

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 安徽雅迪机车有限公司雅迪一期年产150万台电动车项目
项目编号 2018-341524-37-03-026805
建设地点 安徽省金寨县
验收单位 安徽雅迪机车有限公司

2023年12月28日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	安徽雅迪机车有限公司 雅迪一期年产 150 万台电动车项目	行业类别	加工制造类项目
主管部门 (或主要投资方)	安徽雅迪机车有限公司	项目性质	新建
水土保持方案批复 机关、文号及时间	金寨县行政审批局 金审许〔2019〕90号，2019年7月25日		
水土保持方案变更 批复 机关、文号及 时间	/		
水土保持初步设计 批复 机关、文号及 时间	/		
项目建设起止时间	工程于 2019 年 3 月开工，2023 年 3 月完工		
水土保持方案编制 单位	安徽鑫成水利规划设计有限公司		
水土保持初步设计 单位	/		
水土保持监测单位	安徽鑫成水利规划设计有限公司		
水土保持施工单位	合肥建工集团有限公司		
水土保持监理单位	江苏华诚工程管理咨询有限公司		
水土保持设施验收 报告编制单位	安徽鑫成水利规划设计有限公司		

二、验收意见

根据《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保〔2017〕365号文）、《水利部关于进一步深化“放管服”改革全面加强水土保持监管的意见》（水保〔2019〕160号）和《水利部办公厅关于印发生产建设项目水土保持监督管理办法的通知》（办水保〔2019〕172号）相关规定，安徽雅迪机车有限公司于2023年12月28日在金寨县主持召开了安徽雅迪机车有限公司雅迪一期年产150万台电动车项目水土保持设施验收会议。参加会议的有水土保持设施验收报告编制、监测、监理、水土保持方案编制、施工单位代表共7人。会议成立了验收组（名单附后）。

验收前，验收组成员观看了工程现场影像，查阅了技术资料，听取了水土保持监测单位、水土保持设施验收报告编制单位关于水土保持监测情况、水土保持方案实施情况的汇报，以及监理单位、施工单位的补充说明，经质询、讨论，形成了安徽雅迪机车有限公司雅迪一期年产150万台电动车项目水土保持设施验收意见。

（一）项目概况

安徽雅迪机车有限公司雅迪一期年产150万台电动车项目位于金寨县现代产业园内，建设规模为年产150万台两轮电动车，建设内容有：新建焊接厂房、塑料件涂装厂房2个、总装厂房、成品库2个、雅迪中心（含食堂）、综合站房、辅料库、涂料库、污水处理站、废料库、危废库、门卫3个。工程由厂区和道路区共2部分组成，

工程于 2019 年 3 月开工，2023 年 3 月完工。

（二）水土保持方案批复情况

2019 年 7 月 25 日，金寨县行政审批局以《关于安徽雅迪机车有限公司雅迪一期年产 150 万台电动车项目水土保持方案报告书的批复》（金审许〔2019〕90 号）批复了项目水土保持方案。

（三）水土保持初步设计或施工图设计情况

2020 年 1 月，中机中联工程有限公司编制完成《安徽雅迪机车有限公司雅迪一期年产 150 万台电动车项目施工图设计》（含水土保持工程）。

（四）水土保持监测情况

2019 年 3 月~2023 年 9 月，安徽鑫成水利规划设计有限公司通过补充监测、实地量测、遥感解译、资料分析、现场调查等方法，开展了水土保持监测，于 2023 年 10 月编制了《安徽雅迪机车有限公司雅迪一期年产 150 万台电动车项目水土保持监测总结报告》。监测报告主要结论为：项目建设区内扰动土地总面积为 36.37hm²，项目建设期内水土流失总量 107.9t，落实的水土保持防治措施较好地控制和减少了施工过程中的水土流失，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值。其中，水土流失治理度 99.5%，土壤流失控制比 1.1，渣土防护率 99.5%，林草植被恢复率 99.7%，林草覆盖率 10.3%。

（五）验收报告编制情况和主要结论

2023 年 12 月，安徽鑫成水利规划设计有限公司在现场调查、查

阅资料的基础上，编制完成《安徽雅迪机车有限公司雅迪一期年产150万台电动车项目水土保持设施验收报告》。

主要结论为：建设单位编报了水土保持方案，开展了工程监理、水土保持监测工作，缴纳了水土保持补偿费，水土保持法定程序完整，按照批复的水土保持方案实施了水土保持防治措施，水土保持工程质量总体合格，各项防治指标达到了方案批复的要求。工程运行期间，水土保持设施已落实管理维护，具备水土保持设施竣工验收条件。

（六）验收结论

该项目实施过程中基本落实了水土保持方案及批复文件要求，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，同意该项目水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

进一步加强水土保持设施管护，确保其正常运行和长期发挥效益。

三、验收组成员签字表

分工	姓名	单 位	职务/ 职称	签 字	备注
组长	侯其昌	安徽雅迪机车有限公司	项目负责人		建设单位
	董永生	安徽雅迪机车有限公司	现场负责人		
成员	葛晓鸣	安徽鑫成水利规划设计有限公司	副部长		验收报告 编制单位
	余 浩	安徽鑫成水利规划设计有限公司	总工程师		监测单位
	时兴发	江苏华诚工程管理咨询有限公司	总 监		监理单位
	宋宇驰	安徽鑫成水利规划设计有限公司	工程师		水土保持 方案编制 单位
	朱 鹏	合肥建工集团有限公司	项目经理		施工单位