

安徽省应急管理厅

安徽省危化风险监测评估报告 (2022年第10号)

各市应急管理局：

现将《安徽省危化风险监测评估报告（2022年第10号）》印发给你们，请紧盯风险监测评估中发现的问题，举一反三抓整改落实，切实保障系统有效运行，着力防范和化解重大安全风险。

安徽省应急管理厅
2022年11月15日



安徽省危化风险监测评估报告

2022 年第 10 号

经对 2022 年 10 月 1 日至 10 月 31 日系统运行监测情况进行量化评估（见附表 1），全省综合平均得分 96.28 分，芜湖、滁州和合肥市综合得分位列全省前三位。今年 1 月至 10 月，滁州、马鞍山、亳州、蚌埠和合肥 5 市平均综合得分排名居全省前列（见附表 2）。

一、系统运行情况

市、县平台方面，16 个地市及所辖的 44 个县级平台平均掉线时长 1.14 小时，较前一个评估周期减少 1.82 小时。

企业物联网主机方面，全省 247 家企业物联网主机平均掉线时长 10.93 小时，较前一个评估周期增加 2.32 小时。蚌埠市的安徽天润化学工业股份有限公司、黄山市的中国石化销售股份有限公司安徽黄山石油分公司和宣城市的安徽省司尔特肥业股份有限公司物联网主机掉线时长分别为 472.81 小时、378.99 小时和 99.52 小时，在线时长位列全省末三位。宣城市的安徽省司尔特肥业股份有限公司、安庆市的安庆丰源化工有限公司和黄山市的中国石化销售股份有限公司安徽黄山石油分公司物联网主机掉线次数分别为 505 次、49 次和 41 次，主机在线稳定性位列全省

末三位。

二、数据维护情况

数据核验方面，各市企业填报数据总平均待审时间为 3.54 小时，与前一个评估周期持平。其中，**滁州、淮南和马鞍山市**平均待审时间分别为 0.72 小时、1.28 小时和 1.73 小时，数据核验及时性位列**全省前三位**。

数据准确性方面，经随机抽查，企业数据的清理情况总体良好。

三、实时风险情况

截至 10 月 31 日，全省物联点位（不含系统升级物联点位）应接入 20117 个，已接入 19906 个。淮北、蚌埠、阜阳、滁州、马鞍山、芜湖、池州、安庆 8 个市企业物联点位接入率未达到 100%。8 月至 10 月，淮北、宿州、蚌埠、阜阳、滁州、宣城、池州和安庆 8 个市完成新接入物联企业数分别为 2 家、2 家、1 家、1 家、3 家、2 家、3 家和 2 家。截至 11 月 9 日，危化安全生产风险监测系统升级项目应接入物联点位 11178 个，尚未接入物联点位 1594 个，其中合肥市 71 个、淮北市 305 个、宿州市 39 个、蚌埠市 53 个、阜阳市 47 个、滁州市 123 个、马鞍山市 9 个、芜湖市 1 个、宣城市 221 个、铜陵市 47 个、池州市 86 个、安庆市 578 个、黄山市 14 个。

在平均报警次数方面，全省有 124 家企业共发生 3924 次报

警，平均每百个已接入点位报警 19.71 次，较前一个评估周期增加 4.57 次。10 月份发生报警的 634 个物联点位中，重复报警次数在 300 次以上的企业有 2 家，马鞍山市的安徽金桐精细化学有限公司的 FI16.3(磺化剂流量传感器)点位和安庆市的安庆华兰科技有限公司 GTA31（有毒气体）点位，分别重复报警 403 次和 517 次（见附表 3）。2022 年以来，全省无报警记录的 30 家企业核实情况为，3 家企业物联点位已核销、5 家企业长期处于停产状态、2 家企业信号传输故障、其他 20 家企业确未产生报警。

在平均报警点位数方面，10 月份的 634 个报警点位占已接入点位数的 3.18%，较前一个评估周期减少 0.35%。

在报警处置率方面，全省针对风险级别为红、橙、黄三色的 1128 次报警，共推送 1236 条预警信息，平均每消除一次报警推送 1.1 条预警信息，与前一个评估周期基本持平。全省 3924 次报警的平均消警时长为 7.6 分钟，较前一个评估周期减少 14 分钟，其中宣城市的宣城亨泰电子化学材料有限公司有 5 个点位消警时长超 1440 分钟（见附表 4）。

10 月 3 日至 11 月 6 日，全省重大危险源企业包保责任履职累计完成 1140 家次，企业履职完成率 100%。重大危险源的操作负责人包保责任履职累计完成 3254 次，重大危险源的操作负责人履职完成率 100%。全省重大危险源企业和重大危险源的操作负责人履职完成率排名稳居全国第一。

