

安徽省应急管理厅

安徽省危化风险监测评估报告 (2022年第9号)

各市应急管理局，广德市、宿松县应急管理局：

现将《安徽省危化风险监测评估报告（2022年第9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生产安全事故风险。

安徽省应急管理厅

2022年10月10日



安徽省危化风险监测评估报告

2022 年第 9 号

经对 2022 年 9 月 1 日至 9 月 30 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 96.34 分，滁州、淮北和蚌埠市综合得分位列**全省前三位**。今年 1 月至 9 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 2.96 小时，较前一个评估周期减少 2.28 小时。

企业物联网主机方面，全省 256 家企业物联网主机平均掉线时长 8.61 小时，较前一个评估周期减少 1.33 小时。滁州市的安徽金轩科技有限公司、亳州市的亳州司尔特生态肥业有限公司和宣城市的安徽绩溪县徽煌化工有限公司物联网主机掉线时长分别为 187.59 小时、141.65 小时和 111.32 小时，在线时长位列全省末三位。淮北市的安徽润岳科技有限责任公司、安庆市的安庆丰源化工有限公司和铜陵市的铜陵泰富特种材料有限公司物联网主机掉线次数分别为 90 次、61 次和 49 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，较前一个评估周期增加 0.12 小时。其中，**滁州、淮南和蚌埠市**平均待审时间分别为 0.61 小时、1.67 小时和 1.72 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 9 月 30 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。合肥、亳州、宿州、淮南、六安、宣城、铜陵和黄山 8 个市企业物联点位接入率为 100%。7 月至 9 月，阜阳、池州和宣城市完成新接入物联企业数分别为 2 家、3 家和 2 家。截至 9 月 30 日，危化安全生产风险监测系统升级项目物联点位应接入 6195 个，已接入 6062 个。

在平均报警次数方面，全省有 138 家企业共发生 3014 次报警，平均每百个已接入点位报警 15.14 次，较前一个评估周期减少 27.06 次，其中超温报警 406 次、超压报警 145 次，占全省总报警次数的 18.3%。9 月份发生报警的 703 个物联点位中，未出现重复报警次数在 300 次以上的企业。2022 年以来，全省无报警记录的企业 30 家情况（见附表 3）。

在平均报警点位数方面，9 月份的 703 个报警点位占已接入点位数的 3.53%，较前一个评估周期减少 0.24%。

在报警处置率方面，全省针对风险级别为红、橙、黄三色的1389次报警，共推送1507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3014次报警的平均消警时长为21.6分钟，较前一个评估周期增加16.7分钟，其中消警时长超1440分钟（24小时）的点位有16个，涉及5个市的5家企业（见附表4）。

9月5日至10月2日，全省重大危险源包保责任履职累计完成918家次，企业履职完成率100%。

9月份，《全国危险化学品安全生产风险监测预警日报》中涉及我省企业的通报事项有2项（见附表5）。

9月份，我厅共抽查视频在线异常企业31家次，整改完成31家次，整改完成率100%（见附表6）。

四、安全承诺情况

每日安全承诺方面，9月份全省企业按时承诺率为99.99%，淮南市和六安市分别有1家次企业未按时承诺（见附表7）。

在特殊作业票调阅方面，我厅9月份共调阅查验特殊作业票102张，不合格32张，查验合格率68.6%（见附表8）。

特殊作业现场管控方面，9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255家，已落实管控企业255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49家，委派化工专家赴现场落实管控措施21家，委派第三方机构赴现场落实管控措施15家，采用视频连线

的方式检查管控措施落实 125 家。

长期无特殊作业管控方面，9 月份统计长期无特殊作业企业数量 284 家，核查无特殊作业属实企业数量 284 家，无核查不属实企业。

在本评估周期内，全省共 140 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 8 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 9）。有 16 个市的 70 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，较前一个评估周期减少 1 家，其中 12 家达到 100% 以上，26 家在 80% 以上，33 家在 70% 以上，42 家在 60% 以上，50 家在 50% 以上（见附表 10，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、县级平台和企业物联主机的平均掉线时长均减少，全省平均每百个点位报警次数减少。全省重大危险源企业包保责任履职全部完成。阜阳、池州和宣城市积极推动新企业接入。

（2）全省物联报警的平均消警时长增加，少数企业存在反复多次出现未能按时承诺。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。

