

利应急〔2025〕8号

关于印发《利辛县应急管理局2025年度安全生产监督检查计划》的通知

局各股室、二级机构：

《利辛县应急管理局2025年度安全生产监督检查计划》已经县政府批准，现印发给你们，请严格执行。

利辛县应急管理局

2025年4月18日

利辛县应急管理局2025年度安全生产 监督检查计划

为全面依法履行安全生产监督管理职责，高质高效做好2025年度安全生产监督执法工作，根据《安全生产法》《应急管理行政执法人员依法履职管理规定》《国务院办公厅关于严格规范涉企行政检查的意见》等规定，按照《安全生产年度监督检查计划编制办法》等要求，结合《亳州市应急管理局2025年度安全生产监督检查计划》和我县实际，编制利辛县应急管理局2025年度安全生产监督检查计划。

一、工作目标和主要任务

（一）工作目标。 全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，深入贯彻落实习近平总书记考察安徽重要讲话精神和关于安全生产重要论述，坚决落实县委、县政府部署要求，深化安全生产治本攻坚三年行动，从源头性、根本性问题入手，压紧压实安全生产责任，落实落细风险隐患管控措施，精准实施监管执法手段，持续提升本质安全水平。对列入本计划的生产经营单位监督检查覆盖率达到100%，督促发现的生产安全事故隐患整改率达到100%。

（二）主要任务。 一是结合近年来安全生产形势、各行业领

域安全生产特征及事故发生情况，确定2025年度计划重点检查对象，提高检查针对性。二是立足监管执法实际，合理安排检查时间和人员力量，确保年度执法任务有序完成。三是聚焦“两会”、春节、国庆节等重要时段和危险化学品、烟花爆竹等重点行业领域，统筹计划执法和专项执法，突出执法重点，提高执法效能。四是聚焦重大事故隐患、重点检查事项、生产经营单位第一责任人履职情况，精准严格执法，强化执法震慑。五是优化执法方式，落实“逢查必考”制度，通过说理式执法、刚柔并济式执法等手段，采用批评教育、以案释法等方式，引导生产经营单位落实安全生产主体责任。六是落实优化营商环境和为基层减负要求，推进“综合查一次”，开展联合检查，减少多头重复检查。

二、编制依据及考量因素

（一）编制依据。《安全生产法》《中共中央国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》《关于深化应急管理综合行政执法改革的意见》《应急管理行政执法人员依法履职管理规定》《国务院办公厅关于严格规范涉企行政检查的意见》《安全生产年度监督检查计划编制办法》《应急管理部关于规范督查检查考核和执法检查意见的通知》《应急管理部关于加强安全生产执法工作的意见》，以及《安徽省安全生产条例》《关于深化应急管理综合行政执法改革的实施方案》《安徽省生产安全事故隐患排查治理办法》《安徽省人民政府办公厅关于推广随机抽查规范事中事后监管的通知》

《安徽省全面推行行政执法公示制度执法全过程记录制度重大执法决定法制审核制度的实施方案》《安徽省提升行政执法质量三年行动计划实施方案(2023-2025年)》《安徽省应急管理厅关于推进安全生产分类分级执法的指导意见(试行)》等有关法律、法规、规章和政策文件。

(二) 考量因素

1. 行政执法人员的数量和能力；
2. 本部门监督检查职责范围内生产经营单位的数量、分布、生产规模及其安全生产状况；
3. 重点检查的行业领域及生产经营单位状况；
4. 道路交通状况以及执法车辆、技术装备配备和执法经费情况；
5. 影响年度监督检查计划执行的其他因素。