10 月份，我厅共抽查视频在线异常企业 36 家次，整改完成 36 家次，整改完成率 100%（见附表 5）。

四、安全承诺情况

每日安全承诺方面，10 月份全省企业按时承诺率为 99.98%，蚌埠、淮南和池州市各有 1 家企业未按时承诺（见附表 6）。

在特殊作业票调阅方面，我厅 10 月份共调阅查验特殊作业票 105 张，不合格 33 张，查验合格率 68.6%（见附表 7）。

特殊作业现场管控方面，10 月份，各市存在三类特殊作业（动火作业、受限空间作业和盲板抽堵作业）的企业 223 家，已落实管控企业 223 家，落实管控率 100%，其中监管人员赴特殊作业现场落实管控措施 50 家，委派化工专家赴现场落实管控措施 25 家，委派第三方机构赴现场落实管控措施 6 家，采用视频连线的方式检查管控措施落实 110 家。其中属地监管部门派员到企业特殊作业现场落实管控措施次数排名前三的市是黄山 271 次、安庆 205 次、淮南 166 次。

长期无特殊作业管控方面，10 月份统计长期无特殊作业企业数量 314 家，核查无特殊作业属实企业数量 310 家，核查不属实企业 4 家，分别为：安徽高盛化工股份有限公司、安徽中科昊海气体科技有限公司、安徽成泰化学科技有限公司、黄山科宏生物香料股份有限公司。

在本评估周期内，全省共 152 家企业对设施设备、监测点位

开展了临时性检维修、点检作业，其中有 9 家企业临时性检维修、点检的作业天数 ≥ 10 天，涉及 6 个市（见附表 8）。有 16 个市的 88 家企业临时性检维修点位数占本企业接入信息系统总点位数的 30%以上，较前一个评估周期增加 18 家，其中 19 家达到 100%以上，32 家在 80%以上，41 家在 70%以上，53 家在 60%以上，60 家在 50%以上（见附表 9，表中经加粗标注的企业的问题相对更为突出）。

总体上，本次评估显示：

（1）市、县级平台的平均掉线时长均减少，全省物联报警的平均消警时长减少，全省重大危险源企业包保责任履职全部完成。淮北、宿州、蚌埠、阜阳、滁州、宣城、池州和安庆市积极推动新企业接入。

（2）企业物联主机的平均掉线时长增加，全省平均每百个点位报警次数增加。

（3）少数企业存在反复多次出现未能按时承诺，部分企业承诺内容不实。对于核查承诺不属实企业，属地应急管理部门应严格执法，确保企业安全生产主体责任落到实处。

（4）部分企业临时性检维修、点检点位占总点位比例连续处于高值，企业设备、设施维护管理水平有待提高。

（5）特殊作业票查验合格率偏低，各地需针对新实施的《危险化学品企业特殊作业安全规范》（GB30871-2022），进一步强

化特殊作业监管和业务指导培训。

好的经验做法：

马鞍山、阜阳等市针对危化风险监测系统运行存在的问题，编发了本市危化风险监测评估情况通报，其中马鞍山市对1家报警次数多、报警处置不及时的企业开展执法检查，对该企业特种作业人员无证、假证等行为移交市综合执法支队立案查处。

