

附件

## 秦皇岛市海港区督办问题清单

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-10-004	10月25日	秦皇岛市	海港区	海港经济开发区	秦皇岛市北港镇涂庄村集中供暖锅炉	中国河北省秦皇岛市海港区	未安装治污设施	现场检查发现该燃煤锅炉为60蒸吨，主要用于涂庄村民集中供暖，燃煤锅炉正在运转。主要存在以下问题：1. 锅炉未安装除尘等污染防治设施，烟囱有冒黑烟现象；2. 厂外露天堆放有散煤，未进行覆盖，没有防尘措施。	按环评批复要求安装治污设施，并确保正常使用。存在违法生产行为的，依法立案处罚。	12月30日

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-12-244	11月14日	秦皇岛市	海港区	海港经济开发区	秦皇岛耀华玻璃技术开发有限公司	秦皇岛市海港区西港北路55号	超标排污或未执行超低排放标准	<p>1. 在线节能玻璃熔窑烟气系统收集后，首先去余热系统回收热量，降温后的烟气采用“静电除尘器除尘+SCR脱硝+半干法脱硫+布袋除尘”处理后，烟气经75m烟囱达标排放，烟囱已安装烟气自动监控设施，监测标准为SO<sub>2</sub> (250mg/m<sup>3</sup>)、NO<sub>x</sub> (600mg/m<sup>3</sup>)、颗粒物 (30mg/m<sup>3</sup>)，自动监控数据传输至河北省污染物监控平台，设施于2018年9月30日企业自行验收通过，10月1日起委托第三方公司运维；2. 配料（纯碱、白云石、长石、石灰石）等的筛分、转运，玻璃切割、破碎产生的粉尘，采用新上脉冲布袋除尘器进行处理；3. 在线节能玻璃生产线各工段产生的粉尘采用脉冲滤筒式除尘器、布袋除尘器处理，15-34m排气筒达标排放。存在问题：1. 调阅该公司在河北省污染源监控平台数据发现，2018年10月25日13时其SO<sub>2</sub>浓度小时均值为260.491mg/m<sup>3</sup>；2. 上述超标时段该公司在河北省污染源监控平台核实反馈结果为“超标不属实，设备故障第三方进场维修”，但现场检查未见第三方检修记录，且调阅期间的cems工控机上分钟数据，未见明显异常无效数据。自动监控第三方运维台帐显示10月24日15:55第三方公司对cems机进行过校准，设备数据准确有效。因此，该公司报备情况与实际不符，且超标情况应属实。</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。	12月30日

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-12-243	11月19日	秦皇岛市	海港区	海港经济开发区	秦皇岛环亚设备股份有限公司	中国河北省秦皇岛市海港区揽月街	治污设施不正常运行	检查时该企业正常营业，该企业为金属加工机械制造业，主要生产螺旋式捞渣机和碎渣机、电缆托架、电缆桥架，于2017年11月新建一个移动式喷漆房，2018年2月12日通过了环保竣工验收，喷漆废气经喷漆房内风机收集-聚酯纤维滤棉过滤-光氧化处理-经15m排气筒排放；。存在问题：1.该厂2016年12月26日签订喷漆废气处理设施采购合同，经询问企业负责人设备约于2017年1月投入使用，但至今未对聚酯纤维滤棉进行更换（合同明确每5-7天应对滤棉进行定期更换清理），现场检查滤棉已严重积灰失去过滤效果。	调查核实，依法查处，符合移送公安行政拘留条件的，及时移送。	12月30日

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-12-242	11月23日	秦皇岛市	海港区	海港镇	无名小家具加工厂	中国河北省秦皇岛市海港区北环路57号旁	新发现清单外“散乱污”	<p>投诉人反映“车管所隔壁木材厂烧东西烟很大”。经与投诉人联系确认后，对其反映地点进行检查，发现问题：1. 中信渤海铝业大门旁有个“楼梯木旋家具”蓝色广告牌入口处，进入约30米，有无名小家具加工厂工人正在露天喷漆，无治理设施；2. 车间位于民房内有工人正在制作家具，地面木屑堆积无治理设施，屋外角落堆有十几个废弃油漆桶；3. 检查时未见企业老板，员工声称企业老板不在，无法联系企业负责人，未能确认营业执照等信息；4. 检查时未发现有燃烧烟气，但有煤炭在厂门口露天堆放。</p>	淘汰类“散乱污”按照“两断三清”标准关停取缔；整改类“散乱污”限期完成整治任务，经相关部门会审签字后方可恢复生产。	12月30日