

评价项目概况			
企业名称	浙江合力海科新材料股份有限公司		
项目名称	年产 25 万吨混凝土复合掺合料项目		
项目概况	<p>浙江合力海科新材料股份有限公司为了进一步提高危险废物综合回收处理水平，有效解决垃圾焚烧飞灰综合利用问题，大力发展绿色环保和循环经济，拟在利用危险废物规模不变的情况下，调整危废类别，对现有生产系统进行技术优化改造，并新增飞灰综合利用。</p> <p>本项目为生活垃圾焚烧飞灰资源化利用技改项目，将生活垃圾焚烧飞灰通过水洗和国内先进的熔融技术处置形成熔融玻璃体。熔融玻璃体作为部分原材料与其他原材料进行配比，生产新型海洋工程材料产品。项目不新增用地，不增加能耗。</p>		
项目组成人员	姓名	工作任务	
项目负责人	应子科	现场勘察，报告编制人	
报告编制人	应子科	现场勘察，报告编制人	
项目组成员	王 婷	现场勘察	
项目组成员	王英杰	现场勘察	
项目组成员	王 婷	现场勘察	
项目组成员	陈国华	整理资料	
项目组成员	陈涵跃	收集资料	
技术负责人	章强		
报告审核人	胡洁萍		
过程控制负责人	陈国华		
现场勘察时间	2023.04.28	报告提交时间	2023.07.30
现场图片：			