黄山市对评估报告中通报的企业开展精准化执法检查，今年以来，已累计对存在问题的9家企业进行立案查处。

请有关市应急管理局督促指导有关企业对附表3至附表9中反映的问题，深入分析原因，认真落实整改，于11月30日前，将有关情况报我厅。

附表 1

安徽省危化品安全生产风险监测综合评估表

2022 年 10 月 1 日至 10 月 31 日

序号	市别	系统运行 (20 分)		数据维护 (20 分)		实时风险 (30 分)			安全承诺 (30 分)			总分 (100 分)
		市县平台 接入率 (12 分)	物联网主机 接入率 (8 分)	数据核验 更新率 (8 分)	数据抽查 准确率 (12 分)	平均报警 次数 (8 分)	平均报警 点位数 (7 分)	报警 处置率 (15 分)	按时 承诺率 (8 分)	总 承诺率 (6 分)	调阅作业票 符合率 (16 分)	
1	芜湖市	11.9882	7.9642	8.0000	12.0000	7.5257	6.5790	14.1809	8.0000	6.0000	16.0000	98.2380
2	滁州市	11.9969	7.9423	8.0000	12.0000	7.4239	6.7965	13.6115	8.0000	6.0000	16.0000	97.7710
3	合肥市	12.0000	7.9955	8.0000	12.0000	7.1649	6.7850	13.8136	8.0000	6.0000	16.0000	97.7589
4	宿州市	12.0000	7.9881	8.0000	12.0000	7.3783	6.4766	13.5000	8.0000	6.0000	16.0000	97.3430
5	六安市	12.0000	7.9895	8.0000	12.0000	7.2000	6.3000	13.5000	8.0000	6.0000	16.0000	96.9895
6	池州市	12.0000	7.9829	8.0000	12.0000	6.9433	6.3234	13.6986	7.9000	6.0000	16.0000	96.8482
7	蚌埠市	11.9969	7.6991	8.0000	12.0000	6.7109	6.3165	13.7033	7.9000	6.0000	16.0000	96.3267
8	黄山市	11.9992	7.8100	8.0000	12.0000	6.7678	6.0950	13.5000	8.0000	6.0000	16.0000	96.1719
9	亳州市	11.9718	7.9915	8.0000	12.0000	6.9464	5.9500	13.5000	8.0000	6.0000	15.6000	95.9596
10	安庆市	12.0000	7.9747	8.0000	12.0000	6.3798	6.6706	12.9261	8.0000	6.0000	16.0000	95.9513
11	淮北市	11.9882	7.9892	8.0000	12.0000	7.2556	6.3783	14.1801	8.0000	6.0000	14.0000	95.7915
12	淮南市	12.0000	7.9873	8.0000	12.0000	5.7000	6.2724	13.8047	7.9000	6.0000	16.0000	95.6644
13	铜陵市	12.0000	7.9926	8.0000	12.0000	5.7000	6.2658	13.5872	8.0000	6.0000	16.0000	95.5457
14	马鞍山市	11.9994	7.9845	8.0000	12.0000	5.9549	6.6437	12.7368	8.0000	6.0000	16.0000	95.3194
15	宣城市	12.0000	7.9214	8.0000	12.0000	7.2107	6.7504	12.8750	8.0000	6.0000	14.0000	94.7575
16	阜阳市	12.0000	7.9548	8.0000	12.0000	7.0920	6.5470	12.4844	8.0000	6.0000	14.0000	94.0783

说明：1.“实时风险”得分按已接入点位的数量进行系数加权：①接入点位数 ≥ 1500 ，权重系数为 1.00；② $1500 >$ 接入点位数 ≥ 500 ，权重系数为 0.95；③接入点位数 < 500 ，权重系数为 0.90。2.亳州市、六安市辖区内企业在本评估周期内无动火、受限空间作业，“调阅作业票符合率”取其他市的平均分。3.新接入企业自接入当月起第四个月开始纳入评估。

附表 2

各地市综合评估得分逐月排名统计表

2022 年 1 月至 2022 年 10 月

序号	市别	各地市每月综合评估得分										平均 综合得分
		1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	
1	滁州市	94.7187	99.3225	99.4884	98.3252	97.3961	98.1123	95.2183	98.2719	98.4374	97.7710	97.7062
2	马鞍山市	98.1374	96.7297	90.5453	97.7412	98.2083	98.3583	97.7191	98.5509	95.8563	95.3194	96.7166
3	亳州市	96.3000	96.5000	95.7534	96.8364	96.4806	96.6026	96.9942	96.4000	95.1261	95.9596	96.2953
4	蚌埠市	95.3568	94.6917	94.9234	97.2656	96.7821	95.1367	97.0294	96.9078	97.8590	96.3267	96.2279
5	合肥市	98.0601	95.9414	95.8066	93.2390	95.2833	94.7034	94.6379	96.9793	97.7242	97.7589	96.0134
6	六安市	96.8896	91.9281	96.9606	96.8064	96.7183	96.7595	96.8118	90.0997	96.8727	96.9895	95.6836
7	宣城市	95.5251	98.0989	95.4669	96.8846	94.3923	93.5443	92.6248	96.3767	96.8857	94.7575	95.4557
8	淮南市	96.3816	95.4452	94.9867	96.1488	95.0107	94.7780	96.2059	94.9489	94.4486	95.6644	95.4019
9	宿州市	91.5729	95.6460	97.1572	94.6433	97.7243	95.9911	92.8914	95.9615	95.0571	97.3430	95.3988
10	安庆市	95.9598	94.9025	92.7585	96.2760	94.2986	96.1922	96.0811	93.0076	97.6107	95.9513	95.3038
11	池州市	93.6296	97.9660	92.6897	94.4037	93.4712	94.5665	95.8838	96.1728	96.5516	96.8482	95.2183
12	淮北市	94.0891	92.0867	94.4574	92.4703	91.1423	96.6347	97.1845	97.4242	97.8728	95.7915	94.9153
13	芜湖市	94.4055	90.1058	93.3499	94.1199	94.3091	94.7924	95.6060	96.9201	96.7377	98.2380	94.8584
14	黄山市	95.3459	95.8583	94.7382	95.1131	95.6577	91.1035	93.6138	94.5360	95.3272	96.1719	94.7466
15	阜阳市	95.6328	92.8777	91.1315	96.7225	94.2908	94.6094	95.5304	94.9747	96.1576	94.0783	94.6006
16	铜陵市	91.9296	92.5916	94.3240	95.7294	89.6174	94.0963	95.1582	92.2690	92.9265	95.5457	93.4188

