

# 湖南省供销合作总社

## 湖南省供销合作总社 在全系统深入贯彻落实习近平总书记 重要指示精神全面开展安全隐患大排查的 紧急通知

各市州供销合作社、省社直属各单位：

6月13日6时40分许，湖北十堰市张湾区艳湖社区集贸市场发生燃气爆炸事故，造成26人死亡、138人受伤，

经济损失7900余万元。事故原因正在进一步调查中。国务院已成立事故调查组，国务院安委会已挂牌督办。

事故发生后，党中央、国务院高度重视，习近平总书记作出重要指示，要求深刻吸取教训，举一反三，压实责任，增强政治敏锐性，全面排查各类安全隐患，防范重大突发事件发生，切实保障人民群众生命和财产安全，维护社会大局稳定，为建党百年营造良好氛围。李克强总理作出批示，要求各地深刻吸取教训，举一反三，全面排查安全隐患，坚决防范类似事故再次发生。

省社党组高度重视，第一时间召开党组会议，传达学习习近平总书记重要指示和李克强总理批示精神，要求全系统立即行动起来，全面开展安全隐患大排查，确保供销合作社系统安全稳定。

省社党组决定，在全省供销合作社系统开展为期一个月的安全隐患大排查专项行动。现将有关事项通知如下：

一、提高政治站位，深刻认识开展安全隐患大排查专项行动的重要性、紧迫性，切实增强责任感和使命感，把思想和行动统一到党中央、国务院的决策部署上来。

二、坚持问题导向，聚焦重点领域和关键环节，全面排查各类安全隐患，做到不留死角、不留盲区。

三、压实主体责任，层层传导压力，确保排查工作落到实处、取得实效。

四、强化督导检查，省社将派出工作组，分赴各市州开展督导检查，对工作不力、敷衍塞责的单位和个人，将严肃追究责任。

五、加强宣传引导，及时通报典型案例，警示教育全系统干部职工，引以为戒，警钟长鸣。

六、本通知自发布之日起施行。各市州供销合作社、省社直属各单位要迅速行动起来，确保供销合作社系统安全稳定。

生产工作专题会议，要求全系统自觉提高政治站位，迅速贯彻落实习近平总书记重要批示精神和李强总理批示要求，紧密结合供销合作社的实际情况和主要业务领域，举一反三深入开展安全隐患排查整治，确保人民群众生命财产安全，现就全系统开展安全隐患排查工作紧急通知如下：

## 一、切实提高政治站位，筑牢安全生产防线

保护人民群众生命安全是我们最重大的政治任务和政治责任。安全生产事关人民群众生命安全、事关改革发展稳定大局，是红线、是底线、是生命线，不能有丝毫的放松和麻痹大意，更不能心存侥幸。尤其是在即将迎来建党一百周年之际，倍定安全生产

安全生产形势严峻复杂，安全风险高，安全监管部位多，安全生产压力大、任务重。各地供销合作社和省社直属各单位要进一步提高政治站位，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，切实把思想和行动统一到习近平总书记重要批示和李强总理批示精神上来，统一到省委省政府和全国总社的决策部署要求上来，充分认识当前安全生产和人员密集场所安全管理工作面临的严峻形势，深刻汲取事故教训，举一反三，切实增强政治意识、忧患意识和责任意识，始终把保障人民群众生命财产安全放在首

防控和复工复产工作统一一起来抓、贯通起来抓，抓实抓细抓到位。

## 一、全面排查治理隐患 确保安全生产形势稳定

一是全面排查安全隐患，做到彻查隐患，不留死角。一是坚持问题导向，结合行业特点和自身实际，对所属各生产经营单位的安全设施、防控手段以及安全生产管理体制机制、组织体系、责任落实、现场管理等存在的隐患和薄弱环节进行一次全面排查治理，重点对农资、烟花爆竹、棉花等易燃易爆物品的生产经营、储存运输组织开展安全风险排查，并进行有效整改，确保易燃易爆物品贮存、使用、处置安全。二是对系统所属职业院校、医院、各类商场、超市、批发市场、宾馆、饭店等人员密集的经营服务场所进行安全隐患排查，加大对供销社

安全隐患排查，加大对供销社  
隐患整改。三是加强对系统在建工程的安全管  
隐患排查，督促项目施工单位，积极采取有效措施，保  
工安全。对排查出的隐患和问题，能立即整改的要立即  
不能立即整改的要指定专人盯防，并逐一制定整改方案，  
到责任、措施、资金、时限和预案“五落实”。

### 三、压实安全生产责任，狠抓各项工作措施落实

要坚持安全第一、生命至上，以最坚决的态度、更大的力度贯彻落实安全生产工作措施。按照管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全和谁主管谁负责的原则，进一步建立健全“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”的安全生产责任体系，特别是主要负责同志要高度重视，把

各单位要将开展安全隐患排查与贯彻落实《省社关于切实做好安全生产工作的通知》要求结合起来，将有关工作开展情况和各单位安全生产工作分管领导和负责人，并于2021年6月20日之前报省社。（联系人：戴煜，联系电话：0731-84403204，邮箱：hnssjhc@163.com）

