

附件

## 唐山市古冶区督办问题清单

编号	检查时间	市	县区	乡镇 (街道)	污染源 名称	污染源 地址	问题类型	现场问题情况详述	整改要求	完成时限
HB-20-231	2019/3/28	唐山市	古冶区	大庄坨乡	唐山市春 兴特种钢 有限公司	唐山市古冶 区 S262(迁 曹线)黑鸭 子村	物料堆场未 落实扬尘治 理措施	该公司于 2017 年 9 月 2 日在唐山市办理了《排污许可证》(编号: 91130200750266262H001P)。该公司现有主要生产设 备: 105 m <sup>2</sup> 烧结机 2 台(2 台共用一套静电布袋除尘+一套脱硫+一套脱硝), 10 m <sup>2</sup> 竖炉 1 座, 1080m <sup>3</sup> 高炉 2 座等。该公司制定了重污染天气应急响应方案, 3 月 25 日 8 时至 3 月 27 日 8 时制定了《重污染天气应急限产响应方案》烧结机、竖炉、灰窑均限产 80%。经调阅烧结车间生产记录显示, 执行了重污染天气应急响应。检查时, 该公司 1 台烧结、1 座竖炉、1 座高炉正在生产。存在问题: 2 号料场仓门口运输道路未清扫洒水, 路面积尘较多。	易产生扬尘物料采取密闭储存或输送方式; 块状物料入棚入仓或建设挡风抑尘网, 并采取洒水、喷淋、苫盖等综合措施。对企事业单位存在违法行为的, 依据《大气污染防治法》第一百一十七条, 立案处罚。	2019/4/28

编号	检查时间	市	县区	乡镇 (街道)	污染源 名称	污染源 地址	问题类型	现场问题情况详述	整改要求	完成时限
HB-20-232	2019/3/20	唐山市	古冶区	大庄坨乡	唐山泰科科 技有限公司	唐山市古冶 区林西道	未按要求严格 落实应急预案	现场检查时，该公司正在生产。存在问题： 未按要求严格落实应急预案。	责令整改，依法查 处。	2019/4/28

编号	检查时间	市	县区	乡镇 (街道)	污染源 名称	污染源 地址	问题类型	现场问题情况详述	整改要求	完成时限
HB-20-233	2019/3/22	唐山市	古冶区	/	唐山国义特种钢铁有限公司	唐山市古冶区国义钢厂路	工业粉尘无组织排放	<p>该公司于2017年9月5日在唐山市环保局办理了《排污许可证》(证书编号:408Q001P)经现场勘察,该公司现有主要生产设备:烧结机4台(2台120m<sup>2</sup>,2台180m<sup>2</sup>),竖炉2座,高炉4座,转炉3座等。2019年3月16日至20日,唐山市重污染天气期间,该公司3号、4号烧结工序停产。经调阅该公司3号烧结、2号竖炉的在线监控近期数据,未发现数据异常。该公司制定了重污染天气应急响应方案,并于3月16日上报唐山市环保指挥中心(微信平台)《国义特钢重污染天气预警期间烧结机停产计划》。经调阅在线监测日报表显示,3月16日18时至3月17日7时,3#,4#烧结机停产;3月17日7时至3月17日16时,1#,2#,3#烧结机停产;3月17日16时至20日12时3#,4#烧结机停产。符合此次重污染天气二级应急响应措施。检查时,该公司4台烧结,1座竖炉,3座高炉,3座转炉正在生产。检查发现该公司存在以下环境问题:1.烧结堆场仓库内铲车正在作业,配套建设的雾炮机未投入使用;除尘设备与管道的接口设在室内,管道与集气罩未完全连接,有粉尘外溢现象(现场黑暗拍不出取证照片);2.烧结厂粉状物料储存库未完全封闭(北侧),部分粉状物料上料口未安装废气收集设施,已安装收集设施的,有损坏现象,不能有效收集。3.3号烧结机的皮带运输机不在室内,且未采取密封;4.在高炉总控室观察视频监控发现,3号高炉料车地坑接料处设置的水喷淋设施未使用。</p>	<p>易产生扬尘物料采取密闭储存或输送方式;块状物料入棚入仓或建设挡风抑尘网,并采取洒水、喷淋、苫盖等综合措施。对企事业单位存在违法行为的,依据《大气污染防治法》第一百一十七条,立案处罚。</p>	2019/4/28