(三) 编制原则。 按照统筹兼顾、分类分级、突出重点、提高效能、守牢底线的原则，编制年度监督检查计划。

三、行政执法人员数量和执法工作日测算

(一) 行政执法人员数量

我局现有在岗执法人员24人，其中从事安全生产监管相关职责的执法人员21人，执法人员分工如下：

从事工贸、危险化学品、烟花爆竹和非药品类易制毒化学品安全监管执法工作人员8人；

从事办公室、人事、机关党委、纪检、政策法规等工作人员

13人。

(二) 执法工作日测算

1. 总法定工作日。2025年全年365天，104个公休日，13个国家法定节假日。国家法定工作日=(全年天数-公休日-国家法定节假日)= $365-104-13=248$ 个。

总法定工作日=国家法定工作日(248天)×执法人员数量(21)=5208个。

2. 其他执法工作日。包括开展安全生产综合监管；实施行政许可；组织生产安全事故调查和处理；调查核实安全生产投诉举报；参加有关部门联合执法；开展安全生产宣传教育培训；开展执法监督，办理行政复议答复、行政应诉；完成市应急管理局和县委、县政府安排的执法工作任务预计所占用的工作日等。

结合执法工作实际，测算2025年度其他执法工作日2514个。

3. 非执法工作日。包括参加机关值班、学习、培训、考核、会议、检查指导、参加党群活动、病假、事假、法定年休假、探亲假、婚(丧)假等工作预计所占用的工作日等。

结合工作实际，测算2025年度非执法工作日为2454个。

4. 监督检查工作日。 监督检查工作日=总法定工作日(5208个)-其他执法工作日(2514个)-非执法工作日(2454个)=240个。监督检查工作日测算详情见附件2。

四、监督检查频次及检查对象数量

2025年共计划检查生产经营单位120家。按每次检查2人，每家企业第一次现场检查用时0.5个工作日，复查用时0.5个工作日计算，共计用时： $(0.5+0.5) \times 120 \times 2=240$ 个工作日。

五、监督检查对象及责任股室

根据我局监督检查执法人员、监管范围、监管对象等因素，结合年度重点工作安排，2025年计划监督检查生产经营单位120家，其中重点检查单位108家，一般检查单位12家，分别占年度监督检查比例为90%、10%。具体监督检查对象名单、检查内容及检查责任股室详情见附件1。

六、保障措施

（一）强化行政执法统筹。 各有关股室要科学统筹、有效衔接市级监督执法计划，不得重复检查。对列入年度监督检查计划的重点检查单位，能够结合隐患排查、专项整治、督察督导、明查暗访等工作合并开展的，原则上合并开展，合理减少检查次数。对列入年度双随机抽查计划的事项，要科学设定抽查比例。

（二）规范执法检查行为。 要加大《国务院办公厅关于严格规范涉企行政检查的意见》贯彻落实力度，确保执法检查于法有据、严格规范、公正文明、精准高效。要实行“照单执法”，对照各行业领域检查事项清单、综合行政执法事项目录，规范实施检查、执法行为，做到“五个严禁”“八个不得”，坚决杜绝逐利检查、任性检查。执法人员要熟练使用“互联网+执法”系统，严格

按照执法检查、立案、调查取证、案件审查、告知、集体讨论、决定等法定程序开展执法活动，做到执法全过程“上线入网”。

(三) 提高隐患排查质量。 开展执法检查前要制作《现场检查方案》，结合检查对象的安全生产特征来精准确定检查内容，并报检查分管领导和主要负责人审核、审批。检查事项要聚焦查企业主要负责人依法履职情况、重大事故隐患排查情况、重要生产环节安全责任落实情况等，做到有的放矢，切实提高风险隐患排查质量。要认真落实“逢查必考”制度，加强执法过程中对生产经营单位“三项岗位人员”、车间主任、班组长等关键岗位的随机抽考力度，推动强化生产经营单位“全员责任”意识。

(四) 跟踪问题整改查处。 针对检查发现的问题要制作《现场检查记录》，并分类逐个处理，制作《现场处理措施决定书》或《责令限期整改指令书》，责令立即排除或限期改正，并在法定期限内进行复查，确保每个隐患整改到位；逾期未整改或者整改不合格的，依法给予行政处罚。

