

附件

## 郑州巩义市督办问题清单

| 编号        | 检查时间  | 市   | 县区  | 乡镇<br>(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-11-001 | 11月4日 | 郑州市 | 巩义市 | 北山口镇<br>西河村 | 三龙耐火材料有限公司对面<br>无名堆场 | 中国河南省<br>郑州市巩义市北山口镇<br>西河村 | 物料堆场未落实扬尘治理措施 | 检查时发现，三龙耐火材料有限公司斜对面有大面积物料露天堆放，未采取防尘降尘措施。 | 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。 | 12月15日 |

| 编号        | 检查时间   | 市   | 县区  | 乡镇<br>(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-11-002 | 11月10日 | 郑州市 | 巩义市 | 涉村镇        | 胜峰耐火材料加工厂          | 中国河南省郑州市巩义市涉村镇桃园村 | 治污设施不正常运行 | 检查时发现，该企业正在生产。存在问题：1.厂区内物料部分露天堆放，未完全苫盖；2.“单碱法”脱氟除尘装置，东北角装置中的钠碱补充循环池内pH值为5.回水管道内pH值为2.西北角装置中的钠碱补充循环池内pH值为2.回水管道内pH值为3.治污设施不正常运行。 | 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-11-003 | 11月10日 | 郑州市 | 巩义市 | 坞罗河镇       | 坞罗河镇坞罗大桥头东南路边垃圾焚烧点 | 中国河南省郑州市巩义市       | 露天焚烧      | 现场检查时，发现郑州市巩义市坞罗河镇坞罗大桥头东南方向小路边上正在露天焚烧垃圾，气味刺鼻。   | 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。 | 12月15日 |

| 编号        | 检查时间   | 市   | 县区  | 乡镇<br>(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-12-002 | 11月20日 | 郑州市 | 巩义市 | 巩义市西村镇罗口村白土坡 | 富中冶金材料厂 | 河南省郑州市巩义市S237 | 治污设施不正常运行 | 现场检查发现，该厂大门紧闭，进入车间后发现车间大约有十余名工人带着口罩正在工作。发现问题：该企业分别有耐火材料生产车间和精炼渣细粉加工生产车间。其中精炼渣细粉车间正在生产存在极大的粉尘，如果不戴必要的防尘罩无法进去车间。现场检查发现，生产过程中粉尘收集装置没有运行，是导致车间存在大量粉尘漂浮的主要原因。 | 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 |