

| 评价项目概况 | | | |
|---------|--|------------|---------|
| 企业名称 | 金华三盛新材料科技有限公司 | | |
| 项目名称 | 金华三盛新材料科技有限公司不带储存经营危险化学品安全现状评价报告 | | |
| 项目概况 | <p>金华三盛新材料科技有限公司从事不带储存（批发无仓储）经营危险化学品溶剂油[闭杯闪点$\leq 60^{\circ}\text{C}$]、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,2-二氯丙烷、甲醇、乙醇[无水]、2-丙醇、乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸正丁酯、乙酸正丙酯、乙酸仲丁酯、涂料用稀释剂、1,3-二氯丙烷、N,N-二甲基甲酰胺、1,2-二甲苯、1,3-二甲苯、1,4-二甲苯、二甲苯异构体混合物、四氢呋喃、苯乙烯[稳定的]、正丁醇、2-丁醇、环己酮、二氯甲烷、醇酸树脂涂料。企业现持有金华市婺城区应急管理局颁发的危险化学品经营许可证（登记编号：金婺应急经C[2021]A002），有效期至2024年05月07日，主要负责人为尹传付。</p> <p>现企业经营范围拟取消经营1,1-二氯乙烷、1,3-二氯丙烷、苯乙烯[稳定的]共3种危险化学品，同时拟新增不带储存（批发无仓储）经营乙二醇丁醚、二甲氧基甲烷、4-甲基-2-戊酮，委托本公司对其经营场所的经营现状进行安全评价。</p> | | |
| 项目组成人员 | 姓名 | 工作任务 | |
| 项目负责人 | 应子科 | 现场勘察 | |
| 报告编制人 | 贾黎婷 | 现场勘察，报告编制人 | |
| 项目组成员 | 陈涵跃 | 报告校核人 | |
| 项目组成员 | 黄寺贵 | 收集资料 | |
| 项目组成员 | 陈晓俊 | 整理资料 | |
| 技术负责人 | 章强 | | |
| 报告审核人 | 胡洁萍 | | |
| 过程控制负责人 | 陈国华 | | |
| 现场勘察时间 | 2024.03.11 | 报告提交时间 | 2024.03 |
| 现场图片： | | | |



金华三盛新材料科技有限公司
Jinhua Sansheng Newmaterial Technology Co., Ltd.

安全职责
1. 贯彻执行国家有关安全生产的方针、政策和法律、法规、标准、规范，落实“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针。
2. 建立健全本单位安全生产责任制，明确各级、各部门、各岗位安全生产职责，并定期考核。
3. 组织制定本单位安全生产规章制度和操作规程，并监督落实。
4. 组织制定本单位安全生产教育和培训计划，并监督落实。
5. 保证本单位安全生产投入的有效实施。
6. 督促、检查本单位的安全生产工作，及时消除生产安全事故隐患。
7. 组织制定并实施本单位的生产安全事故应急救援预案，并定期组织演练。
8. 及时、如实报告生产安全事故，并配合事故调查和处理。
9. 组织开展安全生产标准化建设，提高本质安全水平。
10. 定期向职工代表大会或全体职工大会报告安全生产工作，落实职工代表大会或全体职工大会有关安全生产工作的决议。

化学事故报告程序
1. 事故发生后，事故现场有关人员应当立即报告本单位负责人。
2. 单位负责人接到报告后，应当迅速采取有效措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失，并按照国家有关规定立即如实报告当地负有安全生产监督管理职责的部门，不得隐瞒不报、谎报或者迟报，不得故意破坏事故现场、毁灭有关证据。
3. 事故发生后，事故现场有关人员应当立即报告本单位负责人。
4. 单位负责人接到报告后，应当迅速采取有效措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失，并按照国家有关规定立即如实报告当地负有安全生产监督管理职责的部门，不得隐瞒不报、谎报或者迟报，不得故意破坏事故现场、毁灭有关证据。
5. 事故发生后，事故现场有关人员应当立即报告本单位负责人。
6. 单位负责人接到报告后，应当迅速采取有效措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失，并按照国家有关规定立即如实报告当地负有安全生产监督管理职责的部门，不得隐瞒不报、谎报或者迟报，不得故意破坏事故现场、毁灭有关证据。
7. 事故发生后，事故现场有关人员应当立即报告本单位负责人。
8. 单位负责人接到报告后，应当迅速采取有效措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失，并按照国家有关规定立即如实报告当地负有安全生产监督管理职责的部门，不得隐瞒不报、谎报或者迟报，不得故意破坏事故现场、毁灭有关证据。
9. 事故发生后，事故现场有关人员应当立即报告本单位负责人。
10. 单位负责人接到报告后，应当迅速采取有效措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失，并按照国家有关规定立即如实报告当地负有安全生产监督管理职责的部门，不得隐瞒不报、谎报或者迟报，不得故意破坏事故现场、毁灭有关证据。