(五) 加大指导帮扶力度。 要按照“谁执法谁普法”要求，灵活运用说理式执法，在执法过程中开展精准普法。要坚持执法与指导服务相结合，大力开展专家指导服务，在执法过程中耐心提供安全咨询和整改指导，帮助企业发现并排除安全隐患，提升安全管理水平。要合理行使自由裁量权，持续推行“轻微首违不罚”，依法采取不予处罚、从轻处罚、减轻处罚等柔性执法措施，

做到执法既有力度又有温度。经常性邀请社会监督员和企业代表对监管执法工作进行监督并提出意见建议，切实改进执法方式。

(六) 落实执法保障措施。 要落实执法人员入职培训和复训制度，组织执法人员积极参加思想政治理论、执法业务、法律知识和职业道德教育，组织开展执法案卷评查、技能竞赛、比武练兵，强化实战训练，提升执法人员专业素养。要贯彻落实《应急管理行政执法人员依法履职管理规定》，完善奖惩机制，强化执法保障，切实提升发现问题和解决问题的强烈意愿和能力水平，形成依法履职良好氛围。

附件：1. 2025年危险化学品、烟花爆竹和非药品类易制毒化学品和工贸企业监督检查计划
2. 2025年安全生产监督检查工作日测算

附件1

2025年危险化学品、烟花爆竹、非药品类 易制毒化学品和工贸企业监督检查计划

一、监管对象基本情况

截至2024年底，全县由市县许可的危险化学品经营企业89家，其中，中石化安徽亳州利辛石油分公司14家，中石油安徽亳州利辛销售分公司6家，其他加油站64家，危险化学品无储存企业3家，天然气企业2家；烟花爆竹批发经营企业2家，小型以上在营业工贸企业111家。

二、责任股室

安全生产监督管理股、利辛县应急管理综合行政执法大队。

三、监督检查安排

2025年度共计划检查生产经营单位120家，其中重点检查108家，一般检查12家，分别占年度监督检查比例为90%、10%。

（一）重点监督检查企业（108家）

按照安全生产分类分级执法要求，将《利辛县应急管理局2025年度执法对象名录》中的生产经营单位全部纳入本年度重点检查；将未纳入年度执法对象名录的其他危险化学品经营、烟花爆竹批发企业一并纳入本年度重点检查，共计重点检查生产经营单位108

家。具体检查名单如下：

1. 危险化学品企业(78家)

中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司中心加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司双桥加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司汝集加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司张村第二加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司利辛加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司金桥加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司中疃加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司利望加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司巩店加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司马店加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司子胥大道加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司前进路加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司行万里加油站、中国石化销售股份有限公司安徽亳州利辛石油分公司程集加油站、中国石油天然气股份有限公司安徽亳州销售分公司巩店加油站、中国石油天然气股份有限公司安徽亳州销售分公司淝河路加油站、中国石油天然气股份有限公司安徽亳州销售分公司诚信路加油站、中国石油天然气股份有限公司安徽亳州销售分公司李大加油站、中国石油

天然气股份有限公司安徽亳州销售分公司西潘楼加油站、中国石油天然气股份有限公司安徽亳州销售分公司星源加油站、利辛县交通建设投资有限责任公司利辛淝河南路加油站、利辛县源昌石油有限公司孙庙加油站、安徽省高速石化有限公司汝西营加油站、利辛县中疃镇高皇村加油站、利辛县胡集镇李扬威加油站、利辛县永兴镇杨翠英加油站、利辛县阚疃镇镇东利民加油站、利辛县春店加油站、利辛县阚疃镇利凤加油站、利辛县王人镇李梅加油站、利辛县王人南街加油站、利辛县展沟镇展沟侯利加油站、利辛县路集加油站、利辛县平运加油站有限公司、利辛县叁零捌中心加油站、利辛县江集孙奇加油站、利辛县旧城镇旧城李辉加油站、利辛县王市镇聂奎加油站、利辛县江集镇江集江洪侠加油站、利辛县双桥加油站、利辛县王市镇孙贡云加油站、利辛县大李集镇刘海加油站、利辛县望疃镇蒋疃集刘超加油站、利辛县张村镇周靖加油站、利辛县孙集镇纪祥民加油站、利辛县孙集镇冯守义加油站、利辛县张村镇西高心刚加油站、利辛县张村镇小李集加油站、利辛县宏达加油站、利辛县孙庙乡李炳海加油站、利辛县汝集镇孙明伟加油站、利辛县张村镇农村加油站、利辛县程家集镇耀辉加油站、利辛县陶集加油站、利辛县大王庄加油站、利辛县胡集镇顾战军加油站、利辛县永兴镇李大山加油站、利辛县永兴镇储雷加油站、利辛县王人镇石彪加油站、利辛县城北镇陆海加油站、利辛县胡集农村加油站、利辛县展沟供销社加油站、利

