





建设项目环境影响评价文件审批告知承诺书

申请单位（盖章）：南昌欣旺达新能源有限公司

承诺日期：2026年5月__日

审批方式	<input checked="" type="checkbox"/> 告知承诺制		<input type="checkbox"/> 常规审批		
项目名称	欣旺达新能源南昌经开区年产7.7万台电池包5G智慧生产项目				
建设地址	江西省南昌市经开区临空经济区港隆路699号临空临港工业园内	项目代码	2604-360100-04-05-544934		
建设性质	<input type="checkbox"/> 新建		<input checked="" type="checkbox"/> 扩建		<input type="checkbox"/> 技术改造
国民经济行业类型	C3841 锂离子电池制造	环境影响评价文件类型	<input type="checkbox"/> 环境影响评价报告书 <input checked="" type="checkbox"/> 环境影响评价报告表		
总投资（万元）	6330	环保投资（万元）	47	所占比例（%）	0.74
建设单位名称	南昌欣旺达新能源有限公司				
法人代表	刘桂松	联系人	邹恒峰	联系电话	15797636510
通讯地址	江西省南昌市南昌经济技术开发区经开大道3788号双创科技工业产业园2栋306室		统一社会信用代码	91360100MA7AFLF549	
环境影响评价单位名称	知行道合（江西）环保产业技术研究院有限公司				
通讯地址	江西省南昌市高新技术开发区京东大道698号浙大科技园D区408				
环境影响评价文件项目负责人	余锦龙		联系电话	13755657571	
项目概况（含建设地点、规模、工艺）	<p>项目位于江西省南昌市经开区临空经济区港隆路699号临空临港工业园内，地理坐标为E115°57'42.581"，N28°50'16.861"，用地面积6480m²，为扩建性质。主要建设内容及规模：租赁已建9#-3厂房建设年产7.7万台电池包5G智慧生产项目。</p> <p>原辅材料：电芯、PTC上下壳体、BDU组件、CCS组件、PTC组件、K3-CCS定位件、防爆阀封堵、BMS组件、主继电器、绝缘膜、灌封胶、结构胶，导热结构胶、NTC胶等。</p> <p>生产工艺包括电芯上料、分选、贴端板、CCD检测、堆叠、侧板上料、等离子清洗、涂胶、侧板组装检测、模组堆叠、模块入箱、CCS组装、焊接、BDU安装、线束固定、EPC检查、气密测试、ATS测试、BTS测试等。</p>				

<p>环境影响评价主要结论</p>	<p>项目建设符合国家产业政策，项目所在区域环境质量满足相应环境功能区划要求，项目与周边环境相容，选址可行；项目拟采取的污染防治措施有效，各污染物经处理后均能满足相应排放标准；具有良好的经济效益和较好的社会效益。</p> <p>项目运营过程中会对产生废气、废水、噪声、固体废物等污染物，对周围大气环境、水环境、声环境成一定不利影响，经采取积极有效的防治措施并确保污染物达标排放后，可避免或减少这些不利影响，影响均在环境可接受的范围内。</p> <p>在认真执行建设项目“三同时”制度，严格落实本环境影响评价提出的各项环保措施的前提下，从环境保护角度分析，项目建设是可行的。</p>
<p>建设单位(申请人)承诺</p>	<p>(一)已经知晓行政许可实施机关告知的全部内容；</p> <p>(二)保证申请资料和相关数据的合法性、真实性、准确性，保证电子文件和纸质资料的一致性；</p> <p>(三)项目符合行政许可实施机关告知的条件、标准和技术要求；</p> <p>(四)严格遵守相关环保法律法规，自觉履行环境保护义务，承担环境保护主体责任，落实“三同时”制度，按照本项目环境影响评价文件载明的项目性质、规模、地点、采用的生产工艺以及拟采取的环境保护措施进行项目建设和生产经营。重信守诺，维护良好的信用记录，并主动接受政府、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督，积极履行社会责任；</p> <p>(五)愿意承担不实承诺、违反承诺的法律责任及由此造成的损失；</p> <p>(六)本单位已对环境影响评价文件进行审查，提交的环境影响评价文件公示版不含涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私以及涉及国家安全、公共安全、经济安全和社会稳定等内容，并认可环境影响评价文件中的环境影响评价结论；因本单位弄虚作假、不落实承诺内容或环境影响评价文件存在重大质量问题等情况，导致行政许可被撤销的，本单位承担相关法律责任和经济损失；</p> <p>(七)同意本承诺书与其他申报材料由环评审批部门公开；</p> <p>(八)上述陈述是申请人的真实意思表示。</p> <p>建设单位(申请人)(盖章):  </p> <p>日期: 2026年5月 日</p>
<p>环境影响评价文件编制单位承诺</p>	<p>(一)本单位坚持公正、科学、诚信的原则，遵守环境影响评价有关法律法规、标准和技术规范等规定，确保环境影响评价文件内容真实、客观、全面和规范。</p> <p>(二)本单位对该环境影响评价文件负责，同意环评审批部门将本次技术服务行为纳入社会信用考核范畴，若存在失信行为，依法接受信用惩戒。</p> <p>环境影响评价文件编制单位(盖章)  编制主持人(签字): </p> <p>日期: 2026年5月 日</p>