（3）部分企业长期无报警，相关地区需加强对此类企业相关系统是否有效运行的监管核查。

(4) 特殊作业票查验合格率偏低，各地需进一步强化特殊作业监管和业务指导培训。

好的经验做法：

(1) 合肥市和阜阳市分别编发了本市危化风险监测评估情况的通报，对承诺不及时、特殊作业抽查不合格的企业、报警处置率低和平均报警次数多的企业进行重点通报和约谈。

(2) 淮南市的安徽山河药用辅料股份有限公司和滁州市的安徽开林新材料股份有限公司分别就通报中未按时完成安全承诺的问题，对相关责任人给予考核处罚。

(3) 马鞍山和宣城市分别印发了市级危化风险监测评估报告，逐项、逐个企业分析原因，对问题突出的企业予以通报批评，相关情况限期反馈。马鞍山市和县应急管理局依据今年以来的省、市危化风险监测评估报告中通报的情况，组织专家开展专项执法检查，并对 1 家问题突出的企业实施了行政处罚。

(4) 安庆市与辖区内危化企业主要负责人签定了危化品风险监测系统承诺书，进一步明确系统运维责任和要求。对《评估报告》中存在问题的 11 家企业主要负责人、安全管理机构负责人以及属地应急管理部门分管负责人进行了约谈。

请有关市应急管理局督促指导有关企业对附表 3 至附表 10 中反映的问题，深入分析原因，认真落实整改，于 10 月 31 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9月1日至9月30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	滁州市	11.9961	7.9254	8.0000	12.0000	7.1876	6.7195	14.6088	8.0000	6.0000	16.0000	98.4374
2	淮北市	12.0000	7.9824	8.0000	12.0000	7.2449	6.4653	14.1801	8.0000	6.0000	16.0000	97.8728
3	蚌埠市	12.0000	7.9514	8.0000	12.0000	7.3833	6.4785	14.0458	8.0000	6.0000	16.0000	97.8590
4	合肥市	12.0000	7.9196	8.0000	12.0000	6.9736	6.8065	14.0244	8.0000	6.0000	16.0000	97.7242
5	安庆市	12.0000	7.9677	8.0000	12.0000	7.3205	6.6228	13.6996	8.0000	6.0000	16.0000	97.6107
6	宣城市	11.9582	7.9043	8.0000	12.0000	7.0509	6.8185	13.1538	8.0000	6.0000	16.0000	96.8857
7	六安市	12.0000	7.9727	8.0000	12.0000	7.2000	6.3000	13.5000	7.9000	6.0000	16.0000	96.8727
8	芜湖市	12.0000	7.9899	8.0000	12.0000	6.8511	6.4823	13.4144	8.0000	6.0000	16.0000	96.7377
9	池州市	12.0000	7.9874	8.0000	12.0000	6.9725	6.3642	13.2275	8.0000	6.0000	16.0000	96.5516
10	阜阳市	12.0000	7.9044	8.0000	12.0000	6.4911	6.5704	13.1918	8.0000	6.0000	16.0000	96.1576
11	马鞍山市	11.9994	7.9470	8.0000	12.0000	7.2446	6.7085	13.9568	8.0000	6.0000	14.0000	95.8563
12	黄山市	12.0000	7.9785	8.0000	12.0000	6.1624	5.9459	13.2404	8.0000	6.0000	16.0000	95.3272
13	亳州市	12.0000	6.4261	8.0000	12.0000	7.2000	6.3000	13.5000	8.0000	6.0000	15.7000	95.1261
14	宿州市	11.9563	7.9855	8.0000	12.0000	7.1862	6.5174	13.4118	8.0000	6.0000	14.0000	95.0571
15	淮南市	11.9045	7.7705	8.0000	12.0000	5.7000	6.1046	13.0691	7.9000	6.0000	16.0000	94.4486
16	铜陵市	12.0000	7.8730	8.0000	12.0000	5.7000	5.6035	11.7500	8.0000	6.0000	16.0000	92.9265

