

济宁辰光煤化有限公司 环境公开信息

企业名称：济宁辰光煤化有限公司

公开网站：济宁碳素集团有限公司

备案日期：2018年1月8日

济宁辰光煤化有限公司

环境公开信息

根据《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法（试行）》的规定，公开本企业环境公开信息。

一、企业概况

（一）企业基本情况：

济宁辰光煤化有限公司是济宁碳素集团有限公司所属子公司，位于济宁市任城区二十里铺济北工业园。法人代表：庄维政；社会信用代码：913708117574720888；企业地理位置：东经：116.537763；北纬：35.526603；该企业现有4万吨/年苯酐生产线一套；生产方式：连续生产方式；联系方式：0537-2591788；环保联系人：王更生；联系电话：13853790659；该项目于2013年4月28日经济宁市发展和改革委员会登记备案，登记备案号：1308000011；2013年委托济宁市环境保护科学研究所承担完成了该项目环境影响报告书的编制工作，2013年8月29日通过了由济宁市环境保护局组织的环境影响评价，环评批复文号为济环审【2013】70号；该项目于2016年2月1日通过了由济宁市环境保护局组织的建设项目竣工环境保护验收，验收文号为：济环验【2016】6号。

（二）企业污染治理及排放情况：

1、废气综合治理情况：

氧化尾气、精馏系统的不凝气、天然气进入蓄热焚烧装置焚烧，焚烧尾气送入洗涤脱硫塔处理后通过43米排气筒合格排放；切片包装工段产生的粉尘经袋式除尘器处理后通过15米高排气筒排放；液体原料以及产品储

罐采取氮气进行密封，有效避免了无组织废气的排放。

2、噪声污染治理情况：

公司对噪声防治主要从噪声来源、噪声传播途径以及受声体等方面采取了防噪降噪措施。选用了低噪声设备，采取了基础防震、消声器、封闭门窗等措施，有效减轻了对周围环境的影响。

3、固体废物处理情况：

苯酐生产过程中产生的精馏残渣（轻、重组分）为危险废物，危险废物代码为：HW11 261-013-11 按照危险废物规范化管理的要求，委托具有危险废物经营许可证的单位（滨州圣丰工贸有限公司）进行处置；氧化工段产生的废催化剂（废五氧化二钒）为危险废物，危险废物代码为：HW49 900-999-49 每3-5年更换催化剂时产生，按照危险废物规范化管理的要求，委托具有危险废物经营许可证的单位处置；废导热油为危险废物，危险废物代码为：HW08 900-249-08 每3-5年更换时产生，按照危险废物规范化管理的要求，委托具有危险废物经营许可证的单位处置。

4、废水排放情况：

苯酐正常生产过程中不产生工艺废水，产生的工艺冷却水进行循环利用；检修期间产生的废水交由济宁晨阳科伦比恩化学品有限公司污水处理工段处理后，通过管网送入济宁康达环保水务有限公司进行深度处理。

二、企业自行检测计划

为搞好公司的环境管理，掌握公司污染物排放情况，评价公司对周边环境的影响，完成公司的减排指标，做好公司污染物的排放管理，根据国家环保部《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法》的规定，公司开展自行监测工作。外排废水中的COD、氨氮（将于2018年2月安装完成）监测方式为在线自动监测；废气有组织排放的二氧化硫、氮氧化物、烟尘以及非甲烷总烃采取手工监测；切片包装工段带式除尘废气排放的颗粒物采

取手工监测；厂界噪声、颗粒物的无组织排放为手工监测。所有手工监测项目均为委托监测。根据国家环保要求废水污染源在线监测系统委托山东公用同太环保科技有限公司运营维护。废水自动监测项目有：COD、氨氮。废水中的其他项目采用委托检测，监测频率为1次/年；废气排放采用委托检测，监测频率为1次/季；厂界噪声和无组织排放等项目采用委托人工监测，监测频率是1次/年。

三、自行监测信息公开

（一）公布方式：

- 1、按要求在济宁碳素集团有限公司网站向社会公布监测信息。
- 2、企业通过厂LED屏幕等便于公众知晓的方式公开自行监测信息。

（二）公布内容：

- 1、基础信息：企业名称、法人代表、所属行业、地理位置、生产周期、联系方式等。
- 2、自行监测结果：全部监测点位、监测时间、污染物种类及浓度、标准限值、达标情况、超标倍数、污染物排放方式及排放去向；

