

《淅川县丹江口水库及丹江入河（库）排污口整治方案》专家评审意见

2024年2月1日上午，南阳市生态环境局淅川分局组织召开了《淅川县丹江口水库及丹江入河（库）排污口整治方案》（以下简称项目）专家评审会。南阳市生态环境局、南阳市生态环境局淅川分局、南阳师范学院、南阳市污水净化中心、南阳市环境保护科学研究所有限公司、中建国信大数据集团有限公司等有关单位的领导和专家参加了会议。（名单附后）。

会议听取了项目承担单位中建国信大数据集团有限公司的项目完成情况汇报、审阅了排查资料、编制的整治方案，经认真审议专家组认为：入河排污口排查清楚、监测合格、溯源正确，在此基础上，整治方案编制较规范，依据较充分，明确了入河排污口存在的主要问题，内容较全面、措施可行。基本同意通过评审。为使整治方案编制进一步优化，专家组提出以下修改意见：

一、项目基本情况

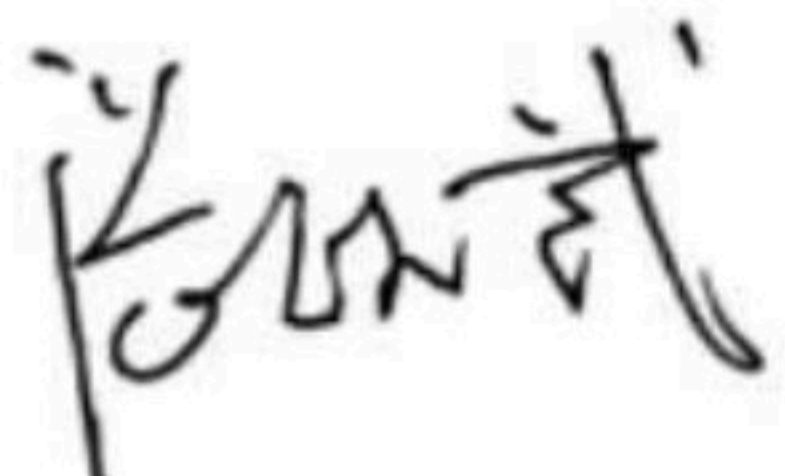
1. 项目名称：南阳市生态环境局淅川分局丹江口水库及丹江入河（库）排污口排查项目
2. 建设单位：中建国信大数据集团有限公司
3. 项目内容：根据生态环境部发布的《入河（海）排污口三级排查技术指南》（HJ1232-2021）的相关技术要求，按序采用第一级排查、第二级排查和第三级排查的排查方式，对入河（库）排污口进行识别确定工作。

二、评审意见和建议

1. 更新编制依据和相应内容；
2. 补充前期三级排查内容；
3. 整治方案内附图、附表应进行统一编号；
4. 整治方案内应体现湿地自然保护区分析内容；
5. 补充排污口检测分析等内容；
6. 要求部分排污口采取建设尾水湿地等措施，进一步净化水质，提高水质标准再排入受纳水体。

专家和相关单位的其他意见，请项目单位在修改时一并考虑。

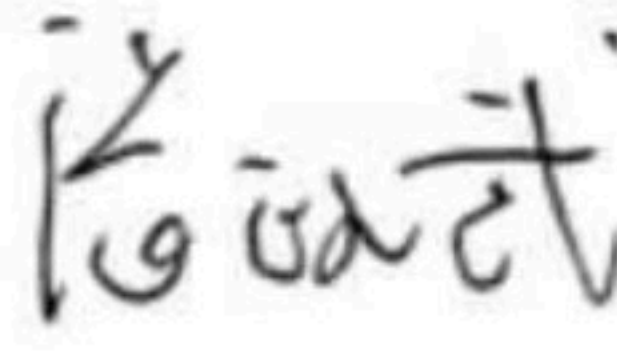

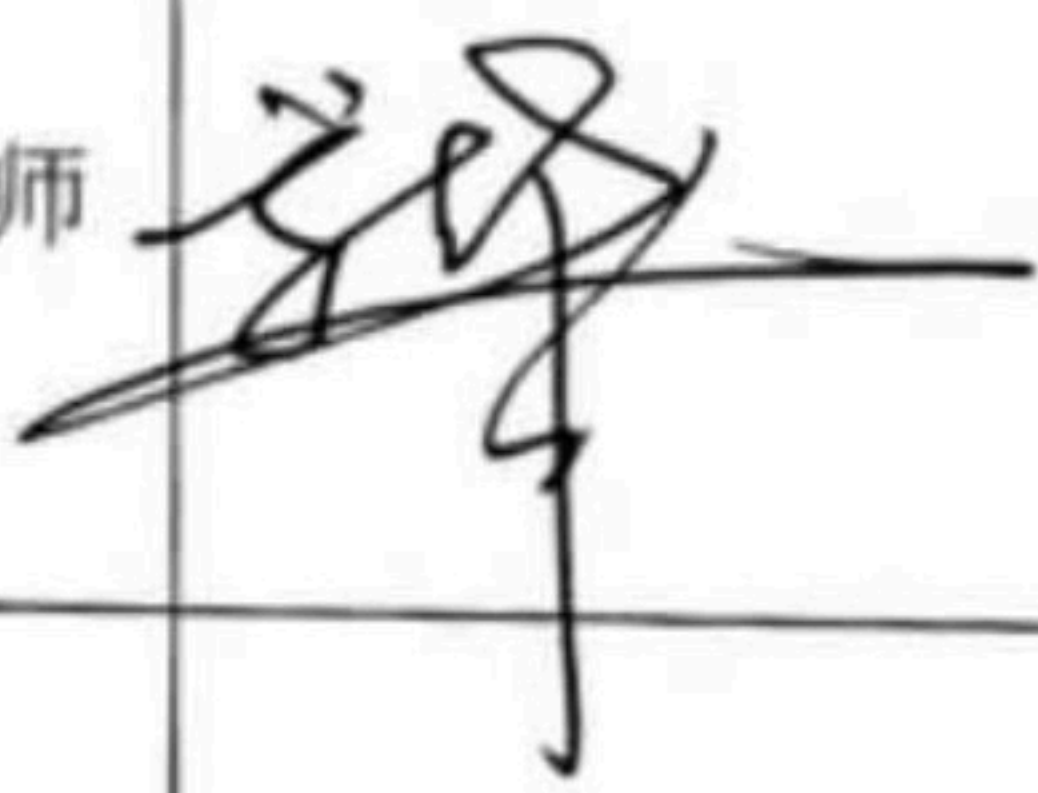
专家组长：



2024年2月1日

淅川县丹江口水库及丹江入河（库）排污口 整治方案评审会参会专家签到表

2024年2月1日

姓名	单位	职称级别	签名	备注
张政武	南阳市环境保护科学研究所有限公司	高级工程师		
王宗华	南阳师范学院	副教授		
辛志华	南阳市污水净化中心	高级工程师		

淅川县丹江口水库及丹江入河（库）排污口 整治方案评审会参会部门签到表

2024年2月1日

单位	姓名	职级
南阳市生态环境局淅川分局	李屹	
南阳市生态环境局淅川分局	郭龙	
淅川分局	冯君宇	
淅川分局	李屹	
中建国际工程咨询有限公司	梁宇	