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≥500，权重系数为 1.00；②1500>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 9 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	
1	滁州市	94.7187	99.3225	99.4884	98.3252	97.3961	98.1123	95.2183	98.2719	98.4374	97.6990
2	马鞍山市	98.1374	96.7297	90.5453	97.7412	98.2083	98.3583	97.7191	98.5509	95.8563	96.8718
3	亳州市	96.3000	96.5000	95.7534	96.8364	96.4806	96.6026	96.9942	96.4000	95.1261	96.3326
4	蚌埠市	95.3568	94.6917	94.9234	97.2656	96.7821	95.1367	97.0294	96.9078	97.8590	96.2169
5	合肥市	98.0601	95.9414	95.8066	93.2390	95.2833	94.7034	94.6379	96.9793	97.7242	95.8195
6	六安市	96.8896	91.9281	96.9606	96.8064	96.7183	96.7595	96.8118	90.0997	96.8727	95.5385
7	宣城市	95.5251	98.0989	95.4669	96.8846	94.3923	93.5443	92.6248	96.3767	96.8857	95.5333
8	淮南市	96.3816	95.4452	94.9867	96.1488	95.0107	94.7780	96.2059	94.9489	94.4486	95.3727
9	安庆市	95.9598	94.9025	92.7585	96.2760	94.2986	96.1922	96.0811	93.0076	97.6107	95.2319
10	宿州市	91.5729	95.6460	97.1572	94.6433	97.7243	95.9911	92.8914	95.9615	95.0571	95.1828
11	池州市	93.6296	97.9660	92.6897	94.4037	93.4712	94.5665	95.8838	96.1728	96.5516	95.0372
12	淮北市	94.0891	92.0867	94.4574	92.4703	91.1423	96.6347	97.1845	97.4242	97.8728	94.8180
13	阜阳市	95.6328	92.8777	91.1315	96.7225	94.2908	94.6094	95.5304	94.9747	96.1576	94.6586
14	黄山市	95.3459	95.8583	94.7382	95.1131	95.6577	91.1035	93.6138	94.5360	95.3272	94.5882
15	芜湖市	94.4055	90.1058	93.3499	94.1199	94.3091	94.7924	95.6060	96.9201	96.7377	94.4829
16	铜陵市	91.9296	92.5916	94.3240	95.7294	89.6174	94.0963	95.1582	92.2690	92.9265	93.1824

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

全省长期无报警记录企业统计表

2022 年 1 月 1 日至 9 月 30 日

序号	市别	企业名称	接入时间	上一次有报警记录时间
1	合肥市	林德(合肥)工业气体有限公司	2019-10-26 0:00	系统无任何报警记录
2	淮北市	中国石化销售股份有限公司安徽淮北石油分公司	2019-11-29 0:00	2021-9-21 9:14
3	淮北市	淮北宝相气体有限公司	2019-10-31 0:00	2020-10-31 20:05
4	淮北市	空气产品(淮北)气体有限公司	2020-2-24 0:00	系统无任何报警记录
5	亳州市	亳州司尔特生态肥业有限公司	2019-10-11 15:32	2021-11-30 8:14
6	宿州市	中国石化销售股份有限公司安徽宿州石油分公司	2019-10-5 23:21	2021-7-29 14:25
7	宿州市	安徽兴元精细化工科技有限公司	2019-10-15 13:10	2020-6-7 8:53
8	阜阳市	阜阳欣奕华材料科技有限公司	2019-10-20 0:00	2021-1-29 13:42
9	滁州市	南大光电半导体材料有限公司	2021-12-29 0:00	系统无任何报警记录
10	滁州市	安徽博泰电子材料有限公司	2021-12-29 0:00	系统无任何报警记录
11	滁州市	滁州金桥德克新材料有限公司	2019-10-17 0:00	2021-10-21 20:04
12	滁州市	全椒圣宝新能源科技有限公司	2019-10-19 0:00	2021-6-30 12:02
13	滁州市	安徽南大星新材料科技有限公司	2021-12-23 0:00	系统无任何报警记录
14	滁州市	来安县中驰生物科技有限公司	2019-10-18 10:25	2021-8-27 22:59
15	六安市	安徽巨蓝工业气体有限公司	2019-10-18 0:00	2020-3-17 10:22
16	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	2019-11-6 0:00	2021-11-19 15:22
17	六安市	六安市叶集区永润化工有限责任公司	2019-10-17 0:00	2021-11-19 4:56
18	芜湖市	普莱克斯(安徽)工业气体有限公司	2019-10-29 0:00	2021-8-28 9:34
19	宣城市	安徽顺恒信新材料有限公司	2019-10-17 15:29	2020-7-29 3:55
20	宣城市	安徽立兴新材料有限公司	2019-10-16 0:00	系统无任何报警记录
21	铜陵市	铜陵有色金属集团股份有限公司金冠铜业分公司	2019-10-18 16:19	2021-10-13 15:39
22	池州市	安徽金鼎医药股份有限公司	2019-11-25 0:00	2021-5-20 14:09
23	池州市	安徽普洛生物科技有限公司	2019-11-25 0:00	系统无任何报警记录
24	池州市	安徽中山化工有限公司	2019-11-25 0:00	2019-12-11 18:04
25	池州市	安徽兴隆化工有限公司	2019-11-25 0:00	2021-12-18 11:34
26	池州市	安徽兴东化工有限公司	2019-11-25 0:00	2021-10-22 18:43

