安全评价报告信息公开表格(24-04-33嘉兴晶丰芯驰半导体材料 有限公司年产 12 万片 8 英寸碳化硅外延片生产项目安全预评 价)

| 被评价单位名称 | 嘉兴晶丰芯驰半导体材料有限公司 |
|---------------|--|
| 评价项目名称/项目编号 | 24-04-33 嘉兴晶丰芯驰半导体材料有限公司年产 |
| | 12 万片 8 英寸碳化硅外延片生产项目安全预评 |
| | 价 |
| 项目简介 (含图片) | 位于浙江省海宁市尖山新区涌涛路 9 号,成立于 2024 年 02 月 07 日,注册资本壹仟万元整,法定代表人边逸军,为有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)。经营范围: 一般项目: 电子专用材料制造: 电子专用材料研发; 电子专用材料销售; 半导体分立器件销售; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 货物进出口; 技术进出口。嘉兴晶丰芯驰半导体材料有限公司拟租用嘉兴江丰电子材料有限公司现有建筑约 40647 平方米,新购置生产设备,新建实施碳化硅外延片生产项目,项目实施后将形成年产 12 万片 8 英寸碳化硅外延片的生产能力。本项目由由智诚建科设计有限公司(机械行业(机械加工)、化工石化医药行业乙级A352007614)进行初步设计。根据《中华人民共和国安全生产法》(国家主席令[2002]第 70 号,[2009]第 18 号、[2014]第 13 号、[2021]第 88 号修正)、《危险化学品安全管理条例》(国务院令第 591号,第 645号修订)、《安全预评价导则》及《建设项目安全设施"三同时"监督管理办法》(国家安全生产监督管理总局令第 36 号,总局令第 77 号修订)、《浙江省安全生产监督管理局关于修改<浙江省冶金等工贸行业建设项目安全设施"三同时"监督管理暂行规定>的通知》(浙安监管综〔2017)45号)等国家有关法律法规的规定,嘉兴晶丰芯驰半导体材料有限公司委托浙江天为安全科技有限公司对该新建项目开展安全预评价工作。 |





| 安全评价机构名称 | | 浙江天为安全科技有限公司 |
|----------|---------|-------------------|
| 项目组长 | | 魏红 |
| 技术负责人 | | 相继园 |
| 过程 | 控制负责人 | 王小梅 |
| 评价报告编制人 | | 魏红 |
| 报 | 告审核人 | 陈明婧 |
| 参与评价 工作 | 安全评价师 | 魏红、阮佳、刘义梅、胡小兰、卜伟华 |
| | 注册安全工程师 | 魏红、阮佳、刘义梅、胡小兰 |
| | 技术专家 | |

| 现场开展 | 人员 | 魏红、阮佳 |
|------|--------|-----------------|
| 安全评价 | 时间 | 2024.4 至 2025.6 |
| 工作 | 主要任务 | 资料收集、现场检查、编制报告 |
| 评价排 | B告提交时间 | 2025.6 |