

西充县消防安全委员会办公室文件

西消安委办〔2023〕14号

西充县消防安全委员会办公室 关于印发《2023年度5月全县消防安全形势分 析报告》的通知

各乡镇人民政府、街道办，县消安委各成员单位：

近期，县消防安全委员会办公室依据火灾防控工作实际和全县火灾信息统计数据，科学分析研判，形成了《2023年度5月全县消防安全形势分析报告》，现印发给你们，请结合实际，提前谋划，做好相关行业、系统、领域的消防安全风险管控。

此通知。

西充县消防安全委员会办公室

2023年5月4日



2023 年度 5 月全县消防安全形势分析报告

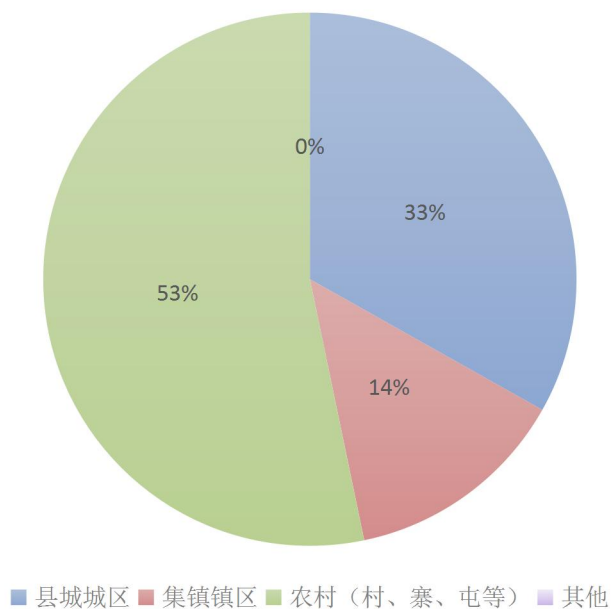
一、 全县火灾情况

截至目前，全县共发生火灾 184 起，死亡 0 人，受伤 0 人，直接经济损失 3.357 余万元，火灾形势总体平稳。同比去年，火灾起数同比上升 166.67%，死亡人数持平，受伤人数持平，直接经济损失同比下降 70.33%。

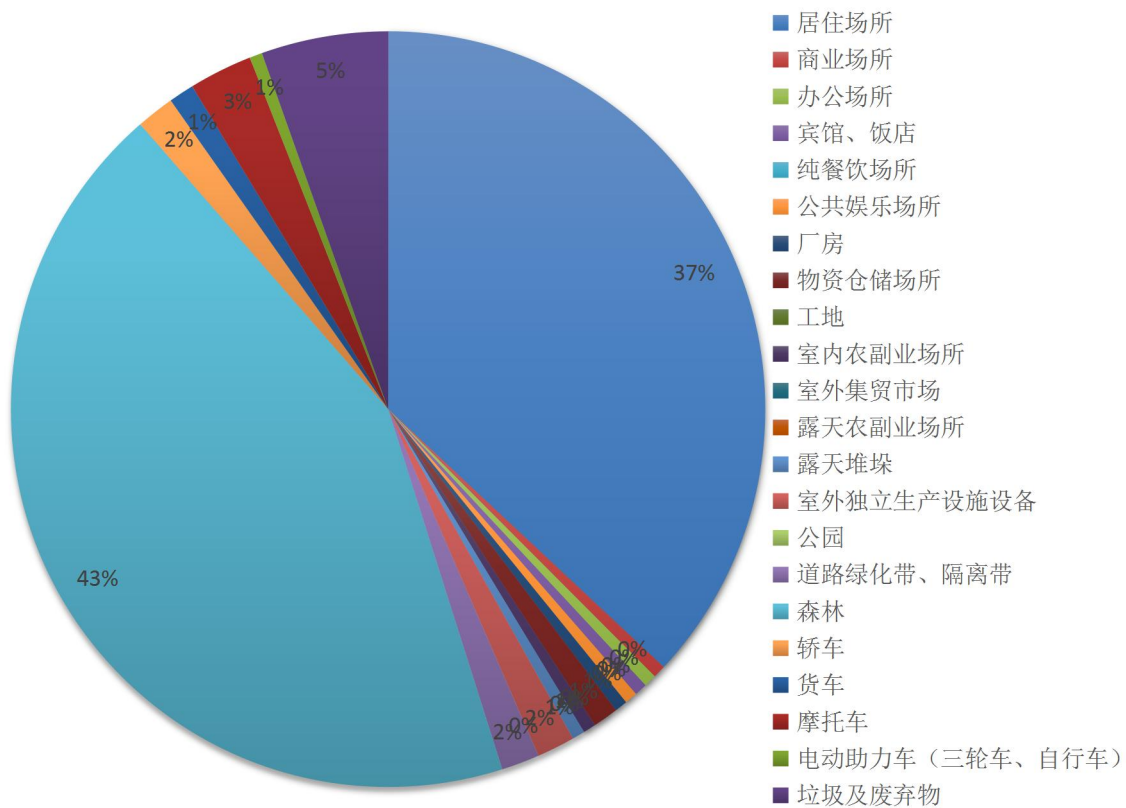
4 月份，全县共发生火灾 28 起，轻微火灾 28 起，死亡 0 人，受伤 0 人，直接经济损失 0.52 余万元。

