

**三明市生态环境局建设项目环境影响评价
审批告知承诺制申请表**

审批方式	审批告知承诺制		
项目名称	沙县恩兴养殖场鳗鱼养殖项目		
项目代码	/		
项目建设地点	沙县凤岗街道际砾村		
环境影响评价行业类别	四十七：农业、林业、渔业中第150点淡水养殖工程中网箱、围网等投饵养殖		
是否开展规划环评	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
规划环评审查文件名、文号 (已开展的填写)			
是否涉及环境敏感区	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
涉及环境敏感区类别 (涉及的填写)			
是否排放重金属或持久性有机污染物	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
重金属或持久性有机污染物排放量(有排放的填写)			
风险潜势划分等级	<input checked="" type="checkbox"/> I级 <input type="checkbox"/> II级 <input type="checkbox"/> III级 <input type="checkbox"/> IV级		
防护距离内是否有环境敏感目标	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
环境敏感目标情况 (涉及的填写)			
建设单位	沙县恩兴养殖场(公章)		
<input checked="" type="checkbox"/> 统一社会信用代码 <input type="checkbox"/> 组织机构代码	91350427MA32P9AN78		
<input type="checkbox"/> 工商注册号 <input type="checkbox"/> 其他			
授权经办人信息	姓名：苏建文 联系方式：136[REDACTED]2687 身份证号码：350181198[REDACTED]272[REDACTED]		
评价单位	河南金环环境影响评价有限公司(公章)		
<input checked="" type="checkbox"/> 统一社会信用代码 <input type="checkbox"/> 组织机构代码	914101057991504639		
<input type="checkbox"/> 工商注册号 <input type="checkbox"/> 其他			
编制主持人职业资格证书编号	0012448		

建设 单位 承诺	<p>一、河南金环环境影响评价有限公司（环境影响报告表编制单位）编制的《沙县恩兴养殖场鳗鱼养殖项目环境影响报告表》已经本单位核实，相关内容真实、准确，我单位对该报表的内容和结论负责。</p> <p>二、本项目不存在“未批先建”等环境违法行为。</p> <p>三、根据《环境保护部关于印发〈建设项目环境影响评价信息公开机制方案〉的通知》（环发〔2015〕162号），本单位在建设项目环境影响报告表编制完成后，已向社会公开环境影响报告表全本（网址：http://www.fjhbj.org/）。本单位提交的《沙县恩兴养殖场鳗鱼养殖项目环境影响报告表》公开本电子版，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的内容；项目环评文件已全文公示，不存在不宜公开的内容。</p> <p>四、本单位自觉接受政府、行业组织、社会各界的监督。</p> <p style="text-align: right;">建设单位（盖章）：沙县恩兴养殖场 申请日期：</p>
环评 机构 承诺	<p>本单位接受沙县恩兴养殖场的委托，按照国家有关环境影响评价标准、技术规范等规定，开展沙县恩兴养殖场鳗鱼养殖项目环境影响评价，编制《沙县恩兴养殖场鳗鱼养殖项目环境影响报告表》。本单位和该报告表编制主持人、主要编制人员对该报表的内容和结论承担相应责任。</p> <p style="text-align: right;">环评机构（盖章）：河南金环环境影响评价有限公司 编制主持人（签字）：万晶晶 日期：</p>
相关 文书 送达 方式	<p><input type="checkbox"/> 快递送达，邮寄地址为： <input checked="" type="checkbox"/> 申请人自取</p> <p>注：以上三种方式均可（打√），请申请人在提交申请表时一并明确。</p>

注：建设单位和环评机构除在表格规定的地方加盖公章，并对整份申请表加盖骑缝章。本表一式三份，生态环境部门、建设单位、环评机构各存一份。填报说明可不打印。