

安全评价报告信息公开表格（丹佛斯(嘉兴)板式换热器有限公司）

| | | |
|-------------|---------|---|
| 被评价单位名称 | | 丹佛斯(嘉兴)板式换热器有限公司 |
| 评价项目名称/项目编号 | | 年产200万台板式换热器建设项目安全预评价/第2305014号 |
| 项目简介（含图片） | | <p>为满足不断扩大的市场需求，提高市场竞争力以及企业自身经济效益，丹佛斯(嘉兴)板式换热器有限公司总投资1052万美元，项目租用浙江海利普电子有限公司厂房面积16000平方米，主要以加强板、端底板、接管、不锈钢、液氮、铜箔、铜带等为原辅材料，经剪板、成型、切角净孔、清洗、激光焊接、钎焊、装配等技术工艺，引进1800T-1自动线氦检机、真空炉等进口设备，购置315T机器人自动线、500T-1机器人油压机、超声波清洗机反端底板激光切割机、接管激光焊接、端底板装配线行氦检机、真空炉等国产或进口设备，项目建成后形成年产200万台板式换热器的生产能力，实现销售收入35000万元，利税5445万元。</p>    |
| 安全评价机构名称 | | 浙江道宇安环保科技有限公司 |
| 项目组长 | | 董继军 |
| 技术负责人 | | 蒋永成 |
| 过程控制负责人 | | 吴芳萍 |
| 评价报告编制人 | | 董继军、汪胜红 |
| 报告审核人 | | 夏宇科 |
| 参与评价工作 | 安全评价师 | 董继军、汪胜红、胡攀 |
| | 注册安全工程师 | 董继军、汪胜红、胡攀 |
| | 技术专家 | 陈树大、金荣青、孙根新 |
| 现场开展安全评价工作 | 人员 | 董继军、汪胜红 |
| | 时间 | 2023. 7. 20—2023. 8. 30 |
| | 主要任务 | 资料收集、现场检查、编制报告 |
| 评价报告提交时间 | | 2023. 8. 30 |