

<b>评价机构</b>	广东汇成安全健康环境咨询有限公司	<b>资质证号</b>	APJ-(粤)-015
<b>项目名称</b>	深圳市瀚鼎电路电子有限公司涉爆粉尘场所及除尘设施安全专项评价项目		
<b>委托单位</b>	深圳市瀚鼎电路电子有限公司		
<b>项目类别</b>	安全专项评价报告		
<b>项目简介:</b>			
<p>深圳市瀚鼎电路电子有限公司成立于 2015 年 11 月 12 日，经深圳市市场监督管理局登记注册，统一社会信用代码：91440300359307180T。住所：深圳市坪山区坪山街道六联社区金碧路 108 号；法定代表人：蔡加云。公司类型：有限责任公司。主要经营范围：电路板、电子元器件、电子产品的研发、生产、加工与销售。深圳市瀚鼎电路电子有限公司主要从事电路板（PCB 线路板）的生产制造。在电路板（PCB 线路板）钻孔过程中产生可燃粉尘树脂粉。该公司现有员工 260 人，涉及可燃粉尘作业人数 4 人。</p>			
<b>项目组长</b>	傅泽华		
<b>项目组成人员</b>	胡小军、钟建辉		
<b>报告审核人</b>	陈斌		
<b>过程控制负责人</b>	林毅峰		
<b>技术负责人</b>	刘海军		
<b>现场调查情况</b>	<p>查勘了该项目的周边环境、平面布置，调查了钻孔车间及除尘设施，记录了除尘设施、钻孔机型号、数量等。涉爆粉尘场所及除尘设施如下：</p> <p>钻孔一车间（机加车间）位于厂房一楼，主要为电路板（PCB 线路板）钻孔，车间内设有各型号锣机和数控 V-CUT 机共 15 台。</p> <p>钻孔二车间（钻孔车间）位于龙辉公司厂区厂房第一层，主要为电路板（PCB 线路板）钻孔，车间内设有钻孔机共 13 台。</p> <p>2 套中央吸尘机均设置在室外。</p>		
<b>评价结论:</b>			
<p>深圳市瀚鼎电路电子有限公司涉爆粉尘场所及其除尘系统符合国家相关法律法规和标准规范的要求，涉爆粉尘场所及其除尘系统生产过程中存在的风险是可控的。</p>			
<b>现场照片:</b>			
			