

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	深圳秋田微电子股份有限公司深圳产业基地项目（春华科技大厦）安全预评价		
委托单位	深圳秋田微电子股份有限公司		
项目类别	安全预评价		
<p>项目简介：</p> <p>深圳秋田微电子股份有限公司在深圳市市场监督管理局登记，统一社会信用代码：91440300766362945T。住所：深圳市龙岗区园山街道荷坳金源路39号，公司类型：股份有限公司（外商投资、上市），法定代表人：黄志毅，成立日期：2004年11月05日，经营范围：生产经营液晶显示器模块及相关的材料、组件。货物、技术进出口（不含分销商品及国家专营、专控商品）。从事汽车电子装置制造（不含汽车电子总线网络技术、电动助力转向系统电子控制器）、新型平板显示器件（LCD液晶显示器、TP触控器件产品）、导光板背光源及相关其他电子产品的技术开发、相关材料、组件的生产加工，销售自产产品；显示终端产品嵌入式软件的开发、系统集成、应用服务与销售；应用软件开发及销售（经营范围最终以工商登记机关核定的范围为准）。</p> <p>项目名称：深圳产业基地。</p> <p>建设单位：深圳秋田微电子股份有限公司。</p> <p>建设地点：深圳市龙岗区园山保安社区简一村（西侧紧邻沙河路，北侧毗邻简一村现状工业区，东临横坪连接线）。</p> <p>项目投资额：38274.06万元。</p> <p>建设规模及内容：新建厂房1栋（高层）、宿舍1栋（高层）、门卫室1栋，主要生产TFT模组、TP模组、工业智能模组、电子纸模组，年产量分别为TFT模组2160万片/年、TP模组840万片/年、工业智能模组60万片/年、电子纸模组900万片/年。</p>			
项目组长	赵文朋		
项目组成人员	文明、李琳		
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	勘查了该项目的周边环境。		
<p>评价结论：</p> <p>综上所述，深圳秋田微电子股份有限公司深圳产业基地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。</p>			
现场照片：			
			