说明：本年度，全年平均得分在 95.2126 分（上年度前三名得分均值）及以上为优秀等次，年终考核得满分；辖区内相关企业因监测报警处置不到位或特殊作业管理不规范引发事故的，实施一票否决，年终考核为零分。

附表 3

重复报警次数 > 300 次的点位统计表

2022 年 10 月 1 日至 10 月 31 日

序号	市别	企业名称	点位类型	仪表编号	报警次数
1	安庆市	安庆华兰科技有限公司	有毒气体	GTA31	517
2	马鞍山市	安徽金桐精细化学有限公司	磺化剂流量传感器	FI16.3	403

附表 4

消警时长超 1440 分钟（24 小时）的报警点位统计表

2022 年 10 月 1 日至 10 月 31 日

序号	市别	企业名称	仪表编号及类型	开始时间	结束时间	处置时长 (分钟)
1	宣城市（1 家企业，5 个点位）	宣城亨泰电子化学 材料有限公司	TE-0503(温度传感器)	2022-10-09 10:09:48	2022-10-10 16:52:05	1842.28
2			TE-0502(温度传感器)	2022-10-09 10:09:48	2022-10-10 16:52:04	1842.27
3			TE-0504(温度传感器)	2022-10-09 10:09:48	2022-10-10 16:52:03	1842.25
4			TE-0507(温度传感器)	2022-10-09 10:09:48	2022-10-10 16:52:01	1842.22
5			TE-0505(温度传感器)	2022-10-09 10:09:48	2022-10-10 16:52:00	1842.20

附表 5

企业视频抽查情况一览表

2022 年 10 月 1 日至 10 月 31 日

序号	地市	抽查时间	企业名称	发现问题	整改情况
1	合肥市	2022-10-06	液化空气(合肥)有限公司	两路视频命名不规范 (Camera 6、Camera 7)	已整改
2	合肥市	2022-10-11	中盐安徽红四方股份有限公司	存在 43 路视频命名不规范 (IPCamera1、IPCamera2、IPCamera3 等)	已整改
3	合肥市	2022-10-18	合肥艾普拉斯环保科技有限公司	东大门西向东视频无法查看	已整改
4	淮北市	2022-10-28	中国石化销售股份有限公司安徽 淮北石油分公司	老罐区一二视频无法查看	已整改
5	宿州市	2022-10-08	中国石化销售股份有限公司安徽 宿州石油分公司	一路视频命名不规范 (IP Camera 01)	已整改
6	宿州市	2022-10-14	安徽汇利化工有限公司	存在 1 路视频命名不规范 (IPCamera11)	已整改
7	宿州市	2022-10-21	中国石油天然气股份有限公司安 徽宿州销售分公司	两路视频命名不规范 (ipcamera14、ipcamera15)	已整改
8	宿州市	2022-10-22	安徽汇利化工有限公司	存在两路相同命名为 液氯库正门房的视频, 其中 1 路无法查看	已整改
9	宿州市	2022-10-27	安徽中元化工集团有限公司	液氯库北显示主控室	已整改
10	宿州市	2022-10-30	安徽中元化肥股份有限公司	3 路视频命名不规范 (IPcamera 05、07、08)	已整改
11	蚌埠市	2022-10-03	蚌埠市油品燃气有限公司	四路视频命名不规范 (ipcamera14、ipcamera15、ip ptz camera、ipcamera17)	已整改
12	蚌埠市	2022-10-14	中国石化销售股份有限公司安徽 蚌埠石油分公司	存在 1 路视频命名不规范 (IPCamera08)	已整改
13	蚌埠市	2022-10-15	安徽雪郎生物科技股份有限公司	24 路视频均无法查看	已整改
14	蚌埠市	2022-10-27	中粮生物科技股份有限公司	成品、中间罐区管廊视频无法查看	已整改

