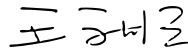


## 承诺制项目水土保持方案专家意见

项目名称	江西共创达新能源科技有限公司 新能源锂电池结构件生产项目		
建设单位	江西共创达新能源科技有限公司		
方案编制单位	江西增绿环境技术咨询有限公司		
水土保持专家库 专家信息	姓名：王学雄      联系方式：13033224279		
	单位名称：赣南师范大学		
	证件类型及号码：身份证/362101196304260091		
	加入专家库时间及文号： 2019年2月20日，《江西省水利厅办公室关于印发水利厅水土保持方案专家库名单的通知》（赣水办水保字〔2019〕3号）		
专 家 审 核 意 见	主体工程水土保持评价	<input checked="" type="checkbox"/> 合理 <input type="checkbox"/> 基本合理 <input type="checkbox"/> 不合理	
	防治责任范围和防治分区	<input checked="" type="checkbox"/> 合理 <input type="checkbox"/> 基本合理 <input type="checkbox"/> 不合理	
	水土流失预测内容、方法和结论	<input type="checkbox"/> 可行 <input checked="" type="checkbox"/> 基本可行 <input type="checkbox"/> 不可行	
	防治标准及防治目标	<input checked="" type="checkbox"/> 合理 <input type="checkbox"/> 基本合理 <input type="checkbox"/> 不合理	
	措施体系及分区防治措施布设	<input type="checkbox"/> 可行 <input checked="" type="checkbox"/> 基本可行 <input type="checkbox"/> 不可行	
	水土保持监测	<input type="checkbox"/> 可行 <input checked="" type="checkbox"/> 基本可行 <input type="checkbox"/> 不可行	
	投资估算及效益分析	<input type="checkbox"/> 合理 <input checked="" type="checkbox"/> 基本合理 <input type="checkbox"/> 不合理	
	方案总体评价	同意通过技术审查	
	<p>（1）防治责任范围明确，防治分区基本合理，水土保持措施布设基本可行。</p> <p>（2）补充完善报告表（表格）指标和内容（含表土保护率、林草覆盖率等）。</p> <p>（3）复核项目区占地、土地利用、表土及土壤侵蚀状况，并补充相关说明。</p> <p>（4）补充项目竖向布置图和项目区拐点坐标。</p> <p>（5）复核土石方挖填数据及平衡情况，并补充相关说明（含后期所需种植土等）。</p> <p>（6）复核土壤侵蚀模数和水土流失预测结果，并补充相关说明。</p> <p>（7）复核水土保持措施布设（含方案新增临时措施）。</p> <p>方案编制总体符合水土保持法律法规及相关技术规范、标准要求，同意该项目水土保持方案报告表通过技术审查。修改完善后报备。</p>		
	专家签名：  2023 年 12 月 15 日		

备注：本专家意见可附于水土保持方案封面后第一页，或者单独与水土保持方案一并报送有关审批部门。