

河南省顺聚能源科技有限公司

2022 年度

自  
行  
监  
测  
方  
案

二〇二二年一月十日



## 一、企业概况：

### （一）基本情况

河南省顺聚能源科技有限公司，法人代表王新顺，注册资金 5 亿元，统一社会信用代码 91410505MA47CP514F，注册地址为安阳县铜冶镇南工业路西头 200 米路西，地理坐标为东经 114°3'0.32"，北纬 36°12'46.66"，邮政编码 455141。

公司拥有 JNDX3-6.25 型 6.25 米焦炉两组四座，配套有全部机械化的精煤卸车、堆放、配料、粉碎、捣固装煤系统和熄焦、凉焦、切焦、筛分、储存、装车的焦炭储运系统；焦炉煤气的气液分离、初步冷却、电扑焦油、风机抽送、脱硫、脱氨、终冷、脱苯等煤气净化回收输送及煤焦油、粗苯、硫铵等化工产品制取系统；干熄焦余热发电及供配电系统；水电风气等公辅设施，粉尘、废水处理的环保设施和铁路专用线。全部生产线采用国内行业先进或成熟工艺，机械化或自动化操作水平比较高，符合安全、环保、卫生规范要求。

### （二）环保审批验收情况

224 万吨/年焦化整合提标升级改造项目由安阳市生态环境局于 2021 年 2 月 24 日批复，批复文号安环建书〔2020〕6 号。

## 二、企业自行监测开展情况说明

我公司自行监测手段采用手工监测，委托具备相关资质的单位进行监测。监测频次为 1 次/年。

## 三、监测对象：

土壤，地下水。

#### 四、监测因子:

检测内容如下表。

表 1 土壤检测内容一览表

检测点位	检测项目
S1、S2、S3、S4、S5、S6、S7、S8、S9、S10、S11、S12	pH 值、1,1,1,2-四氯乙烯、铬(六价)、苯胺、氯仿、茚并[1,2,3-cd]芘、氯乙烯、苯并[k]荧蒽、间-二甲苯+对-二甲苯、反-1,2-二氯乙烯、三氯乙烯、乙苯、铅、1,1-二氯乙烯、苯并[a]蒽、四氯乙烯、氯苯、1,2-二氯丙烷、镉、硝基苯、二苯并[a,h]蒽、甲苯、顺-1,2-二氯乙烯、苯并[b]荧蒽、1,1,2-三氯乙烷、1,4-二氯苯、氯甲烷、2-氯苯酚、铜、萘、1,1,2,2-四氯乙烷、苯、砷、邻-二甲苯、镍、二氯甲烷、1,2,3-三氯丙烷、汞、1,1-二氯乙烯、1,2-二氯乙烷、苯并[a]芘、苯乙烯、1,1,1-三氯乙烷、1,2-二氯苯、锌、石油烃(C10-C40)、氰化物、铬、硒、镁、四氯化碳

表 2 地下水检测内容一览表

检测点位	检测项目
1#自备井出水处、2#自备井出水处、自备井洗手池处	色度、嗅和味、浑浊度、pH 值、肉眼可见物、总硬度、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、铝、挥发酚、阴离子表面活性剂、耗氧量、氨氮、硫化物、钠、总大肠菌群、菌落总数、亚硝酸盐(以 N 计)、硝酸盐(以 N 计)、氟化物、氟化物、碘化物、汞、砷、硒、镉、铬(六价)、铅、三氯甲烷、四氯化碳、苯、甲苯、石油类、间-二甲苯+对-二甲苯、邻-二甲苯、萘

#### 五、自行监测信息公布

每年自行监测后,自行监测结果在网站([www.hnscjt.com](http://www.hnscjt.com))公布。