辛县阚疃镇刘圩加油站、利辛县阚疃镇运良加油站、利辛县阚疃镇闸北加油站、利辛县刘家集江朋举加油站、利辛县板集供销加油站、利辛县江集镇崔小集加油站、利辛县望疃镇龙凤加油站、利辛县张集加油点、利辛县西潘楼刘超加油点、利辛县阚町镇汪店加油点、利辛县旧城镇西城加油点、利辛县望疃镇丹凤供销社加油站、利辛县永安加油点、利辛县超星化工有限公司、利辛县王旭气销门市部、安徽翰辰能源发展有限公司。

2. 工贸企业(30家)

安徽锡润华达新能源科技有限公司、安徽丰源车业有限公司、利辛县凯盛汽车有限公司、安徽传祺重科装备制造有限公司、安徽利鑫联诚钢结构有限公司、利辛县凯利达肉类加工有限公司、安徽禾丰牧业有限公司、安徽图革家居定制有限责任公司、安徽浩翔康美味食品有限公司、安徽宏府门业有限公司、利辛县天鑫玻璃制品有限公司、安徽跃腾工艺制造有限公司、安徽禾丰食品有限责任公司、安徽善巽新型材料科技有限公司、利辛县逸安商砼有限公司、利辛县辉达商砼有限公司、利辛县力强建材有限公司、安徽三兴商砼有限公司、利辛万达广场商业管理有限公司、利辛邦泰君澜国宾大酒店管理有限公司、安徽华悦节能科技有限公司、利辛县泽祥纺织有限公司、利辛君芳世家服饰有限公司、安徽杰达纺织科技有限公司、利辛县飞利雅纺织品有限公司、安徽丰彩纺织科技有限公司、安徽名珂尔服饰有限公司、安徽省利

特隆滤布有限公司、安徽兰奇丝网织造有限公司、安徽三泰服饰科技有限公司。

(二) 一般监督检查(12家)

按照安全生产分类分级执法工作要求，在双随机系统随机抽取一般检查单位12家。具体检查名单按随机抽查结果确定。

四、检查主要内容

(一)危险化学品企业。1. 安全生产行政许可等是否有效；2. 主要负责人履行安全生产法定职责情况；3. 负责人和特种作业人员持证上岗情况，其他从业人员岗前技能和安全教育培训情况；4. 安全生产责任制落实情况；5. 安全隐患排查整治情况；6. 重大危险源监管情况；7. 生产安全事故应急预案编制、演练执行情况；8. 其他情况。

(二)工贸企业。1. 主要负责人履行安全生产法定职责情况；2. 重大危险源监控管理情况；3. 有限空间作业安全管理执行情况；4. 粉尘防爆安全管理情况；5. 特种作业人员持证上岗情况；6. 全员安全生产教育培训和重要岗位岗前技能培训情况；7. 生产安全事故应急预案编制、演练执行情况；8. 其他安全生产有关情况。

