威海市应急管理局

转发省应急厅转发国家矿山安监局关于进一步

推进防范化解尾矿库安全风险重点工作的通知

各有关区市应急管理局：

现将省应急厅《转发国家矿山安监局关于进一步推进防范化解尾矿库安全风险重点工作的通知》转发给你们，请结合正在开展的安全生产大排查大整治行动，抓好贯彻落实，并按规定的时间节点抓好尾矿库排洪系统的质量检测、《尾矿库包保责任清单》的公告、尾矿库调洪演算、实战性应急演练、安全风险评估、防范化解尾矿库安全风险情况的报告等工作。

威海市应急管理局

2021年5月20日

山东省应急管理厅

转发国家矿山安监局关于进一步推进防范化解尾矿库安全风险重点工作的通知

各市应急局：

现将国家矿山安监局综合司《关于进一步推进防范化解尾矿库安全风险重点工作的通知》（矿安综〔2021〕16号）转发给你们，请结合《 山东省防范化解尾矿库安全风险工作实施方案》（鲁应急发〔2020〕9号）部署和正在开展的非煤矿山安全生产大排查大整治行动，进一步强化措施，落实责任，不断提升尾矿库安全风险管控能力，有效防范化解尾矿库风险。

一、督促企业强化排洪设施、干滩长度、安全超高、调洪库容、在线监测系统和坝体稳定性的巡查检查。5月31日前，没有完成排洪系统质量检测的尾矿库，一律责令停产整顿。

二、应用国家矿山安监局开发的“尾矿库包保责任动态管理系统”微信程序，及时更新包保责任人、联系方式等信息。5月25日前，要在当地主流媒体及政府网站公告《尾矿库包保责任清单》并同步报省应急厅在全省公告。

三、按照“管住水、护住坡、看住井、应好急”的要求，所有尾矿库要在汛前进行一次调洪演算，按照要求组织一次实战性应急演练，“头顶库”开展一次安全风险评估并将评估报告报属地县级应急局。极端天气和汛情紧急时，包保责任人要上坝值守，企业相关人员在岗在位，一旦发生险情，确保迅速启动响应。

四、加快推进没有生产经营主体的尾矿库和运行到设计最终标高或者不再排尾作业以及许可证未延续、停用时间超过3年的尾矿库闭库销号。

五、严厉打击未批先建、恶意规避审批、不按批准的设计施工或排尾、擅自加高坝体、擅自改变筑坝方式、发生重大变更不履行报批手续、停用时间6个月以上尾矿库擅自启用等违法违规行为。

请将本通知迅速传达至辖区基层应急局和尾矿库企业，督促抓好各项措施落地。每季度（6月10日、9月10日、11月30日）将防范化解尾矿库安全风险工作报告报非煤矿山安全监管处。

联系人及电话：李加乐，81792195（带传真）；电子邮箱：sdyjfmksjgc@shandong.cn

附件：1.[尾矿库包保责任清单](http://yjt.shandong.gov.cn/zfgw/202105/P020210517543404592921.docx)

2.[关于进一步推进防范化解尾矿库安全风险重点工作的通知](http://yjt.shandong.gov.cn/zfgw/202105/P020210517509958158979.pdf)

山东省应急管理厅

2021年5月16日

附件**：**

尾矿库包保责任清单

市： 填表时间：2021年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **尾矿库名称** | **库址（县、乡、村）** | **所属矿山企业** | **设计等别** | **是否为头顶库** | **主要负责人** | **联系电话** | **政府包保责任人** | **部门包保责任人** |
| **姓名** | **工作单位** | **职务** | **联系****电话** | **姓名** | **工作单位** | **职务** | **联系****电话** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：所有运行、停产、基建、再利用尾矿库均需明确包保责任人。