

附件 1
区双重预防联席会议成员单位

一、26 家部门单位

- | | |
|--------------|-------------|
| 1. 区应急局 | 2. 区市场监管局 |
| 3. 区教育局 | 4. 区民政局 |
| 5. 区自然资源局 | 6. 区住房城乡建设局 |
| 7. 区交通运输局 | 8. 区城市管理局 |
| 9. 区农业农村和水利局 | 10. 区商务局 |
| 11. 区文化和旅游局 | 12. 区卫生健康委 |
| 13. 区工业和信息化局 | 14. 区城市管理局 |
| 15. 区地矿局 | |

附件 2

地方（行业、企业）安全风险动态研判表

<p>常规 安全 风险 分类</p>	<p>（一）场所类。如火车站、地铁站、公路客运站、公交枢纽站、渡口、码头、宾馆、饭店、商（市）场、学校（幼儿园）、校外培训机构、托儿所、医院、养老院（福利院）、体育场（馆）、展览馆、图书馆、博物馆、寺庙、教堂、俱乐部、影剧院、礼堂、歌舞厅、监狱（戒毒所）、网吧等。潜在安全风险有：踩踏、火灾、触电、坠落、车辆伤害、雷（电）击、坍塌、滑坡、容器爆炸、锅炉爆炸、中毒、窒息等。</p> <p>（二）部位类。如悬崖上的公路、陡弯等危险路段，水域、河流、桥梁、隧道、收费站、垃圾堆埋（焚烧）厂（场）、危房（楼）、老旧房屋、高架路（桥）、人防工程、有地质灾害的地段、矿山采空区、排土场、尾矿库等。潜在安全风险有：高处坠落、撞（翻）车、沉（撞）船、坍塌、滑坡、火灾、洪灾、风灾、雷电灾害、机械伤害、踩踏、沉陷、溃坝、物体打击、泥石流等。</p> <p>（三）生产经营单位类。潜在安全风险有：物体打击、车辆伤害、机械伤害、起重伤害、触电、火灾、灼烫、淹溺、高处坠落、坍塌事故、冒顶片帮、透水、放炮、火药爆炸、瓦斯爆炸、锅炉爆炸、容器爆炸、其他爆炸、中毒和窒息、其他伤害等。</p> <p>（四）设备设施及装置类。如运营中的火（动）车、轮（游）船（客货船）、客货运汽车（特别是危险品运输车和长途大客车）、校车、电力设施、电气油管线（廊）、游乐设施、电梯、塔吊、危化品储罐、煤气柜等。潜在安全风险有：撞车、翻车、脱轨、撞（翻、沉）船、火灾、水害、爆炸、高处坠落、倒塌、触电、中毒、机械伤害等。</p> <p>（五）建设项目和工程类。如各种公用、民用地表建筑工程、工</p>
--------------------------------	---

	<p>地，交通建设工程（高铁、高速路、地铁、城铁及其他车站码头等建设项目），水利电力建设工程、工业农业及第三产业建设工程等。潜在的安全风险有：坍塌、冒顶、高处坠落、火灾、物体打击、滑坡、透水突泥、吊车倒塌、机械伤害、触电、淹溺等。</p> <p>（六）各种群体性活动类。如各种陆地、水上、空中体育赛事，各种大型游园活动，灯会、庙会、花会、焰火晚会、演唱会、报告会，剪彩仪式、开工（学）典礼，以及其他各种群众性集会等。潜在安全风险有：踩踏、火灾、垮塌、淹溺、触电等。</p>
	<p>（一）政治风险。如关键敏感期事故，特殊敏感人群事故，瞒报事故，安抚善后不当引发群体性事件或者负面舆情。</p> <p>（二）市场风险。市场好容易发生非法生产和突击生产，效益不好容易放松管理减少投入，复工复产事故易发。</p>

<p>非常规 安全 风险 分类</p>	<p>（三）五新风险。新人员、新工艺、新材料、新设备、新模式特别改造过程中事故易发。</p> <p>（四）外来风险。外来人员不熟悉不遵守安全规定风险，企业周边安全防护风险。</p> <p>（五）检维修风险。企业检维修、停产复工期间的生产经营秩序不正常，容易发生事故。</p> <p>（六）衍化风险。因为应急处置不当引发次生衍生事故灾害。</p> <p>（七）自然风险。对气候变化、暴雨洪水、雷电风雹等自然灾害防控不力引发安全事故。</p>
<p>最容 发生 事故 单位 场景</p>	
<p>针对 防范 检查 措施</p>	
<p>紧急 应对 措施</p>	

附件 3

一线岗位生产安全事故假想表

常见事故类型	(1) 物体打击；(2) 车辆伤害；(3) 机械伤害；(4) 起重伤害；(5) 触电；(6) 淹溺；(7) 灼烫；(8) 火灾；(9) 高处坠落；(10) 坍塌；(11) 冒顶片帮；(12) 透水；(13) 放炮；(14) 火药爆炸；(15) 瓦斯爆炸；(16) 锅炉爆炸；(17) 压力容器爆炸；(18) 其他爆炸；(19) 中毒和窒息；(20) 山洪地质等自然灾害。
最易发生事故	
事故发生场景	
防范检查要求	
紧急应对措施	
存在问题改进措施	

附件 4

危险作业现场“一备三查”表

<p>危险 作业 内容</p>	
<p>常见 事故 类型</p>	<p>(1) 物体打击；(2) 车辆伤害；(3) 机械伤害；(4) 起重伤害；(5) 触电；(6) 淹溺；(7) 灼烫；(8) 火灾；(9) 高处坠落；(10) 坍塌；(11) 冒顶片帮；(12) 透水；(13) 放炮；(14) 火药爆炸；(15) 瓦斯爆炸；(16) 锅炉爆炸；(17) 压力容器爆炸；(18) 其他爆炸；(19) 中毒和窒息；(20) 山洪地质等自然灾害。</p>
<p>易出 事故 场景</p>	
<p>法律 法规 要求</p>	<p>《河南省安全生产条例》第二十六条：生产经营单位进行爆破、吊装以及国家规定的其他危险作业，应当严格执行有关安全技术标准和管理规范，并落实下列安全措施：（一）确认作业人员的上岗资格、身体状况、配备的劳动防护用品符合安全作业要求；（二）确认现场作业条件符合安全作业要求；（三）向作业人员说明危险因素、作业安全要求和应急措施；（四）严格按照岗位安全操作规程规定的程序作业；（五）安排现场监管人员进行现场安全管理，发现直接危及人身安全的紧急情况时，采取有效的应急处置措施。</p>

一备 三查 要求	<p>(一) 做好工作准备，有现场安全监管人员，确认作业上岗资格；</p> <p>(二) 检查知识技能，了解作业流程和注意事项，知道常见事故；</p> <p>(三) 检查工具装备，重点检查劳动防护用品和危险检测工具等；</p> <p>(四) 检查周边环境，重点检查有无易燃易爆有毒有害危险及清理围挡等防护措施。</p>
确认 签字	