15	阜阳市	2022-10-10	安徽国泰化工有限公司	存在 3 路视频命名不规范 (Camera 01、Camera 01、IPCamera 07)	已整改
16	阜阳市	2022-10-11	中国石化销售股份有限公司安徽阜阳石油分公司	柴油罐区北, 柴油罐区南, 发油台 5#、发油台 2#、发油台 3、汽油罐区 1#、汽油罐区 2# 视频无法查看	已整改
17	淮南市	2022-10-16	安徽嘉玺新材料科技有限公司	101CAM-03(加热炉西)、101CAM-05(装置区泵区 1)视频离线无法查看	已整改
18	淮南市	2022-10-22	安徽嘉玺新材料科技有限公司	1 路视频命名不规范 (Camera 01)	已整改
19	滁州市	2022-10-21	安徽泉盛化工有限公司	氨罐南视频无法查看	已整改
20	六安市	2022-10-21	金寨森鑫建材助剂有限公司	中控室视频显示生产一线一楼东	已整改
21	马鞍山市	2022-10-02	安徽裕河新材料有限公司	多个视频名与实际视频不符, 如储罐区 1 打开为消防泵房, 总控室打开为储罐区 1。	已整改
22	马鞍山市	2022-10-05	马钢集团绿能技术开发有限公司	两路视频命名不规范 (IPCamera 05、IPCamera 06)	已整改
23	马鞍山市	2022-10-08	安徽国星生物化学有限公司	一路视频命名不规范 (IP Camera 49)	已整改
24	马鞍山市	2022-10-09	安徽超美化工科技有限公司	DCS 机房、2#罐区挡路北侧视频无法查看	已整改
25	马鞍山市	2022-10-14	安徽国星生物化学有限公司	百草枯一车间四楼过道视频无法查看	已整改
26	马鞍山市	2022-10-19	安徽中源化工有限公司	11 路视频均离线无法查看	已整改
27	马鞍山市	2022-10-21	安徽超美化工科技有限公司	2#罐区东侧-1, -2 视频无法查看	已整改
28	芜湖市	2022-10-10	安徽华谊化工有限公司	视频全部离线无法查看	已整改
29	芜湖市	2022-10-22	芜湖润利化工有限公司	9 路视频无法查看	已整改
30	宣城市	2022-10-16	宁国久天化工有限公司	4 路视频命名不规范 (IPC)	已整改

31	铜陵市	2022-10-16	铜陵秦风气体有限公司	厂区南门口视频无法查看	已整改
32	铜陵市	2022-10-28	林德气体（铜陵）有限公司	二道门视频无法查看	已整改
33	池州市	2022-10-15	池州盈德气体有限公司	冠华中控室视频无法查看	已整改
34	安庆市	2022-10-12	安庆凯美特气体有限公司	V081802 球罐底部区域视频无法查看	已整改
35	安庆市	2022-10-22	安庆市鑫富化工有限责任公司	鱼雷车停放区、二车间二楼东视频无法查看	已整改
36	黄山市	2022-10-04	黄山五环科技有限公司	一路视频命名不规范（IPCamera01）	已整改

附表 6

未按时承诺企业统计表

2021 年 1 月 1 日至 2022 年 10 月 31 日

序号	市别	企业名称	未按时承诺时间
1	蚌埠市	安徽三星树脂科技有限公司	2022-10-05 10:02:23 2021-05-23 10:10:44
2	淮南市	国药集团国瑞药业有限公司	2022-10-15 10:01:13
3	池州市	安徽铜冠有色金属（池州）有限责任公司	2022-10-16 10:05:54 2021-05-16 10:16:29

