

| 评价项目概况 |   |                              |         |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |
|--------|---|------------------------------|---------|------|------|---|---------------------|------------------------------|-----|---|-------------------------|-------------------|--|---|--------------------------|------------------------|-----|---|---------------------------|-------------|
| 企业名称   | 义乌市征诚金属表面处理有限公司   |                              |         |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |
| 项目名称   | 义乌市征诚金属表面处理有限公司危险化学品使用（含剧毒化学品）安全现状评价报告  |                              |         |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |
| 行业类别   | <input type="checkbox"/> 化工 <input checked="" type="checkbox"/> 工贸 <input type="checkbox"/> 其他  |                              |         |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |
| 项目简介   | <p>义乌市征诚金属表面处理有限公司成立于 2024 年 03 月 29 日,法定代表人雷显德,其中股东程显奎占股 50%,股东郑代发占股 50%。该公司注册资本 100 万元整,住所位于浙江省金华市义乌市佛堂镇义南工业区大士路 30 号 8 幢 4 楼 B 区(自主申报),企业类型为有限责任公司(自然人投资或控股),经营范围为一般项目:金属表面处理及热处理加工;电镀加工;金属制日用品制造;金属制品销售;金属材料销售(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动),统一社会信用代码:91330782MA8GL8H94R,行业类别为:金属表面处理及热处理加工(C3360)。在电镀过程中需要使用危险化学品氰化钠、氰化钾、氰化银钾、盐酸、硫酸、氢氧化钠、氰化亚铜、氰化金钾、氨水、氢氧化钾、硫酸镍、氯化镍、硼酸,属于危险化学品使用企业。</p> <p>义乌市征诚金属表面处理有限公司从 2024 年 04 月起租用义乌易诺环境科技有限公司(法定代表人:何永坚,统一社会信用代码:91330782MA2DEET60D,注册地址:浙江省义乌市佛堂镇大士路 30 号(自主申报))厂房 8 幢 4 楼 B 区从事生产、制造等业务。</p> <p>义乌市征诚金属表面处理有限公司与义乌易诺环境科技有限公司(以下简称“园区”)之间有签订安全生产管理协议。</p> <p>园区内已单独设立剧毒化学品储存仓库,为园区内入住的电镀企业统一配送剧毒化学品和易制毒化学品。</p> <p>企业尚未进行生产活动,根据企业提供的资料,企业在生产过程中预期使用(无储存)剧毒危险化学品:氰化钠、氰化钾、氰化银钾;预期使用(无储存)易制毒化学品:盐酸、硫酸;预期使用其他危险化学品:氢氧化钠、氰化亚铜、氨水、氢氧化钾、硫酸镍、氯化镍、硼酸共 7 种危险化学品</p> <p>整改意见</p> |                              |         |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |
|        | <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>存在问题或隐患</th> <th>整改意见</th> <th>落实情况</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>储存氨水的仓库未设置防止液体流散的设施</td> <td>储存氨水的仓库需设置防止液体流散的设施(如托盘、漫坡等)</td> <td>未落实</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>现场勘查时,仓库 1、仓库 2 均未设防潮设施</td> <td>仓库 1、仓库 2 均需设防潮设施</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>未见装卸操作规程;未张贴所有危险化学品安全周知卡</td> <td>需张贴装卸操作规程和所有危险化学品安全周知卡</td> <td>未落实</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>有配备灭火器,但无消防沙、灭火毯、防毒面具、防护服</td> <td>需配备消防沙、灭火毯、</td> <td>未落实</td> </tr> </tbody> </table>   | 序号                           | 存在问题或隐患 | 整改意见 | 落实情况 | 1 | 储存氨水的仓库未设置防止液体流散的设施 | 储存氨水的仓库需设置防止液体流散的设施(如托盘、漫坡等) | 未落实 | 2 | 现场勘查时,仓库 1、仓库 2 均未设防潮设施 | 仓库 1、仓库 2 均需设防潮设施 |  | 3 | 未见装卸操作规程;未张贴所有危险化学品安全周知卡 | 需张贴装卸操作规程和所有危险化学品安全周知卡 | 未落实 | 4 | 有配备灭火器,但无消防沙、灭火毯、防毒面具、防护服 | 需配备消防沙、灭火毯、 |
| 序号     | 存在问题或隐患   | 整改意见                         | 落实情况    |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |
| 1      | 储存氨水的仓库未设置防止液体流散的设施   | 储存氨水的仓库需设置防止液体流散的设施(如托盘、漫坡等) | 未落实     |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |
| 2      | 现场勘查时,仓库 1、仓库 2 均未设防潮设施   | 仓库 1、仓库 2 均需设防潮设施            |         |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |
| 3      | 未见装卸操作规程;未张贴所有危险化学品安全周知卡  | 需张贴装卸操作规程和所有危险化学品安全周知卡       | 未落实     |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |
| 4      | 有配备灭火器,但无消防沙、灭火毯、防毒面具、防护服   | 需配备消防沙、灭火毯、                  | 未落实     |      |      |   |                     |                              |     |   |                         |                   |  |   |                          |                        |     |   |                           |             |

