

## 安全评价报告信息公开表

被评价单位名称		海宁市英德赛电子有限公司
评价项目名称/项目编号		海宁市英德赛电子有限公司年产 1000 吨电子级三氯化硼、20000 吨电子级氨水、60000 吨工业氨水及 3500 吨高纯氨扩量改造项目设立安全评价报告/天为[评]字 20-05-28 号
项目简介 (含图片)		<p>海宁市英德赛电子有限公司成立于 2011 年 11 月，位于浙江省海宁市尖山新区安江路 38 号。该企业主要从事电子级高纯氨、工业液氨、氨水的生产、销售，高纯氨、工业液氨、氨水均属于危险化学品。因此海宁市英德赛电子有限公司属于危险化学品生产企业。该企业已于 2020 年 11 月 23 日换领了安全生产许可证，证书编号为：(ZJ) WH 安许证字[2020]-F-2233，许可范围年产：电子级高纯氨 4500 吨、工业液氨（回收，99.2%）1350 吨、氨水（15%~30%）8000 吨，证书有效期至 2023 年 11 月 24 日。</p> <p>海宁市英德赛电子有限公司由于产品比较单一，产能不高，根据目前国内半导体行业对电子级三氯化硼、电子级氨水的需求较高，海宁市英德赛电子有限公司拟决定建设电子级三氯化硼、电子级氨水项目，同时对企业原有的电子级高纯氨和工业氨水进行扩大产量。海宁市英德赛电子有限公司拟新增厂区西侧 22 亩土地，并且利用现有厂区的 50 亩土地实施年产 1000 吨电子级三氯化硼、20000 吨电子级氨水、60000 吨工业氨水及 3500 吨高纯氨扩量改造项目。</p> <p>本项目已于 2020 年 4 月 13 日取得项目备案登记信息表，并由浙江天成工程设计有限公司（化工石化医药行业（化工工程、石油及化工成品储运、化学原料药）专业甲级，A133011387）进行总平面布置设计。</p>
安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		贝少华
技术负责人		相继园
过程控制负责人		吴芳萍
评价报告编制人		贝少华、阮佳
报告审核人		黄震
参与评价工作	安全评价师	贝少华、阮佳、魏红
	注册安全工程师	贝少华、阮佳



	技术专家	/
现场开展 安全评价 工作	人员	贝少华、阮佳
	时间	2020.5 至 2021.4
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2021.4	