

## 评价报告网上公开信息表

过控编号	皖 WH20240400136		
项目名称	项目名称（档案号：AY2024006）安徽中科科乐化工科技有限责任公司年产 200 吨高端聚烯烃催化剂建设项目（一期）安全条件评价		
项目简介	<p>安徽中科科乐化工科技有限责任公司（以下简称“中科公司”）拟在安庆高新化工园区投资新建年产 200 吨高端聚烯烃催化剂建设项目，该项目计划分两期建设，本次评价范围为该项目一期建设内容。中科公司年产 200 吨高端聚烯烃催化剂建设项目（一期）（以下简称“本项目”）生产产品为聚烯烃催化剂，规模为 20t/a。本项目产品不涉及危险化学品，但生产过程中涉及的回收套用溶剂四氢呋喃、正戊烷、二氯甲烷、甲醇、乙醇、甲苯等均属于危险化学品，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（2021 年修正本）》（中华人民共和国主席令第 88 号）、《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）等规定，中科公司委托安徽实华安全评价有限责任公司对其年产 200 吨高端聚烯烃催化剂建设项目（一期）进行安全条件评价。</p>		
评价报告提交时间	2024.5.7		
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	何柏云	是	是
项目组成员	何柏云	是	是
	胡江海	是	是
	伍宇	是	是
	郭述	是	是
	杨正良	是	否
编制人	何柏云	是	是
审核人	陶远	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	2024.2.22
主要任务	现场情况勘察及工艺对接，并收集相关资料，了解项目建设内容及分期情况。		
三、其他内容			
该项目安全条件评价报告已于 2024 年 4 月 24 日通过专家组审查，并经修改完善后于 5 月 7 日报批出版。			
备注：其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

安徽中科科乐化工科技有限责任公司  
年产 200 吨高端聚烯烃催化剂建设项目  
(一期) 安全条件评价 (AY2024006)



项目现场勘查人员



厂区东侧：园区空地及规划中的中通路



厂区南侧：园区空地



厂区西侧：园区环城西路



厂区北侧：丁香路