二、 今年以来火灾趋势特点分析

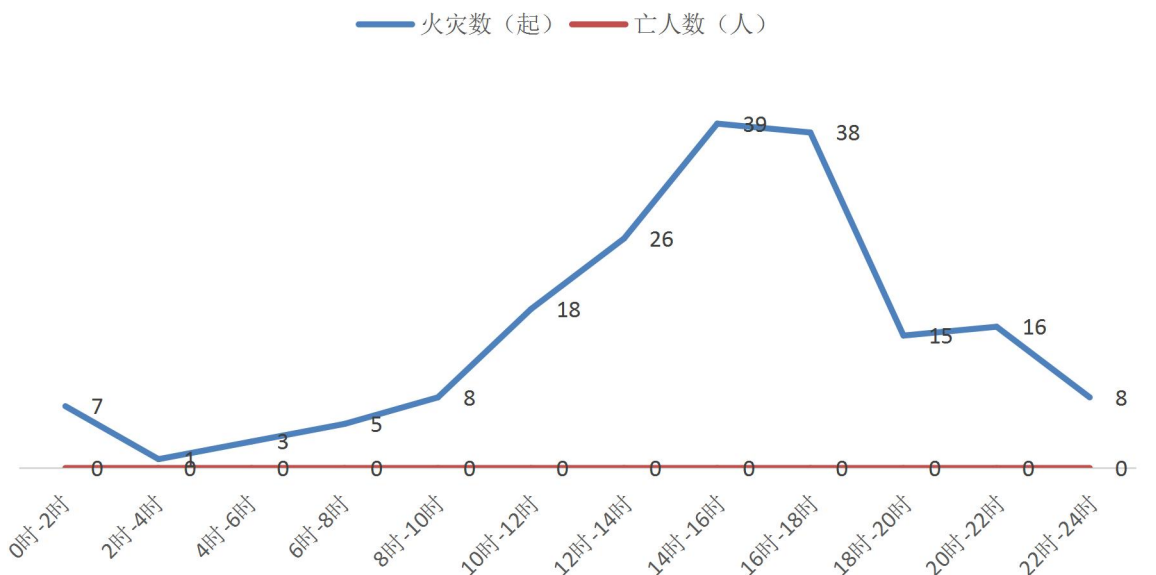
(一) 从火灾发生区域来看，县城城区火灾占比较大，城镇火灾损失大。全县县城城区发生火灾 61 起，占总数的 33%；全县集镇镇区发生火灾 25 起，占总数的 14%；农村发生火灾 98 起，占总数的 53%；其他场所（高速公路）发生火灾 0 起，占总数的 0%。



