附件

省安委会2020年挂牌督办重大安全隐患一览表

| **总序** | **单位隐患名称** | **地址** | **隐患主要内容** | **整改要求** | **责任****单位** | **督办****市州** | **督办****厅局** | **完成****时间** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 武汉市江夏区金水办事处金康庭苑小区消防安全隐患 | 江夏区金水办事处金康庭苑小区 | 1.小区生活和消防采用临时用电；2.消防联动设施（火灾自动报警系统.正压送风系统）未启用；3.消防水泵房未保持完好有效、室内消火栓无水；4.消防控制室未启用；5.电缆井未按要求进行封堵；6.未建立微型消防站，应急处置力量薄弱。 | 1.按照建筑设计防火规范，确保建筑及消防用电符合建筑设计防火规范要求。2.修复火灾自动报警系统、正压送风系统，并确保正常运行。3.修复消防水泵房设施，确保完好有效，确保室内消火栓水压正常。4.迅速招录人员落实24小时值班值守制度，值班人员需持证上岗，符合消防控制室管理规定。5.电缆井、管道井与房间、走道等相连通的孔隙应采用防火封堵材料进行封堵。6.按要求建立微型消防站且配齐配足人员，确保人员、装备经费。 | 江夏区人民政府、武汉市消防救援支队 | 武汉市人民政府 | 省消防救援总队 | 2020年11月30日 |
| 2 | 黄石市经济技术开发区工业平台建设引起的杆塔“孤岛”电力安全隐患 | 黄石市经济技术开发区 | 开发区•铁山区建设局组织实施3800亩工业平台建设场地取土施工，造成棵板线、塞磁线、韦连线、连桃二回等4条220千伏输电线路12处电力杆塔处于“孤岛”状况，存在电力安全隐患。 | 搬迁线路，拆除原有高压电杆，消除工业平台建设引起的杆塔“孤岛”隐患。 | 黄石市经济技术开发区•铁山区建设局 | 黄石市人民政府 | 省能源局 | 2020年11月30日 |
| 3 | 宜都市高坝洲双坪路与S254省道交叉路口交通安全隐患 | 宜昌宜都市S254与双坪路（高坝洲集镇路口）交叉路口 | 该交叉路口不规范，S254省道车流大、车速快、高坝洲集镇二轮摩托车、三轮摩托车转弯驶入S254省道易发生交通事故。 | 在交叉路口加装道路交通安全红绿灯、安装电子警察设备，并改造为十字路口。 | 宜都市公安局、宜都市交通运输局 | 宜昌市人民政府 | 省公安交管局、省交通运输厅 | 2020年11月30日 |
| 4 | 宜昌点军区土城乡车溪景区消防管道老化消防安全隐患 | 宜昌点军区土城乡车溪景区车溪老街 | 车溪景区车溪老街消防主管道老化，部分消防栓缺水。 | 对车溪老街消防管道主管道进行全面更换，确保各消防栓水量充足，满足消防灭火需要。 | 宜昌车溪文化旅游发展有限公司 | 宜昌市人民政府 | 省文化和旅游厅、省消防救援总队 | 2020年11月30日 |
| 5 | 十堰市郧阳区郧县白浪老蔡沟尾矿库安全隐患 | 十堰市郧阳区白浪镇袁家湾村四组 | 尾矿库无排洪设施，坝体稳定性较差。 | 闭库治理。 | 十堰市昌欣生态修复有限公司、十堰市应急管理局 | 十堰市人民政府 | 省应急管理厅 | 2020年11月30日 |
| 6 | 孝感市孝南区朋兴乡三河联通沈新河区跨河桥梁危桥安全隐患 | 孝感市孝南区朋兴乡沈新村 | 桥墩和桥梁出现大口径的龟裂，存在重大安全隐患。 | 对桥梁进行维修加固。 | 孝感市水利湖泊局 | 孝感市人民政府 | 省水利厅 | 2020年11月30日 |
