

## 职业病防护设施“三同时”技术报告信息网上公开记录表

建设单位和建设项目名称	安徽鑫铂新能源汽车零部件有限公司年产 200 万套高端铝合金汽车零部件项目		
建设项目地址	安徽省天长市安徽滁州高新技术产业开发区 经十四路与纬一路交口的西南侧		
联系人	李清峰		
报告名称及编号	安徽鑫铂新能源汽车零部件有限公司年产 200 万套高端铝合金汽车零部件项目 职业病危害控制效果评价报告；25KP567501033019		
职业卫生技术服务机构	安徽海峰分析测试科技有限公司		
三同时类别	预评价（ <input type="checkbox"/> ） 设计专篇（ <input type="checkbox"/> ） 控制效果评价（ <input checked="" type="checkbox"/> ）		
项目组人员	胡腾蛟、王秀峰、韩帅		
项目负责人	王伟		
现场调查人员	胡腾蛟、吴新晨	调查时间	2025.4.10
采样与测量人员	吴焱焱、王艳红、 王雨、姜雪莹、龚 玲玲、魏倩倩、杨 宝山、黄思维、孙 志强、吴新晨	采样与测量时间	2025.4.15-18、4.28-5.1、5.7、 8.28-8.30
建设单位陪同人	李清峰		
现场照片	 <p style="text-align: right; margin-right: 10px;">2025年4月10日 16:28:05</p> <p style="text-align: right; margin-right: 10px;">石梁镇纬一路</p> <p style="text-align: right;">滁州市</p>		

	 <p>2025年4月16日星期三 32°40'26.62216"N 118°53'54.03998"E 石梁镇安徽鑫铂新能源汽车零部件有限公司(北门) 石梁镇013乡道安徽鑫铂新能源汽车零部件有限公司 滁州市</p> <p>2025年4月29日星期二 32°40'23.91046"N 118°53'47.35856"E 石梁镇013乡道安徽鑫铂新能源汽车零部件有限公司 滁州市</p>
现场照片	 <p>安徽鑫铂新能源汽车零部件有限公司 年产200万套高端铝合金汽车零部件项目 职业病危害控制效果评价报告 安徽尚峰检测科技有限公司 2025年10月</p> <p>09:15</p> <p>2025-10-24 星期五 滁州市·安徽鑫铂新能源汽车...</p>
报告出具日期	2025.10.31
其他事项	公示时间：2025.11.10