

附件

### 沧州市经济开发区督办问题清单

编号	检查时间	城市	县区	乡镇	污染源名称	污染源地址	问题类型	存在问题	整改要求	完成时限
HB-07-504	9月15日	沧州市	经济开发区	兴业路	中都格罗唯视(沧州)物流有限公司	河北省沧州市经济开发区兴业路	拒绝检查	依据举报地点经纬度检查组现场检查时,出示相关执法证件后要求进厂检查,该厂工作人员拒绝检查,不允许检查人员进入,有视频证据。	进一步调查核实,依据《大气污染防治法》第九十八条处罚。	10月20日
HB-07-505	9月13日	沧州市	经济开发区	开发区于家塘村	沧州开发区聚鑫铸件厂	中国河北省沧州市沧县G307(歧银线)	治污设施不正常运行	现场检查时该厂两台中频炉正在生产,生产废气未经处理直排。	调查核实,依法查处,符合移送公安机关条件的,及时移送。	10月20日

编号	检查时间	城市	县区	乡镇	污染源名称	污染源地址	问题类型	存在问题	整改要求	完成时限
HB-07-506	9月11日	沧州市	经济开发区	沧州市开发区八里屯	沧州开发区鑫源水泥构件有限公司	河北省沧州市沧县	工业粉尘无组织排放	现场检查时该公司正在生产，搅拌下料工序存在无组织粉尘排放。	安装或完善污染治理设施，确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日

编号	检查时间	城市	县区	乡镇	污染源名称	污染源地址	问题类型	存在问题	整改要求	完成时限
HB-07-507	9月11日	沧州市	经济开发区	河北省沧州经济技术开发区	沧州木山精工有限公司	河北省沧州市新华区开明街	工业粉尘无组织排放	现场检查时，该企业正在生产，4台套作业中射蜡机的收集罩关闭，无法收集射蜡工序产生的有机废气，车间异味明显；制壳车间作业区域，存在无组织排放明显，作业区域大面积积尘；莫莱砂、莫莱石装卸过程中未采取有效防治措施，粉尘无组织排放，地面积尘严重。	安装或完善污染治理设施，确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日

编号	检查时间	城市	县区	乡镇	污染源名称	污染源地址	问题类型	存在问题	整改要求	完成时限
HB-07-508	9月9日	沧州市	经济开发区	沧州开发区于家场村	沧州开发区聚鑫铸件厂	河北省沧州市沧县 G307(歧银线)	工业粉尘无组织排放	现场检查发现，该企业部分生产，因谷峰用电，电炉夜间生产，电炉有余温。发现问题如下：1. 射芯车间 4 台套收集罩收集设施经布袋，光氧催化处理设施处理，现场勘查，4 台套收集罩明显吸力不足，无法有效收集射芯工序产生的粉尘和异味，射芯车间异味明显，作业区无组织排放现象严重；2. 熔炼车间 2 台套收集罩收集经布袋，光氧催化处理设施处理，现场勘查，2 台套收集罩明显吸力不足，无法有效收集熔炼，浇注工序产生的粉尘，熔炼车间作业区无组织排放现象严重；3. 抛丸车间，2 台抛丸机有跑漏现象，抛丸钢砂作业时弹出，散落作业现场，造成二次扬尘污染。1 台自制旋转式抛丸机，前端敞开式无收集设施，粉尘直接从前端敞口跑出，造成二次污染严重。	安装或完善污染治理设施，确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日

编号	检查时间	城市	县区	乡镇	污染源名称	污染源地址	问题类型	存在问题	整改要求	完成时限
HB-07-509	9月9日	沧州市	经济开发区	沧州经济开发区于家场村北307道路南	沧州市鑫合石油机械有限公司	河北省沧州市新华区G307(歧银线)	工业粉尘无组织排放	现场检查发现，该企业部分生产，因谷峰用电，电炉夜间生产，电炉有余温，存在以下问题：1. 射芯车间8台套收集罩收集设施经布袋，光氧催化处理设施处理，现场勘查，8台套收集罩明显吸力不足，无法有效收集射芯工序产生的粉尘和异味，射芯车间异味明显，作业区无组织排放现象严重；2. 熔炼车间1台套收集罩收集经布袋，光氧催化处理设施处理，现场勘查，1台套收集罩明显吸力不足，无法有效收集熔炼，浇注工序产生的粉尘，熔炼车间作业区无组织排放现象严重；3. 抛丸车间，2台抛丸机有跑漏现象，抛丸钢砂作业时弹出，散落作业现场，造成二次扬尘污染。	安装或完善污染治理设施，确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日

编号	检查时间	城市	县区	乡镇	污染源名称	污染源地址	问题类型	存在问题	整改要求	完成时限
HB-07-510	9月8日	沧州市	经济开发区	沧州经济开发区兴业路82号	河北德凯铁路信号器材有限公司	河北省沧州市新华区渤海路82号	工业粉尘无组织排放	现场检查时发现，该单位正常生产，存在以下问题：1. 该单位电容车间，金属化薄膜电容器双枪自动喷金机工序经脉冲布袋除尘器收尘，检查发现喷金机，喷电容过程中，处理设备上方有长约5Cm，宽约一指裂缝，粉尘未经处理直接从该裂缝处漏处（该处气压为正压），作业区域积尘，二次粉尘污染明显。	安装或完善污染治理设施，确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日

