

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	新安天玉高性能有机硅材料智能制造基地项目安全预评价报告		
委托单位	新安天玉有机硅有限公司		
项目类别	安全预评价报告		
<p>项目简介：</p> <p>新安天玉有机硅有限公司（以下简称“该公司”）成立于 2007 年 04 月 12 日，注册地位于广东清远高新技术产业开发区井岭路 36 号，注册资本：13000 万元，统一社会信用代码：914418027993896509，法定代表人为陈桂忠。经营范围包括生产、销售：有机硅材料及其他高分子合成材料，导电、热收缩、绝缘材料制品，各类精细化工产品（不含危险化学品、易制毒化学品、监控化学品）。</p> <p>该公司坐落于广东省清远高新技术产业开发区井岭路 36 号，占地面积 67 亩，2008 年由新安集团收购深圳天玉高分子有限公司各项资产后筹建，并于 2010 年 3 月份正式投产，生产产品为硅橡胶。</p> <p>根据对各产品的市场需求预测及今后的发展前景展望，结合新安集团战略发展、资源综合利用等因素的相关要求，该公司于 2024 年 5 月 28 日立项实施新安天玉高性能有机硅电子新材料智能制造基地项目（以下简称“该项目”），项目备案代码：2405-441802-04-01-371688，项目地址位于清远市清远高新技术产业开发区清远电子信息产业园（宗地编号:441802006019GB00107），该项目建成后，将形成生产固体硅橡胶 20000 吨/年、液体硅橡胶 20000 吨/年的生产规模（其中固体硅橡胶分两期实施，一期规模 10000 吨/年，二期规模 10000 吨/年；液体硅橡胶分三期实施，一期规模 5000 吨/年，二期规模 5000 吨/年，三期规模 10000 吨/年）。</p>			
项目组长	游海		
项目组成人员	邱儒杰、文明		
报告审核人	潘杰		
过程控制负责人	韩效栋		
技术负责人	曹胜强		
现场调查情况	查勘了该项目的周边环境，调查了相关的安全设施及安全管理情况		
<p>评价结论：</p> <p>新安天玉高性能有机硅材料智能制造基地项目的选址符合安全要求，工艺生产方案可行，总平面布置安全风险可控；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八十八号）、《工业企业总平面设计规范》（GB50187-2012）《建筑防火通用规范》（GB 55037-2022）、《建筑设计防火规范》（GB50016-2014，2018 年版）等现行国家和地方法律法规及标准的要求。</p> <p>综上所述，新安天玉高性能有机硅材料智能制造基地项目可行，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：			

