

评价机构	广东汇成检测技术股份有限公司	资质证号	APJ-（粤）-015
项目名称	爱信（佛山）电子有限公司 2 期工厂项目安全预评价		
委托单位	爱信（佛山）电子有限公司		
项目类别	安全预评价报告		
项目简介：			
<p>爱信（佛山）电子有限公司（简称“该公司”）成立于 2011 年 06 月 30 日，经营期限：2011 年 06 月 30 日至 2041 年 06 月 30 日。住所为佛山市南海区狮山镇小塘三环西路 A 区 5 号之一，统一社会信用代码：914406005785166X5，注册资本：壹仟肆佰肆拾肆万美元；企业类型：有限责任公司（外国法人独资）；法定代表人：朱忠山；经营范围：汽车关键零部件防抱死制动系统（ABS）的电子控制单位（ECU）及传感器、汽车用电子控制系统的关键零部件及关键装置的开发、生产、销售及售后服务；从事上述同类产品的批发、进出口及相关配套业务（不涉及国营贸易管理商品，涉及配额、许可证管理商品的，按照国家有关规定办理申请）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。</p> <p>由于爱信（佛山）车身零部件有限公司业务及产品扩产需要，需要新建设生产厂房，但爱信（佛山）车身零部件有限公司现有厂区的生产场地面积不够新建厂房所需，需要利用爱信（佛山）电子有限公司厂区西侧现有空地建设新厂房，新建厂房由爱信（佛山）车身零部件有限公司和爱信（佛山）电子有限公司共同出资建设。因此，爱信（佛山）电子有限公司拟投资 4735 万元人民币在厂区东南侧现有空地建设爱信（佛山）电子有限公司 2 期工厂项目（以下简称“该项目”），新建厂房占地面积 9891.98 平方米（其中爱信（佛山）车身零部件有限公司建设 2464.87m²，爱信（佛山）电子有限公司建设 7427.11m²，两家共同建设本厂房，建设完成后全部交付给爱信（佛山）车身零部件有限公司使用），新建厂房建成后将与爱信（佛山）车身零部件有限公司现有厂房连为一体。</p> <p>该项目另在厂区东北侧新建一座 148 平方米的配电房；在厂区西北侧新建一座丙类仓库（废弃物堆放场所）；在厂区南侧新建一座甲类仓库，主要储存该公司生产所使用甲、乙类危险化学品。该项目新建厂房主要用于汽车零部件的生产，包括门把手配件、车门锁配件、背门支撑杆配件、进气格栅配件、车门锁配件及天窗配件等。</p> <p>项目所生产的产品不属于危险化学品，该项目属于工贸企业建设项目，该项目无危险化学品生产，也无属于危险化学品的中间产品，该项目不属于危险化学品建设项目。</p>			
项目组长	赵文朋		
项目组成人员	韩效栋、文明		
报告审核人	游海		
过程控制负责人	潘杰		
技术负责人	刘海军		
现场调查情况	查勘了该项目的周边环境，调查了图纸及相关的安全设施及安全管理情况。		

评价结论：

爱信（佛山）电子有限公司 2 期工厂项目的选址和平面布置符合安全要求，工艺生产方案可行，设备设施、相关的安全设施及安全管理方面符合安全要求。该公司应在后续项目设计、安装以及试运行过程中，落实本安全预评价报告所提出的安全对策措施，确保该项目竣工投产后符合《中华人民共和国安全生产法》（中华人民共和国主席令第 88 号）、《工业企业总平面设计规范》（GB50187-2012）、《建筑设计防火规范（2018 年版）》（GB50016-2014）等现行国家和地方法律法规及标准的要求。

综上所述，爱信（佛山）电子有限公司 2 期工厂项目在落实本报告提出的安全对策措施后，符合国家和地方安全生产有关法律、法规、标准、规章、规范的要求。

现场照片：