编号	检查时间	城市	县区	乡镇	污染源名称	污染源地址	问题类型	存在问题	整改要求	完成时限
HB-07-511	9月8日	沧州市	经济开发区	河北省沧州市经济技术开发区九河东路29号	天津矢崎汽车配件有限公司沧州分公司	河北省沧州市沧县九河东路	工业粉尘无组织排放	现场检查时发现，该企业正常生产，发现问题如下：1. 该单位切断工序，45台套切断机，未安装收集设备（环评未要求），但切断工序产生细小微尘，切断作业区域，明显有积尘现象，因作业面积大，设施多，企业应根据大气法108条规定，自行建设废气治理设施，同时报备验收；2. 该单位一液止水工序，6套止水工序注胶过程中（主要成分烷氧基硅氧烷），无污染防治收集装备，作业区域异味明显。因是敞开式作业，且是有毒有害气体、影响区域面积大，企业应根据大气污染防治法108条规定，自行建立废气治理设施，同时报备验收；3. 二液止水工序，2台套止水工序注胶过程中（主要成分蓖麻籽油、苯基亚胺基、二丁基锡、碳黑），收集设备处理能力不足，无法有效收集作业区内有机废气，作业区异味明显；4. 该企业食堂经油烟处理设备处理后，排气罩有长约30公分，宽一指破口，异味明显。	安装或完善污染防治设施，确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日

编号	检查时间	城市	县区	乡镇	污染源名称	污染源地址	问题类型	存在问题	整改要求	完成时限
HB-07-512	9月8日	沧州市	经济开发区	河北省沧州经济开发区九河东路31A	沧州坤兴不锈钢制品有限公司	河北省沧州市沧县九河东路	工业粉尘无组织排放	现场检查发现，该企业正在生产，存在以下问题：1. 射蜡车间 13 台套收集罩收集设施经低温等离子处理设施处理，现场勘查，13 台套收集罩明显吸力不足，无法有效收集射蜡工序产生的有机废气，车间异味明显；2. 制壳车间，沾浆桶，浮砂机工序 19 台套收集罩经 4 台布袋除尘器收集，现场勘查，沾浆桶，浮砂机工序收集罩明显吸力不足，无法有效收集工艺产生粉尘，有机废气，制壳车间作业区域，无组织排放现象严重，作业区域大面积积尘，异味明显；3. 抛丸车间，抛丸生产工艺，16 台抛丸机有跑漏现象，抛丸钢砂作业时直接弹出，散落作业现场，造成二次扬尘污染；4. 熔炼车间，浇注熔炼工序，浇注件经浇注后，放入推车架，无污染防治措施，自然冷却，造成二次扬尘污染。	安装或完善污染治理设施，确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日



编号	检查时间	城市	县区	乡镇	污染源名称	污染源地址	问题类型	存在问题	整改要求	完成时限
HB-07-513	9月7日	沧州市	经济开发区	沧州经济技术开发区兴业路51号	河北天成药业股份有限公司(三厂)	河北省沧州市新华区东海路21号	工业粉尘无组织排放	现场检查发现,该企业正常生产,存在问题如下:6蒸吨生物质锅炉,引风机附机烟道有长约20公分,宽1指左右裂缝,粉尘外漏,作业区域明显积尘,造成二次扬尘污染。	安装或完善污染治理设施,确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日
HB-07-514	9月7日	沧州市	经济开发区	九河东路46号	沧州经济开发区创新创业孵化基地项目工程	河北省沧州市沧县九河东路	工业粉尘无组织排放	现场检查时发现,该单位正常生产,发现问题如下:工地作业区3个干混砂浆罐,其中两个在使用,干混砂浆罐顶无收尘设施,罐体及四周有明显粉尘散落痕迹。	安装或完善污染治理设施,确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日
HB-07-515	9月5日	沧州市	经济开发区	沧州经济开发区于家场村东南角	沧州经济开发区宏通汽车配件厂	河北省沧州市沧县G307(歧银线)	工业粉尘无组织排放	现场检查时,该企业部分生产,因使用谷峰电价,电炉夜间生产,现场电炉有余温,存在问题:1.造型机产生的废气经5个集气罩收集(环评要求)现场检查造型机集气罩只有1个,未按环评配套防治设施。造型工艺无组织排放严重;2.电炉熔炼作业区域地面大面积尘,无组织排放现象严重;3.抛丸生产工艺,2台抛丸机有跑漏现象,抛丸钢砂作业时直接弹出,散落作业现场,造成二次扬尘污染	安装或完善污染治理设施,确保工艺过程产生的粉尘和气态污染物有效收集处理。	9月30日