翔实，主要指标达到了《国家生态工业园区标准》（HJ 274-2015）及建设规划的要求。

专家组同意通过考核验收。

建议：进一步推进智慧园区建设，持续提升园区的风险防范能力。