27	池州市	安徽美致诚药业有限公司	2019-11-25 0:00	2020-8-24 18:15
28	池州市	池州飞昊达化工有限公司	2019-11-25 0:00	2021-12-31 0:02
29	黄山市	黄山天马新材料科技有限公司	2019-9-29 11:43	2021-5-21 12:22
30	黄山市	黄山锦峰实业有限公司	2019-10-29 0:00	2021-6-28 15:53

附表 4

消警时长超 1440 分钟（24 小时）的报警点位统计表

2022 年 9 月 1 日至 9 月 30 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	合肥市（1 家企业，1 个点位）	安徽辉隆中成科技有限公司	LISA_0102AH (液位传感器)	2022-09-26 04:44:57	2022-09-27 05:08:36	1463.65
2	铜陵市（1 家企业，3 个点位）	安徽六国化工股份有限公司	LT-1304C (物料液位传感器)	2022-09-03 07:02:09	2022-09-04 07:10:23	1448.23
3		安徽六国化工股份有限公司	FT-1301C (物料流量传感器)	2022-09-03 07:02:09	2022-09-04 07:10:09	1448
4		安徽六国化工股份有限公司	LT-1303C (物料液位传感器)	2022-09-03 07:02:08	2022-09-04 07:09:48	1447.67
5	宣城市（1 家企业，6 个点位）	安徽美诺华药物化学有限公司	09170849 (可燃气体)	2022-09-08 08:02:07	2022-09-09 08:09:04	1446.95
6		安徽美诺华药物化学有限公司	09170868 (可燃气体)	2022-09-08 08:02:09	2022-09-09 08:08:48	1446.65
7		安徽美诺华药物化学有限公司	02180351 (有毒气体)	2022-09-08 08:02:11	2022-09-09 08:08:32	1446.35
8		安徽美诺华药物化学有限公司	09170867 (可燃气体)	2022-09-08 08:02:11	2022-09-09 08:08:17	1446.1
9		安徽美诺华药物化学有限公司	09170829 (可燃气体)	2022-09-08 08:02:12	2022-09-09 08:07:23	1445.18
10		安徽美诺华药物化学有限公司	09170851 (可燃气体)	2022-09-08 08:02:12	2022-09-09 08:07:03	1444.85
11	阜阳市（1 家企业，4 个点位）	安徽庆洋化工有限公司	TE-0111 (反应釜温度传感器)	2022-09-17 08:30:57	2022-09-18 08:35:51	1444.9

12		安徽庆洋化工有限公司	TE-0110(反应釜温度传感器)	2022-09-17 08:30:57	2022-09-18 08:35:37	1444.67
13	阜阳市(1家企业, 4个点位)	安徽庆洋化工有限公司	TE-0108(反应釜温度传感器)	2022-09-17 08:31:04	2022-09-18 08:35:22	1444.3
14		安徽庆洋化工有限公司	TE-0109(反应釜温度传感器)	2022-09-17 08:31:04	2022-09-18 08:35:10	1444.1
15		安庆市(1家企业, 2个点位)	桐城市永兴化工有限公司	T1-201(反应釜温度传感器)	2022-09-08 15:32:07	2022-09-09 15:37:07
16	桐城市永兴化工有限公司		T1-202(反应釜温度传感器)	2022-09-08 15:32:10	2022-09-09 15:36:36	1444.43

附表 5

《全国危险化学品安全生产风险监测预警日报》涉及我省企业的通报情况

2022 年 9 月 1 日至 2022 年 9 月 30 日

序号	市别	企业名称	通报时间	通报的问题	企业反馈的原因	整改情况
1	淮北市	中国石化销售股份有限公司安徽淮北石油分公司	2022 年 9 月 23 日	未接入中控室视频；IPC am era 08 视频通道名称不明确。	企业未在具体的摄像机里面调整通道名称，仅在硬盘录像机里面调整通道名称，导致重启硬盘录像机时造成通道名称被摄像机的名称冲掉，未接入中控室视频。	已整改
2	滁州市	安徽天择化工有限公司	2022 年 9 月 24 日	Camera 01 视频通道名称不明确。	视频通道名称更改为“1#车间加氢反应区西”。	已整改