| 7 | 鄂州市鄂城区武汉港工业园恒彩包装公司办公房危房安全隐患 | 鄂州市鄂城区樊口街道武汉港工业园恒彩包装公司 | 武汉港工业园恒彩包装公司厂房内东北角设有五间办公室，其办公室的外墙、隔墙出现开裂、倾斜现象，地面沉降、起拱，办公室有坍塌可能。另天花板上敷设电源线，如墙面倒塌会顺势扯断电气线路。 | 办公室整体拆除。 | 鄂州市鄂城区人民政府 | 鄂州市人民政府 | 省应急管理厅 | 2020年11月30日 |
| 8 | 黄冈市黄州商城消防安全隐患 | 黄冈市黄州区 | 防火分隔、安全疏散、消防设施、电气线路敷设不符合消防技术要求。 | 全面落实消防安全责任制，对问题逐一销号、隐患全面消除，坚决预防和遏制重大火灾事故发生。 | 黄州区人民政府、黄冈市消防救援支队 | 黄冈市人民政府 | 省消防救援总队 | 2020年11月30日 |
| 9 | 随州市随县鲁峡片麻岩矿尾矿库安全隐患 | 随县万和镇 | 尾矿库排水井部分垮塌，排渗管道破裂，排洪能力受影响。 | 实行尾矿综合利用，库内尾矿沙储量降至5万立方以下，完成销库闭库治理任务。 | 随县应急管理局 | 随州市人民政府 | 省应急管理厅 | 2020年11月30日 |
| 10 | 潜江市富阳化工有限公司冰机房电机安全隐患 | 潜江市江汉盐化工业园园区一路 | 冰机房电机不防爆。 | 达到防爆等级要求。 | 潜江市应急管理局 | 潜江市人民政府 | 省应急管理厅 | 2020年11月30日 |
| 11 | 随州市妇幼保健院火灾安全隐患 | 曾都区青年路111号，市妇幼保健院兰花楼五楼 | 病房总面积763㎡,共一层，高度为3.5M，兰花楼五楼外科病房，泡沫板房不符合防火要求，存在火灾安全隐患。 | 拆除或者改扩建。 | 随州市卫生健康委 | 随州市人民政府 | 省卫生健康委 | 2020年11月30日 |
| 12 | 中国铁路武汉局集团有限公司襄阳工务段跨铁路桥梁安全隐患 | 宜城市境内雷雁大道035乡道跑马山公墓附近，焦柳线K546+215公路跨铁路桥梁 | 一是桥上上大堰一侧有宜城市华润燃气有限公司私自裸露架设的天燃气管道1根；二是桥头限吨牌显示10T，但该桥频繁通过40T车辆。 | 一是改迁燃气挂线，二是对桥梁进行治超。 | 宜城市人民政府、中铁武汉局集团有限公司 | 襄阳市人民政府 | 省交通运输厅 | 2020年11月30日 |
| 13 | 中国铁路武汉局集团有限公司宜昌综合维修段铁路桥梁安全隐患 | 当阳市玉泉办事处关陵庙村 | 位于宜昌市当阳市玉泉办事处关陵庙村境内，下穿焦柳铁路K673+293处桥梁，该处铁路桥梁至公路面净高4.9米，未设置限高防护架。 | 请宜昌市当阳市同意我公司在该处设置限高防护架。 | 当阳市人民政府、中铁武汉局集团有限公司 | 宜昌市人民政府 | 省交通运输厅 | 2020年11月30日 |
| 14 | 恩施州来凤县凉亭桥危桥安全隐患 | 来凤县凉亭桥 | 2014年2月桥梁检测为D类桥梁。 | 封闭加固改造。 | 来凤县人民政府 | 恩施州人民政府 | 省住房和城乡建设厅 | 2020年12月31日（续2019年挂牌推进隐患） |
| 15 | 恩施州来凤县洪山电站桥危桥安全隐患 | 来凤县洪山电站 | 2014年桥梁检测为D类桥梁。 | 封闭加固改造。 | 来凤县人民政府 | 恩施州人民政府 | 省住房和城乡建设厅 | 2020年12月31日（续2019年挂牌推进隐患） |