

附件

太原市杏花岭区督办问题清单

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
----	------	---	----	------------	-----------	-----------	------	----------	------	------

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
SX-20-089	2019/3/24	太原市	杏花岭区	/	太原晋安 220 千伏 输变电土 建工程	太原市杏 花岭区 G2001(二 广高速)	未按要求严 格落实应急 预案	现场检查时，存在问题：1. 9:16 该工地有渣土运输车辆从工地东面大门驶出，渣土车运输物料未采取覆盖措施；且工地内有一台挖掘机正在作业；2. 10:37 有辆渣土车正在倾倒渣土，产生较大扬尘。渣土倾倒区域位于工地东面 10 米处，未采取有效覆盖、洒水降尘措施；3. 工地东门大门、北面大门均未安装出入口洗车平台；4. 该工地未按照重污染黄色预警期间要求停止作业。	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
SX-20-090	2019/3/25	太原市	杏花岭区	/	太原市东部冶金炉料有限公司	太原市杏花岭区二亩沟旧砖厂	未取得排污许可证	现场检查时，该公司正在生产，存在问题：该公司于2017年10月停产，2019年3月19日恢复生产，使用一台5吨熔灰炉进行太钢不锈钢除尘灰提炼生产不锈钢锭，有布袋除尘设施，另一台1.5吨熔灰炉停用。存在问题： 1. 属于2018年底完成排污证核发的行业，检查时，该公司现有排污许可证于2019年1月27日到期，企业已申领换证，目前尚未取得排污许可证； 2. 该公司列入重污染天气预警清单，但没有编制企业一厂一策应急操作方案。	依法依规调查处理，并纳入当地应急减排清单，重污染预警期间采取停产措施。	2019/4/28
SX-20-091	2019/3/25	太原市	杏花岭区	涧河乡	鑫聚盛德公司东侧厂房施工工地	太原市杏花岭区涧河乡水泉沟村鑫聚盛德公司东侧	未按要求严格落实应急预案	现场检查时，该处工地一台挖掘机正在施工，存在问题：没有按照黄色预警要求停止施工。	责令整改，依法查处。	2019/4/28
SX-20-092	2019/3/20	太原市	杏花岭区	/	太原市杏花岭龙泉锦园北330米处土石方施工工地	太原市杏花岭区龙泉锦园北330米处	建筑工地未落实“六个百分百”要求	现场检查时，东中环北延绿化项目由嘉惠园林承建。存在问题：有一台挖掘机正在进行土方施工，没有按照黄色预警要求停止土石方施工，未湿法作业，无围挡。	进一步调查核实，依据《大气污染防治法》第一百一十五条处罚，严格落实“六个百分之百”要求，加强工地扬尘控制。	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
SX-20-093	2019/3/20	太原市	杏花岭区	/	太原市杏花岭区聚鑫汽车配件维修中心	太原市杏花岭区享堂路42号	治污设施不正常运行	现场检查时，该维修中心建设有封闭式喷漆房，安装有喷漆废气收集处理设施，设置有对外的喷漆废气排气口。存在问题：检查时喷漆房内正在进行喷漆作业，处理设施开关没有开启，检查人员到来后该中心才开启设施。	依法立案查处，保持治污设施正常使用。	2019/4/28
SX-20-094	2019/3/26	太原市	杏花岭区	小返乡	太原华业重工有限公司	太原市杏花岭区小返乡麦坪村原砖厂8号	未安装治污设施	现场检查时，该公司正在进行机械加工生产作业，共有2个车间，安装有焊烟净化器。存在问题：1. 等离子切割和电焊工段未按环评要求安装旋风+布袋除尘设施；2. 生产车间内有刷油漆和防锈油工序，检查时油漆未干，没有采取VOCs防治措施，车间内较大油漆异味。	按要求安装治污设施，并确保正常使用。存在违法生产行为的，依法立案处罚。	2019/4/28
SX-20-095	2019/3/22	太原市	杏花岭区	小返乡	太原宇亮矿山机械有限责任公司西侧煤堆场	太原市杏花岭区小返乡后沟村	物料堆场未落实扬尘治理措施	现场检查时，存在问题：位于太原宇亮矿山机械有限责任公司西侧30米处占地约40米*50米的煤堆场，大部分未覆盖，覆盖率未达到50%，易产生粉尘污染。	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