附表 6

企业视频抽查情况一览表

2022年9月1日至9月30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	2022-09-18	优耐德引发剂合肥有限公司	液氨罐区视频无法查看	已整改
2	合肥市	2022-09-20	中国航空油料有限责任公司安徽分公司	10 航油合肥储油库东西围墙视频无法查看	已整改
3	亳州市	2022-09-29	亳州司尔特生态肥业有限公司	卸硫区视频离线	已整改
4	宿州市	2022-09-14	安徽科立华化工有限公司	酸碱罐区视频无法查看	已整改
5	宿州市	2022-09-20	安徽科立华化工有限公司	酸碱罐区视频无法查看	已整改
6	蚌埠市	2022-09-06	安徽辉隆集团五禾生态肥业有限公司	氨站中控室视频无法查看	已整改
7	蚌埠市	2022-09-15	中国石化销售股份有限公司安徽蚌埠石油分公司	新罐区 78 无法查看	已整改
8	蚌埠市	2022-09-21	中粮生物科技股份有限公司	粉碎单元楼顶 360 视频无法查看	已整改
9	蚌埠市	2022-09-28	蚌埠市油品燃气有限公司	视频全部无法查看	已整改
10	阜阳市	2022-09-02	中国石化销售股份有限公司安徽阜阳石油分公司	阜阳油库 汽油罐区 1#视频无法查看	已整改
11	阜阳市	2022-09-03	界首昊源化工有限责任公司	两路视频均无法查看	已整改
12	阜阳市	2022-09-19	安徽庆洋化工有限公司	装车台视频无法查看	已整改
13	阜阳市	2022-09-25	界首昊源化工有限责任公司	2 路视频均无法查看	已整改
14	阜阳市	2022-09-27	中国石化销售股份有限公司安徽阜阳石油分公司	汽油罐区 1#, 2#视频无法查看	已整改
15	淮南市	2022-09-15	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)	视频均无法查看	已整改
16	淮南市	2022-09-17	安徽丰达新材料有限公司	视频全部离线无法查看	已整改
17	淮南市	2022-09-28	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)	乙醇接卸、T1 罐区 2、T1 罐区 4 视频离线无法查看。	已整改

序号	地市	抽查时间	企业名称	发现问题	整改情况
18	滁州市	2022-09-14	全椒圣宝新能源科技有限公司	视频全部无法查看	已整改
19	滁州市	2022-09-20	中国石化销售股份有限公司安徽滁州石油分公司	滁州油库 发油台四# 视频无法查看	已整改
20	六安市	2022-09-02	安徽世华化工有限公司	DNP 增塑剂车间北、DNP 增塑剂车间南、DNP 增塑剂车间东南、液氯装卸视频无法查看	已整改
21	马鞍山市	2022-09-18	安徽华庆石化实业有限公司	北围墙 3 和中控室视频无法查看	已整改
22	马鞍山市	2022-09-23	安徽同心新材料科技有限公司	全部视频无法正常查看	已整改
23	宣城市	2022-09-14	安徽省司尔特肥业股份有限公司宣城分公司	DCS 中控室、卸氨区视频无法查看	已整改
24	宣城市	2022-09-30	安徽省司尔特肥业股份有限公司宣城分公司	中控室视频无法查看	已整改
25	池州市	2022-09-03	安徽天孚氟材料有限公司	除了中控室其他视频均无法查看	已整改
26	池州市	2022-09-18	安徽德隆泰化工有限公司	罐区卸料口西视频无法查看	已整改
27	池州市	2022-09-21	池州盈德气体有限公司	冠华厂区视频均无法查看	已整改
28	池州市	2022-09-24	安徽新北卡化学有限公司	安徽新卡北第二步裂解视频无法查看	已整改
29	安庆市	2022-09-19	安徽时联特种溶剂股份有限公司	8 路视频均无法查看	已整改
30	黄山市	2022-09-06	安徽善孚新材料科技股份有限公司	卸料区视频无法查看	已整改
31	黄山市	2022-09-08	安徽善孚新材料科技股份有限公司	卸料区视频无法查看	已整改

