

# 中山火炬(阳西)产业转移工业园管理委员会文件

## 中山火炬（阳西）产业转移工业园 2020年度环境状况与管理情况工作报告

省生态环境厅《广东省生态环境厅印发《关于进一步加强工业园区环境保护工作的意见》的通知》（粤环发〔2019〕1号）要求，中山火炬（阳西）产业转移工业园管委会认真贯彻落实文件要求精神，对中山火炬（阳西）产业转移工业园（以下简称“阳西园区”）2020年度环境状况与管理情况进行认真自评，现将有关情况报告如下：

### 一、规划环评情况

#### （一）规划环评、跟踪环评开展情况

中山火炬（阳西）产业转移工业园一期、二期规划总面积11000亩，一期1479.8亩已于2005年12月23日完成规划环评审批（粤环函〔2005〕1485号），二期9520.2亩已于2019年11月25日完成规划环评审批（粤环函〔2019〕501号）。

产业集聚区于2016年5月得到省经信委批复，产业集聚区分两个片区：阳西园区集聚地和阳江市新型建材产业园产业集聚地。阳西园区集聚地（位于阳西县织篢镇）的规划环评于2020年6月16日召开该报告书的专家咨询会，2021年2月3日召开了专家审查会，专家审查通过，环评修改稿已报送市环保局。

## （二）“三线一单”编制、落实情况

园区按照《关于规划环境影响评价加强空间管制、总量管控和环境准入的指导意见（试行）》（环办环评〔2016〕14号）的要求制定生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和环境准入负面清单文件（详见《“三线一单”制定文件》），并严格执行，在企业引进及生产过程中没有突破生态保护红线、环境质量底线和资源利用上线。

## 二、建设项目情况

2019年度园区新引入企业卡夫亨氏（阳江）食品有限公司阳江新建食品工厂项目、广东厨邦食品有限公司三期天然油项目和广东美味源香料股份有限公司调味品生产车间建设项目、御膳厨调味品生产车间建设项目、金丝奇米面生产车间建设项目，以上六个项目已取得环评批复，均按照“三同时”要求落实环保措施。

## 三、集中供热设施实施情况

根据广东省发展改革委《关于印发广东省工业园区和产业集聚区集中供热实施方案（2015-2017年）的通知》（粤发改能电〔2015〕488号）文件内容，中山火炬（阳西）产业转移工业园及集聚区未被要求实施集中供热，且园区规划环评未要求建设集中供热设施。

中山火炬（阳西）产业转移工业园根据园区绿色食品产业发展的规划，为满足园区内相关企业的用热需求和保障供热安全，

实现园区健康、循环、持续发展，2013年引入了广东新奥能源项目（营业执照注册名称为阳江市新奥燃气有限公司）。新奥燃气已在园区建立LPG站点，并逐步完善园区集中供热管道建设。热电联产项目正进行选址规划，未来园区将实现集中供热全覆盖。

#### 四、污水集中处理设施实施情况

根据《广东省生态环境厅关于印发《中山火炬（阳西）产业转移工业园二期规划环境影响报告书审查意见》的函（粤环函〔2019〕501号）要求，中山火炬（阳西）产业转移工业园配套建设的污水处理厂二期项目已开始建设，并于2021年5月正式投入运营，日污水处理能力达到3万吨；工业废水预处理站2021年2月25日施工招标完成，预计9月30日竣工。园区污水处理厂已安装在线监控设施并实现在线监控联网。园区配套污水管网全部建成，已投产企业所排放污水全部经污水管网收集至园区污水处理厂处理，并实现达标排放。

县政府关于排海专管建设事项已开展论证，下一步将建设提上议程。

#### 五、纳污水体基本情况

园区配套建设的污水处理厂纳污水体为莲塘河，根据《广东省环境保护厅关于同意调整阳西县地表水环境功能区划的批复》（粤环函〔2014〕706号）要求，莲塘河水质控制目标为II类控

制、III类管理，园区污水经园区污水处理厂处理后通过排渠排入莲塘河，莲塘河监测断面设有4个，分别为龙地、红花根、莲塘河汇入口上游200米处和莲塘河汇入口下游500米处。污水处理厂排放口距离龙地约100米、距离红花根约2公里、距离莲塘河汇入口上游200米处约6.7公里、距离莲塘河汇入口下游500米处约7公里，水质监测每季度监测一次，通过监测及时做好环境水质预警工作。

中山火炬（阳西）产业转移工业园管理委员会  
2021年3月30日