

附件

三门峡市城乡一体化示范区督办问题清单

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
HD-11-055	11月4日	三门峡市	城乡一体化示范区	禹王路街道办	禹阳轻钢结构有限公司	河南省三门峡市城乡一体化示范区摩云路	清单内整改类“散乱污”未完成整改	现场检查时，该企业正在生产，发现问题：企业未安装污染治理设施；未办理相关环评手续，该企业被当地政府列入“散乱污”名单。	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，经相关部门批准签字后方可恢复生产。	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
HD-12-165	11月13日	三门峡市	城乡一体化示范区	禹王路街道办	三门峡黄河铝业有限公司	中国河南省三门峡市城乡一体化示范区摩云路	治污设施不正常运行	现场检查时，企业正在生产。存在问题：熔铝炉配套的废气处理设施未开启，直到执法人员到达现场后才临时开启。现场已经进行录像。企业原料由铝锭改为铝厂铝水和铝灰渣。	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
HD-12-166	11月13日	三门峡市	城乡一体化示范区	禹王路街道办	三门峡西北联鑫管业有限公司院内废塑料加工点	中国河南省三门峡市城乡一体化示范区摩云路	新发现清单外“散乱污”	现场检查时企业未生产。企业负责人称该车间为了处理西北联鑫塑业的下脚料。存在问题：企业无任何环保手续。企业处理西北联鑫下脚料，主要工艺为破碎、熔融、拉丝、切割成粒，生产过程中无任何环保处理设施，现场废料堆放大量废料。	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

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
HD-12-167	11月13日	三门峡市	城乡一体化示范区	禹王路街道办	三门峡西北联鑫管业有限公司	中国河南省中国河南省三门峡市城乡一体化示范区摩云路	未安装治污设施	现场检查时，企业未生产，正在进行物料清运。现场发现问题：西北角厂房内有一条铝矿石破碎生产线，无任何环保手续，无任何污染防治设施，车间内正在进行装卸作业，现场粉尘较大，降尘设施没有开启；厂区北侧大量物料未覆盖。	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
HD-12-135	11月20日	三门峡市	城乡一体化示范区	禹王路街道办	三门峡永德塑料制品有限公司	中国河南省三门峡市城乡一体化示范区禹王路	未安装治污设施	现场检查时企业正在生产。现场发现问题：企业造粒热熔工段产生挥发性有机物，现场未安装废气收集处理设施。企业生产过程中产生的废气及无组织粉尘均通过排气扇抽出外环境。	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
HD-12-136	11月20日	三门峡市	城乡一体化示范区	禹王路街道办	三门峡市易达水泥制品有限公司	中国河南省三门峡市陕县禹王路	工业粉尘无组织排放	现场检查时，企业路牙石生产项目正在生产。现场发现问题：企业生产设备基本属于敞开式作业，现场工业粉尘无组织排放问题严重。企业现场大量物料露天堆放未覆盖。	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。	12月15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
HD-12-137	11月20日	三门峡市	城乡一体化示范区	禹王路街道办	三门峡三鑫果袋厂	中国河南省三门峡市城乡一体化示范区禹王路	未落实 VOCs 整治要求	现场检查时，企业正在生产。现场发现问题：企业是一家食品包装袋生产企业，生产过程中涉及涂胶加热等工艺，生产过程中易产生挥发性有机物，企业没有安装挥发性有机物收集处理设施。现场异味明显。	含 VOCs 物料的生产、存储采用密闭工艺或在有集气系统的密闭空间进行，收集后的废气经处理达标后排放。存在违法生产行为的，依据《大气污染防治法》第一百零八条，立案处罚。	12月30日
HD-12-134	11月21日	三门峡市	城乡一体化示范区	禹王路街道办	三门峡化工机械有限公司	中国河南省三门峡市城乡一体化示范区园通路	未安装治污设施	现场检查时，企业正在生产。存在问题：车间内大量打磨焊接工段正在生产，现场焊接及打磨工段无任何废气收集装置，车间内无组织废气严重；部分工段焊接废气收集后直排。	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