

## 评价报告网上公开信息表

过控编号	皖 WH20231100241		
项目名称	连芯科技（安徽）有限公司 3 万吨/年电子级异丙醇联产 1 万吨/年工业级异丙醇建设项目安全条件评价报告（项目编号：AY2023030）		
项目简介	<p>项目名称：连芯科技（安徽）有限公司 地址：安徽省安庆市高新区</p> <p>项目简介： 连芯科技（安徽）有限公司（以下简称“连芯科技公司”）成立于 2023 年 8 月 23 日，注册地址位于安徽省安庆市高新区，拟在安庆高新化工园区山口片区投资新建 3 万吨/年电子级异丙醇联产 1 万吨/年工业级异丙醇项目（以下简称“本项目”）。本项目原料为异丙醇，通过精馏提纯得到产品电子级异丙醇和副产品工业级异丙醇，生产过程为物理过程，不涉及化学反应。本项目涉及到的异丙醇属于危险化学品，因此，本项目属于新建危险化学品生产项目。</p> <p>根据《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，2021）、《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（原国家安全监管总局令第 45 号，2015 年修正本）的规定，连芯科技（安徽）有限公司委托安徽实华安全评价有限责任公司对本项目进行安全条件评价。</p>		
评价报告提交时间	2023.12.27		
一、参与人员			
承担的主要工作	姓名	安全评价师	注册安全工程师
项目负责人	胡江海	是	是
项目组成员	胡江海	是	是
	何柏云	是	是
	赵宁军	是	否
	田春龙	是	否
	李玉环	是	否
编制人	胡江海	是	是
审核人	孟颖	是	是
技术负责人	陈钟毓	是	是
过程控制负责人	谢丹	是	是
二、到现场开展工作情况			
人员	胡江海/何柏云	时间	2023.10.9
主要任务	现场收集了企业基本信息、可研报告等资料，采集了现场影像资料。		
三、其他内容			
2023 年 12 月 7 日，安庆市应急管理局在安庆市主持召开了专家评审会，评审结果为“通过审查”。			
备注：其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

连芯科技（安徽）有限公司 3 万吨/年电子级异丙醇联产 1 万吨/  
年工业级异丙醇建设项目安全条件评价报告影像资料  
(AY2023030)

东侧为外环西路，沿外环西路边设有电力线：



南侧现为空地：



西侧为空地：



北侧为空地：



现场勘查照片：