附表 7

未按时承诺企业统计表

2021 年 1 月 1 日至 2022 年 9 月 30 日

序号	市别	企业名称	未按时承诺时间
1	淮南市	安徽嘉玺新材料科技有限公司	2022-09-23 10:02:51 2021-07-05 10:10:10 2021-06-09 10:27:23 2021-04-04 10:01:07
2	六安市	舒城县东方气体有限公司	2022-09-30 10:04:12 2021-09-08 10:06:07

附表 8

特殊作业票调阅查验不符合企业情况统计表

2022 年 9 月 1 日至 9 月 30 日

序号	市别	企业名称	存在的问题
1	宿州市	中国石化销售股份有限公司安徽宿州石油分公司	个别安全措施确认不具体。
2	宿州市	安徽中元化工集团有限公司	1.未见动火审批人签名；2.分析人、安全交底人为同一人。
3	宿州市	宿州市皖神面制品有限公司	检修污泥泵壳体未见对该泵断电相关信息。
4	蚌埠市	安徽雪郎生物科技股份有限公司	安全管理部门意见、动火审批人意见等意见的填写与签名笔迹不一致。
5	阜阳市	安徽艾博生物科技有限公司	1.有一氧化碳、硫化氢气体，风险辨识应有中毒、爆炸；2.其他安全措施：无个人防护措施，也无确认人；3.接受交底人 2 人不知做什么工作，无动火人，动火人签在交底人栏。
6	阜阳市	安徽贝克制药股份有限公司	1.代表性气体列有硫化氢、一氧化碳，未识别中毒；二楼吊装口作业，未识别高处坠落。2.未明确中毒、高处坠落安全措施。
7	阜阳市	安徽拜善晟制药有限公司	1.未明确动火级别；2.动火审批人未填写到分；3.未对甲醇气体进行分析；4.未见分析结果；5.无验收确认；6.动火负责人申请时间早于安全管理部门审批时间。
8	阜阳市	界首昊源化工有限责任公司	1.未见配备防护面罩等防护用品；2.作业票有涂改现象。
9	淮南市	安徽山河药用辅料股份有限公司	涉及受限空间，罐内没有分析
10	滁州市	安徽华塑股份有限公司	1.作业实施时间为 7:45~10:30，仅 7:35 取样分析记录，未按规定每 2 小时监测记录一次。2.风险辨识结果：未辨识火灾、爆炸风险。
11	滁州市	安徽泉盛化工有限公司	1.动火分析监测点不具代表性，未对球罐内上、中、下各部位进行监测分析。2.便携式氨检测仪未说明是否标定合格。
12	滁州市	安徽衡光新材料科技有限公司	1.第二次检测时间超过 2 小时；2.风险辨识有火灾，措施里没有防爆工具措施；3.接受交底人无监护人。
13	滁州市	安徽金邦医药化工有限公司	1.“可燃气”未明确主要介质名称、成分；2.安全部门、分管领导意见及签名疑似代签。
14	滁州市	安徽金轩科技有限公司	/

15	六安市	六安市叶集区永润化工有限责任公司	/
16	马鞍山市	安徽华星化工有限公司	1.未明确液下槽内原有介质，仅填写“空气”不准确，应明确液下槽原有的液体介质。2.未明确该受限空间具体的处置措施。
17	马鞍山市	马鞍山万盛化工有限公司	企业安全承诺中的特殊作业发生变更，但未进行变更操作，导致安全承诺内容与实际不符。（企业提交了未开展受限空间作业的说明）
18	芜湖市	安徽华谊化工有限公司	1.危险危害因素识别前后不对应，无法判断。动火作业中工具为“砂纸”，JSA 分析又涉及除锈电动工具及电气线路，前后不对应
19	宣城市	宁国久天化工有限公司	延期反馈。
20	宣城市	安徽省司尔特肥业股份有限公司宣城分公司	未辨识爆炸风险。
21	宣城市	安徽宣城金宏化工有限公司	对策措施存在高处作业、氧气瓶和乙炔瓶，危害辨识缺少高处坠落因素辨识。也没有辨识出爆炸危害因素。
22	宣城市	安徽省司尔特肥业股份有限公司宣城分公司	未辨识出触电、灼烫的风险。
23	铜陵市	艾伦塔斯电气绝缘材料（铜陵）有限公司	未明确可燃气体种类。
24	铜陵市	铜陵泰富特种材料有限公司	未明确接受动火交底人。监火人和动火人应接受交底。
25	铜陵市	安徽信敏惠新材料科技有限公司	分析了危险因素有“防坠落”——一般指高处坠落，对策措施又不涉及高处作业。另外，风险辨识结果一般为火灾、爆炸等危险有害因素，而不是“防火灾、防爆炸等”。
26	铜陵市	铜陵市华兴化工有限公司	1.未辨识爆炸风险。2.监护人未接受安全交底。
27	池州市	安徽三禾化学科技有限公司	1.未填写可燃气体的名称及分析合格标准；2.未辨识氯乙醇的中毒风险；3.未上传关联作业临时用电作业的票证。
28	池州市	东至德泰精细化工有限公司	动火作业结束验收人未签署作业收尾验收意见。
29	安庆市	安庆市泰发能源科技有限公司	未辨识爆炸危险。
30	安庆市	安庆市泰发能源科技有限公司	1.未辨识液化石油气中毒风险；2.未明确作业人员劳保用品要求。
31	黄山市	黄山金质丽科技有限公司	未明确动火分析位置。
32	黄山市	安徽新远科技股份有限公司	延期反馈。