附表 7

特殊作业票调阅查验不符合企业情况统计表

2022 年 10 月 1 日至 10 月 31 日

序号	市别	企业名称	存在的问题
1	合肥市	安徽辉隆中成科技有限公司	气体分析为氨气，未识别氨气具有可燃与有毒有害的两大类特性
2	合肥市	合肥艾普拉斯环保科技有限公司	关联作业有高处作业，但安全措施第 5 条确认为不涉及。
3	合肥市	安徽皖维高新材料股份有限公司	动火作业票涉及临时用电，但是未填写临时用电作业许可证票号
4	淮北市	濉溪县鸿源煤化有限公司	未按时反馈，未进行动火分析
5	淮北市	安徽天成新材料有限公司	未辨识双乙烯酮爆炸和中毒风险。
6	淮北市	临涣焦化股份有限公司	监护人未按标准要求对安全措施进行确认。
7	淮北市	空气产品（淮北）气体有限公司	安全措施第三条未逐项确认
8	宿州市	新宇药业股份有限公司	未明确分析物质名称
9	宿州市	宿州市皖神面制品有限公司	监护人未按要求对安全措施进行确认
10	蚌埠市	安徽辉隆集团五禾生态肥业有限公司	监护人未按标准要求对安全措施进行确认。
11	蚌埠市	中粮生物科技股份有限公司	受限空间入口处未设置警示标识。
12	阜阳市	安徽中科昊海气体科技有限公司	1.动火人未标注特殊作业证书编号； 2.临时用电票中接拆线路作业时未设置监护人； 3.高处作业类别填写不规范。
13	阜阳市	安徽国泰化工有限公司	监护人未对安全措施进行核查确认签字。
14	淮南市	安徽德邦化工有限公司	1.分析结果填写错误，应是体积百分数，没有 Iel； 2.安全措施第 6 项，涉及高处作业？未见相关危害辨识及安全措施。
15	马鞍山市	马鞍山马钢林德气体有限责任公司	1.风险辨识未辨识火灾等； 2.安全措施：未配备消防器材、气防装备等作业应急设施； 3.关联的其他特殊作业及安全作业票编号栏目填写为“无”，安全措施序号 14 的内容确认结果填写为“是”，请核实。
16	马鞍山市	安徽国星生物化学有限公司	监护人没有按照规范 GB30871-2022 第 6.8 条规定要求对各项安全措施落实情况进行确认签字。
17	芜湖市	安徽二环石油集团有限公司	LEL 是复合型气体，并不是油气成分代表性气体。
18	宣城市	宣城硅鑫新材料有限公司	1.风险辨识未辨识爆炸、灼烫等； 2.安全措施序号 9 确认有误； 3.完工验收时间有涂改现象。

19	宣城市	安徽申兰华色材有限公司	不通过。检修作业内容不明确，风险辨识及安全对策措施的合规性无法判别。
20	宣城市	锦洋高新材料股份有限公司	1.未明确可燃气体名称和反应炉是否在运行状态。2.作业时间 22 年 10 月 21 时 41 分至 22 年 10 月 21 日 12 时/分止。分用“/”代替。3.可燃气体是否存在爆炸情况，不明确。
21	宣城市	安徽申兰华色材有限公司	1.稀酸无具体名称，应明确是什么酸；2.没有对釜上中下进行分析；3.可燃气体无具体名称；4.有 CO 和 H2S 未辨识出火灾、爆炸；5.安全措施有强制通风，风险辨识又有触电，关联的特殊作业应有临时用电作业。
22	宣城市	宣城亨泰电子化学材料有限公司	涉及高处作业，危害辨识未见缺少坠落；有毒气体有氟化氢，危害辨识缺少中毒
23	铜陵市	安徽信敏惠新材料科技有限公司	分析地点不明确。是周边环境，还是设备内部，没有确认。
24	铜陵市	铜陵化工集团有机化工有限责任公司	1.作业票新规范进行更新。2.作业时间与作业完成时间填写不一致。
25	铜陵市	铜陵鑫克精细化工有限责任公司	1.2 种气体只分析 1 个；2.CO 和 H2S 未分析出中毒和窒息。
26	铜陵市	安徽六国化工股份有限公司	1.动火作业票未明确动火地点。2.节假日动火作业未明确是否升级管理。3.代表性气体中未包括 CO、H2S，但分析结果里有。4.安全措施第 7 条已采纳，但第 8 条不涉及，未说明原因。
27	池州市	安徽鑫泰新材料有限公司	1、10 月 29 日及夜间动火作业应升级管理 2、下午未进行动火分析 3、危害辨识未辨识出灼烫
28	池州市	安徽嘉智信诺化工股份有限公司	1.动火作业时间内仅进行 2 次动火分析，无法判定中断作业时间。其它措施中未明确动火作业中断超过 30 分钟，应重新进行气体分析。分析结果栏单位与规范要求不一致。2.动火地点为丁类仓库内，测醋酸丁酯，风险辨识中未说明。3.风险辨识中涉及容器爆炸和物体打击，在其它安全措施中无相关防范措施内容。
29	安庆市	安庆凯锐化工科技有限公司	1.未辨识爆炸；2.未明确动火点周围具体为何种设施；3.未明确动火人及证书编号，未明确接收交底人。
30	安庆市	艾坚蒙（安庆）科技发展有限公司	延期反馈
31	安庆市	安庆华兰科技有限公司	1.关联其它作业盲板作业或隔离未说明。2.安全措施 1 涉及盲板或断开操作。安全措施 3 应采取强制通风。
32	黄山市	黄山尚傅科技有限公司	1.两个缓冲罐涉及打磨、电焊（更换），措施 2 中应加盲板。 2.缺少动火点 10m 范围内气体分析。
33	黄山市	黄山中泽新材料有限公司	延期反馈