（三）公布时限：

- 1、企业基础信息随监测数据一并公布。
- 2、手工监测数据于每次监测完成后公布。
- 3、自动监测数据实时公布监测结果，废水自动监测每2小时均值。

济宁辰光美博化工有限公司 环境公开信息

企业名称：济宁辰光美博化工有限公司

公开网站：济宁碳素集团有限公司

备案日期 2018年1月8日

济宁辰光美博化工有限公司

环境公开信息

根据《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法（试行）》的规定，制定本企业环境公开信息。

一、企业概况

（一）企业基本情况：

济宁辰光美博化工有限公司是济宁碳素集团有限公司所属子公司，位于济宁市任城区二十里铺济北工业园；法人代表：庄维政；社会信用代码：91370800674538683T；企业地理位置：东经：116.537763；北纬：35.526603；。该企业现有 20 万吨/年煤焦油加工生产线一套；生产方式：连续生产方式；联系方式：0537-2591788；环保联系人：王更生；联系电话：13853790659；该项目于 2007 年 11 月 26 日经山东省经济贸易委员会登记备案，登记备案号：鲁经贸改备【2007】225 号；2007 年委托济宁市环境保护科学研究所承担完成了该项目环境影响报告书的编制工作，2007 年 11 月 20 日通过了由济宁市环境保护局组织的环境影响评价，环评批复文号为济环字【2007】190 号；该项目于 2010 年 12 月 19 日通过了由济宁市环境保护局组织的建设项目竣工环境保护验收，验收文号为：济环验【2010】39 号。

（二）企业污染治理及排放情况：

1、废气综合治理情况：

工艺加热炉采取天然气清洁能源为燃料，有效避免了废气污染物的产生；液体原料以及产品储罐采取氮气进行密封，有效避免了无组织废气的排放。

2、噪声污染治理情况：

公司对噪声防治主要从噪声来源、噪声传播途径以及受声体等方面采取了防噪降噪措施。选用了低噪声设备，采取了基础防震、消声器、封闭门窗等措施，有效减轻了对周围环境的影响。

3、固体废物处理情况：

焦油加工过程中产生的煤焦油渣为危险废物，危险废物代码为：HW11 252-005-11 按照环评批复的要求，送本集团公司济宁辰光热电有限责任公司掺煤燃烧。

4、废水排放情况：

煤焦油加工过程中产生的工艺废水，交由济宁晨阳科伦比恩化学品有限公司污水处理工段处理后，通过管网送入济宁康达环保水务有限公司进行深度处理。

二、企业自行检测计划

为搞好公司的环境管理，掌握公司污染物排放情况，评价公司对周边环境的影响，完成公司的减排指标，做好公司污染物的排放管理，根据国家环保部《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法》的规定，公司开展自行监测工作。外排废水中的 COD、氨氮（将于 2018 年 2 月安装完成）监测方式为在线自动监测；废气有组织排放的二氧化硫、氮氧化物、烟尘采取手工监测；厂界噪声、颗粒物的无组织排放为手工监测。所有手工监测项目均为委托监测。根据国家环保要求废水污染源在线监测系统委托山东公用同太环保科技有限公司运营维护。废水自动监测项目有：COD、氨氮。废水中的其他项目采用委托检测，监测频率为 1 次/年；废气排放采用委托检测，监测频率为 1 次/季；厂界噪声和无组织排放等项目采用委托人工监测，监测频率是 1 次/年。

三、自行监测信息公布

(一) 公布方式：

- 1、按要求在济宁碳素集团有限公司网站向社会公布监测信息。
- 2、企业通过厂 LED 屏幕等便于公众知晓的方式公开自行监测信息。

(二) 公布内容：

- 1、基础信息：企业名称、法人代表、所属行业、地理位置、生产周期、联系方式等。
- 2、自行监测结果：全部监测点位、监测时间、污染物种类及浓度、标准限值、达标情况、超标倍数、污染物排放方式及排放去向；

(三) 公布时限：

- 1、企业基础信息随监测数据一并公布。
- 2、手工监测数据于每次监测完成后公布。
- 3、自动监测数据实时公布监测结果，废水自动监测每 2 小时均值。