附表 9

临时性检维修、点检天数 ≥ 10 天的企业统计表

2022 年 9 月 1 日至 9 月 30 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	2	安徽江泰新材料科技有限公司	10
2			安徽润岳科技有限责任公司	10
3	阜阳市	1	安徽庆洋化工有限公司	10
4	淮南市	1	中安联合煤化有限责任公司	16
5	宣城市	2	安徽美诺华药物化学有限公司	12
6			安徽宣城金宏化工有限公司	11
7	铜陵市	1	安徽六国化工股份有限公司	17
8	安庆市	1	中国石油化工股份有限公司安庆分公司	14

附表 10

临时性检维修点位比例 $\geq 30\%$ 的企业统计表

2022 年 1 月 1 日至 9 月 30 日

序号	市别	企业名称	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	-	-	-	-	-	-	-	-
2	淮北市	安徽江泰新材料科技有限公司	31.9	100.0	-	-	-	-	-	-	-
3	淮北市	安徽巨成精细化工有限公司	65.5	-	-	-	-	-	-	-	-
4	淮北市	安徽瑞柏新材料有限公司	100.0	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-
5	淮北市	安徽润岳科技有限责任公司	90.2	95.1	85.0	100.0	36.8	40.4	-	-	-
6	淮北市	安徽天成新材料有限公司	38.8	100.0	75.5	100.0	-	-	-	-	-
7	淮北市	安徽卓泰化工科技有限公司	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-
8	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	100.0	100.0	100.0	47.1	-	-	-	-
9	淮北市	濉溪县鸿源煤化有限公司	100.0	83.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-
10	亳州市	亳州司尔特生态肥业有限公司	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-
11	宿州市	安徽金水桥建材有限公司	44.4	33.3	-	-	-	-	-	-	-
12	宿州市	安徽科立华化工有限公司	33.8	-	-	-	-	-	-	-	-
13	宿州市	安徽威朗化工科技有限公司	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-

14	宿州市	中国石化销售股份有限公司安徽宿州石油分公司	76.2	36.0	-	-	-	-	-	-	-
15	蚌埠市	安徽雪郎生物科技股份有限公司	50.6	78.8	-	-	-	-	-	-	-
16	蚌埠市	蚌埠市油品燃气有限公司	71.1	100.0	-	-	-	-	-	-	-
17	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	82.4	100.0	-	-	-	-	-	-	-
18	阜阳市	安徽拜善晟制药有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
19	阜阳市	杭摩科技新材料（阜阳）有限公司	92.5	92.5	-	-	-	-	-	-	-
20	阜阳市	中国石化销售股份有限公司安徽阜阳石油分公司	52.8	-	-	-	-	-	-	-	-
21	淮南市	安徽德邦化工有限公司	62.9	62.9	71.4	-	-	-	-	-	-
22	淮南市	安徽丰达新材料有限公司	80.4	38.8	-	-	-	-	-	-	-
23	淮南市	国家石油天然气管网集团有限公司华中分公司安徽输油分公司	75.0	86.7	-	-	-	-	-	-	-
24	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	100.0	-	-	-	-	-	-	-
25	滁州市	安徽华塑股份有限公司	90.7	-	-	-	-	-	-	-	-
26	滁州市	安徽聚合辐化化工有限公司	44.4	-	-	-	-	-	-	-	-
27	滁州市	安徽泉盛化工有限公司	75.8	-	-	-	-	-	-	-	-
28	滁州市	安徽天大石化有限公司	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-
29	六安市	安徽世华化工有限公司	62.7	62.7	62.7	62.7	-	-	-	-	-