附表 8

临时性检维修、点检天数 ≥ 10 天的企业统计表

2022 年 10 月 1 日至 10 月 31 日

序号	市别	企业数	企业名称	本次临时性检维修、点检天数
1	淮北市	4	临涣焦化股份有限公司	21
2			安徽天成新材料有限公司	13
3			安徽巨成精细化工有限公司	10
4			安徽润岳科技有限责任公司	10
5	宿州市	1	新宇药业股份有限公司	15
6	淮南市	1	中安联合煤化有限责任公司	16
7	滁州市	1	定远县尚时新材料有限公司	10
8	池州市	1	安徽龙华化工股份有限公司	13
9	安庆市	1	安庆市泰恒化工科技有限公司	16

附表 9

临时性检维修点位比例≥30%的企业统计表

2022年1月1日至10月31日

序号	市别	企业名称	10月份比例 (%)	9月份比例 (%)	8月份比例 (%)	7月份比例 (%)	6月份比例 (%)	5月份比例 (%)	4月份比例 (%)	3月份比例 (%)	2月份比例 (%)	1月份比例 (%)
1	合肥市	林德(合肥)工业气体有限公司	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
2	合肥市	中国石化销售股份有限公司安徽合肥石油分公司巢湖油库	35.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	淮北市	安徽巨成精细化工有限公司	38.2	65.5	-	-	-	-	-	-	-	-
4	淮北市	安徽润岳科技有限责任公司	90.2	90.2	95.1	85.0	100.0	36.8	40.4	-	-	-
5	淮北市	安徽天成新材料有限公司	30.5	38.8	100.0	75.5	100.0	-	-	-	-	-
6	淮北市	安徽相泉化工有限公司	80.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	淮北市	安徽泓泽新材料科技有限公司	417.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	淮北市	空气产品(淮北)气体有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

9	淮北市	临涣焦化股份有限公司	88.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	淮北市	中国石化销售股份有限公司安徽淮北石油分公司	146.9	146.9	100.0	100.0	100.0	47.1	-	-	-	-
11	淮北市	濉溪县鸿源煤化有限公司	44.4	100.0	83.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-
12	亳州市	亳州司尔特生态肥业有限公司	33.3	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-
13	宿州市	安徽科立华化工有限公司	36.9	33.8	-	-	-	-	-	-	-	-
14	宿州市	安徽兴元精细化工科技有限公司	60.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	宿州市	宿州中粮生物化学有限公司	47.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	宿州市	新宇药业股份有限公司	51.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	宿州市	中国石化销售股份有限公司安徽宿州石油分公司	61.5	76.2	36.0	-	-	-	-	-	-	-
18	宿州市	中国石油天然气股份有限公司安徽宿州销售分公司	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-

19	蚌埠市	安徽德诺化工有限公司	31.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	蚌埠市	安徽佳先功能助剂股份有限公司	94.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	蚌埠市	安徽泰格维生素实业有限公司	74.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	蚌埠市	蚌埠市油品燃气有限公司	35.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	蚌埠市	蚌埠鑫奥橡塑科技有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	蚌埠市	中国石油天然气股份有限公司安徽蚌埠销售分公司	105.7	82.4	100.0	-	-	-	-	-	-	-
25	阜阳市	安徽省福临化工有限公司	112.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	阜阳市	安徽昊源化工集团有限公司颍东新材料产业园分公司	37.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	阜阳市	中国石化销售股份有限公司安徽阜阳石油分公司	50.9	52.8	-	-	-	-	-	-	-	-
28	淮南市	安徽德邦化工有限公司	66.2	62.9	62.9	71.4	-	-	-	-	-	-

29	淮南市	淮南中建材腾锋环保科技有限公司	70.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	淮南市	中安联合煤化有限责任公司	42.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	淮南市	中国石化销售股份有限公司安徽淮南石油分公司(淮南油库)	106.0	106.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-
32	滁州市	安徽博泰电子材料有限公司	346.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	滁州市	安徽高盛化工股份有限公司	72.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	滁州市	安徽华纳化学工业有限公司	101.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	滁州市	安徽金轩科技有限公司	30.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	滁州市	安徽聚合辐化化工有限公司	100.0	44.4	-	-	-	-	-	-	-	-
37	滁州市	安徽省群兴化工建材有限公司	90.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	滁州市	安徽天大石化有限公司	33.8	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-