编号	检查时间	市	县区	乡镇 (街道)	污染源 名称	污染源 地址	问题类型	现场问题情况详述	整改要求	完成时限
HB-20-234	2019/3/29	唐山市	古冶区	/	唐山不锈钢有限责任公司	唐山市古冶区	超标排污或未执行超低排放标准	<p>该公司于2017年9月4日在唐山市环保局办理了《排污许可证》(编号:91130200754036552x001P)。该公司年产铁280万吨、钢300万吨、材400万吨。该公司现有主要生产设备:烧结机2台(1台132m<sup>2</sup>、1台265m<sup>2</sup>),高炉4座(2座450m<sup>3</sup>、2座550m<sup>3</sup>)。制定了重污染天气应急响应方案,3月25日向唐山市环保指挥中心上报《唐山不锈钢有限责任公司关于烧结机免于停限产的报告》3月25日8时至3月27日8时二台烧结机(132m<sup>2</sup>、265m<sup>2</sup>)各压减40%风门生产。经调阅烧结车间生产日报表显示,执行了重污染天气应急响应。检查时,该公司1台265m<sup>2</sup>烧结机和4座高炉正在生产。该公司建有封闭机械式料场。存在问题:1.调阅该公司265m<sup>2</sup>烧结在线监控数据,2019年1月25日、30日、31日;2月1日、2日、17日的NO<sub>x</sub>排放值有部分超过唐气领办【2018】38号文件50毫克每立方米标准;2.调阅发电机组的在线数据二氧化硫浓度最高为144.25毫克每立方米。</p>	<p>进一步调查核实,对符合处罚条件的,依据《大气污染防治法》第九十九条查处超标排污行为,拒不改正的,实施按日连续计罚;对不能立案处罚的,开展监督性监测。</p>	2019/4/28

编号	检查时间	市	县区	乡镇 (街道)	污染源 名称	污染源 地址	问题类型	现场问题情况详述	整改要求	完成时限
HB-20-235	2019/3/26	唐山市	古冶区	/	唐山开滦 热电有限 责任公司	唐山市古冶 区育英路	物料堆场未 落实扬尘治 理措施	该公司关于开滦矿务局发电厂二期技改工程（1×25MW 供热机组）项目于 1997 年 11 月 19 日在河北省环保厅办理环境影响报告书，该项目于 2006 年 10 月 26 日通过环保竣工验收。该公司于 2017 年 6 月 22 日在古冶区环保局办理了《排污许可证》（编号：911302007329123631001P）。该公司现有主要生产设备：130 吨燃煤锅炉 4 台，25MW 发电机组 3 套。制定了重污染天气应急响应方案，属移动源限行类。煤炭由自备火车专用线运至煤炭料库，对进出装货机动车辆进行冲洗，对场区内路面采取洒水降尘。检查时，该公司 1 号、2 号锅炉，1 号、3 号发电机组正在生产。存在问题： 1. 煤炭堆场仓库四周及顶棚大面积未密闭，部分煤炭露天堆放，地面积尘较重。	易产生扬尘物料采取密闭储存或输送方式；块状物料入棚入仓或建设挡风抑尘网，并采取洒水、喷淋、苫盖等综合措施。对企事业单位存在违法行为的，依据《大气污染防治法》第一百一十七条，立案处罚。	2019/4/28
HB-20-236	2019/3/24	唐山市	古冶区	王辇庄乡	王辇庄乡 政府旁树 叶焚烧点	唐山市古冶 区赵陡路与 185 乡道交 叉口附近	焚烧垃圾或 树叶	现场检查时，工作组在路过乡政府附近发现某户人家在焚烧园内杂草秸秆等，产生大量浓烟，农户阻止检查组拍照并声称无意燃烧秸秆。	进一步调查核实，对露天焚烧秸秆、落叶、垃圾等问题，依据《大气污染防治法》第一百一十九条处罚。	2019/4/28