30	马鞍山市	中国石化销售股份有限公司安徽马鞍山市石油分公司	45.7	69.6	-	-	-	-	-	-	-
31	芜湖市	安徽华谊化工有限公司	90.1	57.1	-	-	-	-	-	-	-
32	芜湖市	安徽强源气体有限公司	78.9	78.9	-	-	-	-	-	-	-
33	芜湖市	芜湖融汇化工有限公司	69.9	96.8	94.1	57.4	46.9	-	-	-	-
34	宣城市	安徽海蓝生物科技有限公司	95.2	95.2	-	-	-	-	-	-	-
35	宣城市	安徽绩溪县徽煌化工有限公司	72.7	-	-	-	-	-	-	-	-
36	宣城市	安徽美诺华药物化学有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
37	宣城市	安徽省绩溪县天池化工有限公司	81.8	-	-	-	-	-	-	-	-
38	宣城市	锦洋高新材料股份有限公司	41.4	75.0	37.5	37.5	-	-	-	-	-
39	宣城市	宁国市森源化工有限公司	37.5	-	-	-	-	-	-	-	-
40	宣城市	宣城市聚源精细化工有限公司	52.9	-	-	-	-	-	-	-	-
41	宣城市	宣城英特颜料有限公司	62.2	-	-	-	-	-	-	-	-
42	宣城市	中国石化销售股份有限公司安徽宣城石油分公司	100.0	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-
43	铜陵市	安徽六国化工股份有限公司	68.2	30.8	-	-	-	-	-	-	-
44	池州市	安徽德隆泰化工有限公司	70.5	42.3	42.3	61.5	-	-	-	-	-
45	池州市	安徽恒升化工有限公司	85.2	-	-	-	-	-	-	-	-

46	池州市	安徽龙华化工股份有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
47	池州市	安徽普洛生物科技有限公司	46.2	50.0	100.0	-	-	-	-	-	-
48	池州市	安徽瑞普化工有限责任公司	37.5	-	-	-	-	-	-	-	-
49	池州市	安徽三禾化学科技有限公司	53.4	-	-	-	-	-	-	-	-
50	池州市	安徽中山化工有限公司	35.0	62.2	62.2	-	-	-	-	-	-
51	池州市	池州市天峰精细化工有限公司	91.7	-	-	-	-	-	-	-	-
52	池州市	池州天赐高新材料有限公司	66.7	-	-	-	-	-	-	-	-
53	池州市	东至德泰精细化工有限公司	30.5	-	-	-	-	-	-	-	-
54	池州市	中国石化销售股份有限公司安徽池州石油分公司	34.5	-	-	-	-	-	-	-	-
55	安庆市	安徽力天环保科技股份有限公司	50.0	84.6	-	-	-	-	-	-	-
56	安庆市	安庆凯美特气体有限公司	60.5	-	-	-	-	-	-	-	-
57	安庆市	普林斯（安庆）医药科技有限公司	85.7	-	-	-	-	-	-	-	-
58	安庆市	桐城市永兴化工有限公司	50.0	50.0	-	-	-	-	-	-	-
59	安庆市	中玺新材料（安徽）有限公司	36.6	58.8	-	-	-	-	-	-	-
60	黄山市	安徽善孚新材料科技股份有限公司	91.1	-	-	-	-	-	-	-	-
61	黄山市	安徽泰达新材料股份有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
62	黄山市	黄山市宏昊化工科技有限公司	31.6	-	-	-	-	-	-	-	-

63	黄山市	黄山市徽州忠诚化工厂	66.7	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	-
64	黄山市	黄山市佳圣化工有限公司	44.4	-	-	-	-	-	-	-	-
65	黄山市	黄山市亚泰化工科技有限公司	54.5	-	-	-	-	-	-	-	-
66	黄山市	黄山市源润新材料科技有限公司	44.4	-	-	-	-	-	-	-	-
67	黄山市	黄山五环科技有限公司	83.3	40.0	-	-	-	-	-	-	-
68	黄山市	黄山友谊南海新材料有限公司	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
69	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	33.3	44.4	-	-	-	-	-	-
70	黄山市	歙县新丰化工有限公司	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10月10日印发

共印2份