|    |   |  |     |
|----|---|--|-----|
|    |   | 防毒面具、防护服   |     |
| 5  | 剧毒品使用场所未配备消毒设施和消毒溶液   | 剧毒品使用场所需配备消毒设施和消毒溶液  | 未落实 |
| 6  | 未对建筑物进行防雷检测   | 需对建筑物进行防雷检测  | 未落实 |
| 7  | 未见厂房消防验收  | 企业应让园区委托上级消防安全管理部门对生产厂房进行消防验收,并出具消防验收报告                      | 未落实 |
| 8  | 未设置安全告示牌  | 需设置安全告示牌   | 未落实 |
| 9  | 作业场所有洗眼器,未见防毒面具   | 需配备防毒面具  | 未落实 |
| 10 | 已制定部分安全管理制度,但还缺少安全检查管理制度、剧毒品、易制毒安全管理制度、防火、防爆、防毒管理制度、安全投入保障制度、安全生产工作考评和奖惩制度; | 需制定安全检查管理制度、剧毒品、易制毒安全管理制度、防火、防爆、防毒管理制度、安全投入保障制度、安全生产工作考评和奖惩制 | 未落实 |
| 11 | 已制定电镀安全操作规程但缺少危化品搬运操作规程   | 需制定危化品搬运操作规程   | 未落实 |
| 12 | 事故应急救援预案还需完善,补充剧毒品中毒现场处置方案,现场处置方案未上墙  | 应急预案需补充剧毒品中毒现场处置方案、该部分内容需上墙                                  | 未落实 |

评价结论

企业应当按照本评价报告第 6.2 节提出的整改意见认真落实整改,整改到位(并经本公司确认)后,义乌市征诚金属表面处理有限公司具备在今后的生产过程中使用危险化学品(含剧毒品)的安全基本要求。

企业在正式投入生产后,需对现有的安全条件继续保持,并能按本报告第 5 章节对策措施的要求做好安全管理,保证安全生产工作的有效运行。

| 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 |
| 项目组成员  | 陈晓俊 | 整理资料       |
| 项目组成员  | 黄寺贵 | 整理资料       |
| 项目组成员  | 陈涵跃 | 报告校核       |
| 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                            |                    |
| 参与评价工作  | 安全评价师   | 应子科、贾黎婷、陈晓俊、黄寺贵、陈涵跃、章强、胡洁萍、陈国华 |                    |
|         | 注册安全工程师 | 应子科、贾黎婷、陈晓俊、黄寺贵、陈涵跃、章强、胡洁萍、陈国华 |                    |
|         | 技术专家    |                                |                    |
| 现场勘察时间  |         | 2024. 7. 23                    | 报告提交时间 2024. 7. 29 |

现场图片：





