

生产建设项目水土保持设施

验收鉴定表

项 目 名 称: 超级电容器产业化项目（一期）

生产建设单位: 宁波中车新能源科技有限公司

技术服务单位: 宁波市水利水电规划设计研究院

2019年3月19日

项目名称	超级电容器产业化项目（一期）		行业类别	其他城建工程
生产建设单位	宁波中车新能源科技有限公司			
项目建设时间	2017年3月~2018年7月		建设地点	宁波市鄞州区
运行管理单位	宁波中车新能源科技有限公司			
项目建设内容	项目总用地面积 83065m ² ，其中带征河流及绿化面积 5241m ² ，总建筑面积 81927m ² 。本次验收范围为超级电容器产业化项目（一期），本期总用地面积 63337m ² ，总建筑面积 33084 m ² ，建构物面积 8476m ² ，厂区绿化面积 16390m ² ，带征绿化面积 5049m ² ，带征河流面积 192m ² ，容积率 1.05，绿地率 34%。			
水土保持方案审批单位及文号	宁波市鄞州区水利局 鄞发改备 [2016]50 号			
水土保持方案编制单位	宁波市水利水电规划设计研究院	水土保持设计单位	中机国际工程设计研究院有限责任公司	
水土保持施工单位	湖南中天建设集团股份有限公司	水土保持监理单位	宁波时代建设监理有限公司	
验收范围及面积	包括房屋建筑区、道路广场区和施工生产生活区等，面积 3.0476hm ²			
建成的水土保持设施及数量	工程措施	排水管 1600m，雨水口 21 个，覆土 0.64 万 m ³ ，场地平整 500m ²		
	植物措施	景观绿化 2.1439hm ²		
	临时措施	洗车池 1 座，临时排水沟 1265m，防雨布苫盖 90m ² ，砌砖 8m ³		
水土保持设施质量	工程措施	合格		

	植物措施	合格
	总体	合格
实际完成水土保持投资 (万元)		605.84
验收结论	<p>超级电容器产业化项目（一期）实施过程中，依法落实了水土保持方案及批复文件要求的各项水土保持措施，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值，符合水土保持设施验收的条件，同意工程水土保持设施通过验收。</p>	
存在的问题及处理意见	<p>针对项目建设区水土保持工作上存在的问题，运行管理单位已安排人员专项负责存在问题的植物补植工作，确保乔灌草的成活率、保存率和覆盖度，更好地发挥植物措施的水土保持效益。</p>	
资料目录	<p>超级电容器产业化项目（一期） 水土保持设施验收报告</p>	
生产建设单位代表签字		
技术服务单位代表签字		
管理单位代表签字		