(二) 从起火场所来看,我县森林火灾居多,占总数的 43%。

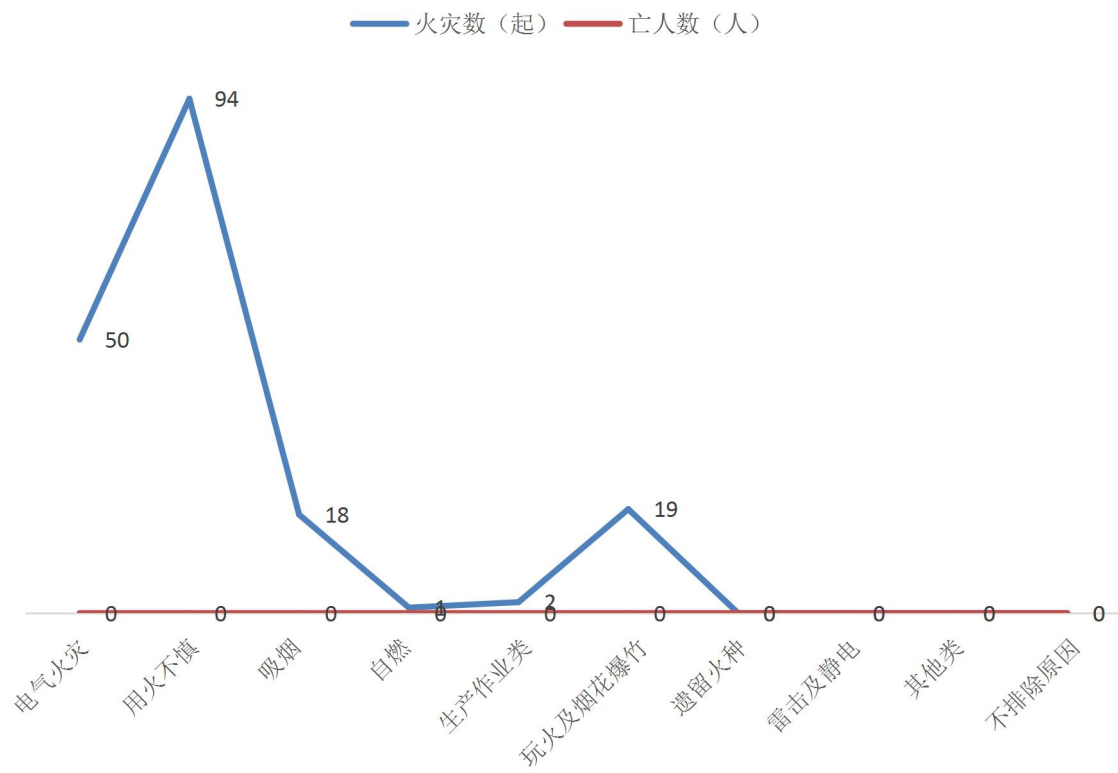


(三) 从火灾发生时段来看,火灾发生多集中在 10 时至 22 时时段。全天火灾最多的时段为 14 时至 16 时,共发生 39 起。该时段居民生产生活活动频繁,用火用电用气量大,火灾发生率较高。



(四) 从火灾原因来看,电气火灾、用火不慎在各类起火原

因中占比较高，人员安全意识和防范意识不到位。



三、5月消防安全风险综合分析及对策建议

结合近期火灾防控实际需求和火灾数据研判，综合分析5月消防安全风险并提出具体对策建议如下：

（一）居民住宅消防安全风险因素及防范对策

风险因素：居民住宅场所是火灾易发高发的场所，普遍存在随意改造电气线路及设备，电气线路及设备老化，厨房用火不慎，燃气管线设施使用维护不当，占用或锁闭安全出口、消防车通道，电动自行车违规充电、停放，吸烟等隐患。住宅内人员活动频繁，火灾隐患种类复杂，有隐蔽性，加之民众对于火灾缺少警惕心态。一旦发生火灾极易造成人员伤亡和不良社会影响。

对策建议：落实住宅建筑消防车通道、登高扑救面等消防

标心标线划设，确保消防车通道畅通。做好居民用户燃气消防安全排查和常识宣传。结合老旧小区改造工程，整改消防安全隐患，做好消防设施维护、更换、新增。动员所有家庭开展清走道、清阳台、清厨房、关火源、关电源、关气源的“三清三关”活动。鼓励家庭安装联网型独立感烟探测报警器，配置必要的灭火器、灭火毯、防烟面罩等器材。

（二）沿街商铺消防安全风险因素及防范对策

风险因素：沿街经营小型商铺集中表现为“下店上宅、前店后宅、夹层住人”的情况。此类场所依附于其他建筑内，规模小，业态多，消防安全风险较为隐蔽，消防安全管理随意性大，伴随其生产经营活动带来大量动态火灾隐患。普遍存在违规用火用电、防火防烟分隔缺失、私设夹层、大量使用易燃材料装修、设置不可开启防盗窗、电动自行车随意停放充电等隐患。

对策建议：场所应采用防火墙、不燃性楼板将住宿部分与非住宿部分完全分隔，或设置自动喷水灭火系统进行分隔。住宿与非住宿部分应分别设置独立的疏散设施；疏散门应采用向疏散方向开启的平开门，并应确保人员在火灾时易于从内部打开。场所中应配置灭火器、消防应急照明。层数不超过2层、建筑面积不超过 300 m^2 ，且住宿少于5人的场所，设置防火分隔措施和自动喷水灭火系统确有困难时，可以设置独立式感烟火灾探测报警器，人员住宿区域宜设置在首层，并直通出口。

（三）公共娱乐场所消防安全风险及对策

风险因素：公共娱乐场所是供不特定的外来人员休闲聚会的场所，主要有酒吧、KTV、网吧、电子游戏厅、洗浴场所、影剧院等，一旦发生火灾，人员因为环境不熟悉难以疏散逃生。公共娱乐场所大量存在违规采用易燃可燃材料装饰装修，消防设施缺乏、损坏，安全出口数量不足或锁闭出口，疏散通道堵塞，违规用火用电等火灾隐患。

对策建议：强化娱乐场所消防安全责任人、管理人消防安全约谈培训。督促场所加强用火用电规范管理，严格落实防火巡查制度，营业期间每2小时开展一次防火巡查，设有自动消防设施的（自动喷水灭火系统、火灾自动报警系统、机械防排烟系统等），应保证消控室24小时值班人员持证上岗，委托具有相应资质的消防技术服务机构常态化进行设施维护保养和检测。被列为消防安全重点单位的公共娱乐场所要建强微型消防站，建立不少于6人、配备必要的消防器材的队伍，掌握扑救初起火灾的技能，提升场所消防安全自防自救能力。