附件2

2025年安全生产监督检查工作日测算

2025年全年365天，104个公休日，13个国家法定节假日。
国家法定工作日=(全年天数-公休日-国家法定节假日)
=365-104-13=248个。

总法定工作日=国家法定工作日(248天)×执法人员数量(21)
=5208个。

一、非执法工作日(2454个工作日)

1. 机关值班(504个工作日)。执行全年24小时值班制度，平均每人每月值班2个工作日，全年共值班 $2 \times 21 \times 12 = 504$ 个工作日。

2. 学习、党群活动、培训、会议(1617个工作日)。每月每人学习和党群活动4个工作日，共 $21 \times 4 \times 12 = 1008$ 个工作日；参加各类培训每人每年5个工作日，共 $5 \times 21 = 105$ 个工作日；参加各类会议，每月每人平均2个工作日，共 $2 \times 21 \times 12 = 504$ 个工作日。共计： **$1008+105+504=1617$** 个工作日。

3. 法定年休假(270个工作日)。工龄超过20年的14人，共 $15 \times 14 = 210$ 个工作日；工龄满10年不满20年的5人，共 $10 \times 5 = 50$ 个工作日；工龄不满10年的2人，共 $5 \times 2 = 10$ 个工作日。共计： **$210+50+10=270$** 个工作日。

4. 病事假(63个工作日)。每人每年3个工作日，合计 $3 \times 21 = 63$

个工作日。

二、其他执法工作日(2514个工作日)

1. 实施行政许可(90个工作日)。到2025年底需要办理的行政许可事项30项，网上受理、现场审查、提交研究共需3人1个工作日， $1 \times 30 \times 3 = 90$ 个工作日。

2. 事故调查处理(90个工作日)。预计全年组织事故调查2起，每起事故现场勘察、调查取证、撰写报告、督促落实处理、档案归集、执法文书下达、事故处理、事故防范措施落实情况评估工作等环节，需要3人15个工作日，共 $15 \times 3 \times 2 = 90$ 个工作日。

3. 举报受理和查处(957个工作日)。2025年度按全年受理群众来访来信举报757起计算，每起需1人1个工作日，合计 $1 \times 757 \times 1 = 757$ 个工作日；按全年查处群众来访来信举报50起计算，每起需2人2个工作日，合计 $2 \times 2 \times 50 = 200$ 个工作日。共计 $757 + 200 = 957$ 个工作日。

4. 参与督导考核(230个工作日)。计划2025年组织开展督导检查2次(每半年一次)、参加有关部门组织开展的联合检查21次，每次选取2名执法人员，检查5个工作日，共 $5 \times 2 \times 23 = 230$ 个工作日。

5. 开展安全生产宣传教育培训活动(111个工作日)。2025年拟举办3期业务培训班，需4人参与会务，筹备工作需4个工作日，共 $3 \times 4 \times 4 = 48$ 个工作日；参与“安全生产月”活动期间的有关宣贯工作，平均每人3个工作日，合计 $21 \times 3 = 63$ 个工作日。共计 $48 + 63 = 111$ 个工作日。

6. 办理行政复议、行政应诉(100个工作日)。全年10次，每次5个工作日，每次2名人员，合计 $10 \times 2 \times 5 = 100$ 个工作日。

7. 开展安全生产综合监管工作(864个工作日)。每年市委、市政府及全市应急系统召开的安全生产各类会议12次，每次会议筹备需3人3个工作日，共 $3 \times 3 \times 12 = 108$ 个工作日；21名人员每人每月平均起草文件、总结等文字材料3个，每个材料需要1个工作日，共 $1 \times 3 \times 21 \times 12 = 756$ 个工作日。合计 $108 + 756 = 864$ 个工作日。

8. 完成上级部门安排的有关执法信息系统填报、统计工作(72个工作日)。行政执法统计及信息报送工作，按每月3个工作日、2名工作人员计算，共 $3 \times 12 \times 2 = 72$ 个工作日。

三、监督检查工作日(240个工作日)

监督检查工作日=总法定工作日(5208个)-其他执法工作日(2514个)-非执法工作日(2454个)=240个。