39	滁州市	定远县林星化工有限公司	60.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	滁州市	定远县润泰化工有限责任公司	75.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	滁州市	定远县尚时新材料有限公司	66.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	滁州市	定远县云森科技有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	滁州市	皖东高科(天长)股份有限公司	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	滁州市	中国石化销售股份有限公司安徽滁州石油分公司	52.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	六安市	安徽巨蓝工业气体有限公司	60.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	六安市	安徽星鑫材料科技股份有限公司	75.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	六安市	金寨森鑫建材助剂有限公司	31.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	六安市	六安市叶集区永润化工有限责任公司	77.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-

49	六安市	中国石化销售股份有限公司安徽六安石油分公司六安油库	49.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	马鞍山市	安徽长江钢铁股份有限公司气体分公司	63.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	马鞍山市	安徽海顺化工有限公司	34.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	马鞍山市	安徽华庆石化实业有限公司	43.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	马鞍山市	中国石化销售股份有限公司安徽马鞍山石油分公司	45.7	45.7	69.6	-	-	-	-	-	-	-
54	芜湖市	安徽二环石油集团有限公司	36.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	芜湖市	安徽华谊化工有限公司	42.9	90.1	57.1	-	-	-	-	-	-	-
56	芜湖市	安徽三安气体有限公司	118.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	芜湖市	普莱克斯（安徽）工业气体有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	宣城市	安徽海蓝生物科技有限公司	95.2	95.2	95.2	-	-	-	-	-	-	-

59	宣城市	安徽绩溪县徽煌化工有限公司	65.5	72.7	-	-	-	-	-	-	-	-
60	宣城市	安徽立兴新材料有限公司	39.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	宣城市	安徽美诺华药物化学有限公司	56.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
62	宣城市	安徽省司尔特肥业股份有限公司	36.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	宣城市	安徽顺恒信新材料有限公司	62.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	宣城市	宁国久天化工有限公司	65.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	宣城市	宣城市聚源精细化工有限公司	50.0	52.9	-	-	-	-	-	-	-	-
66	宣城市	中国石化销售股份有限公司安徽宣城石油分公司	84.8	100.0	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-
67	铜陵市	安徽圣奥化学科技有限公司	77.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	铜陵市	铜陵华兴精细化工有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	铜陵市	铜陵化工集团有机化工有限责任公司	66.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

70	铜陵市	铜陵有色金属集团股份有限公司金冠铜业分公司	75.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	池州市	安徽德隆泰化工有限公司	82.6	70.5	42.3	42.3	61.5	-	-	-	-	-
72	池州市	安徽恒升化工有限公司	78.7	85.2	-	-	-	-	-	-	-	-
73	池州市	安徽龙华化工股份有限公司	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
74	池州市	安徽普洛生物科技有限公司	40.0	46.2	50.0	100.0	-	-	-	-	-	-
75	池州市	安徽中山化工有限公司	35.0	35.0	62.2	62.2	-	-	-	-	-	-
76	池州市	池州市天峰精细化工有限公司	91.7	91.7	-	-	-	-	-	-	-	-
77	池州市	池州天赐高新材料有限公司	97.6	66.7	-	-	-	-	-	-	-	-
78	池州市	池州盈德气体有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79	池州市	中国石化销售股份有限公司安徽池州石油分公司	62.1	34.5	-	-	-	-	-	-	-	-
80	池州市	中冶南方（池州）气体有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

81	安庆市	安庆市泰恒化工科技有限公司	48.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	安庆市	中玺新材料（安徽）有限公司	36.6	36.6	58.8	-	-	-	-	-	-	-
83	黄山市	安徽恒泰新材料科技股份有限公司	42.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84	黄山市	安徽善孚新材料科技股份有限公司	82.2	91.1	-	-	-	-	-	-	-	-
85	黄山市	黄山市宏昊化工科技有限公司	84.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	黄山市	黄山五环科技有限公司	100.0	83.3	40.0	-	-	-	-	-	-	-
87	黄山市	中国石化销售股份有限公司安徽黄山石油分公司	92.0	92.0	33.3	44.4	-	-	-	-	-	-
88	黄山市	歙县新丰化工有限公司	57.3	57.3	-	-	-	-	-	-	-	-

(信息公开形式：主动公开)

抄送：各市人民政府，省公安厅、省生态环境厅、省交通运输厅。

安徽省应急管理厅办公室

2022年11月15日印发

共印2份