

正心诚意方能上仰天伦

## 一、开发建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	竹溪县白果坪水电站			行业类别	水电枢纽工程	
主管部门 (或主要投资人)	竹溪汉成水电有限公司			项目	新丰	
 <b>水保方案变更批复机关、文号及时间</b> 无 <b>水土保持初步设计批复机关、文号及时间</b> <b>项目建设起止时间</b> 2003年5月~2005年6月						
水土保持方案编制单位	湖北省水利水电勘测设计院					
水土保持初步设计单位						
水土保持监测单位	湖北华辉工程咨询有限公司					
水土保持施工单位	中国水利水电第一工程局有限公司					
水土保持监理单位						

## 二、验收意见

竹溪汉成水电开发有限公司于2019年9月7日在十堰市主持召开了竹溪县白果坪水电站水土保持设施专项验收会议。参加会议的有湖北省水利水电勘测设计院、十堰国友水利水保工程咨询有限公司、湖北华辉工程咨询有限公司等单位的代表和专家，会议成立了验收组（名单附后）。验收组察看了现场视频，听取了施工单位、监测单位、验收报告编制单位的汇报，并进行了询问、讨论，形成了验收意见如下：

### （一）项目概况

竹溪县白果坪水电站位于湖北省竹溪县境内的汇湾镇

项目概况：该水电站装机容量为15MW（单机22.5MW）。

项目建设起止时间：2003年-2010年

工程概况

水土保持方案

水土保持设施

水土保持监测

水土保持监理

水土保持档案

工程建设施工扰动造成重大水土流失事故，通过对工程的分项评价，认为水土保持工作做得很到位。此项目在施工上

建设施工引发的水土流失。

### （五）验收报告编制情况和主要结论

建设单位委托湖北华辉工程咨询有限公司编制水土保持验收报告，于 2019 年 7 月开展验收工作。白果坪水电站水土保持措施设计及布局合理，各项水土流失防治指标基本达到了方案确定的目标值，其中土地整治率达到扰动土地整治率为 95.14%，水土流失防治程度为 95.14%。

### 六、水土保持方案要求

待通过水土保持方案报批后，由设计单位将水土保持方案报批表

送至水土保持方案报批表中，待通过水土保持方案报批表后，

### 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	蔡世耀	竹溪汉成水电开发有限公司	工程师	蔡世耀	建设单位
	李建辉	湖北华辉工程咨询有限公司	工程师	李建辉	验收报告 编制单位
	王 成	湖北华辉工程咨询有限公司	工程师	王成	水土保持 监测单位
	李 杰	湖北省水利水电规划勘测设计院	高工	李杰	水土保持 方案编制 设计单位
成员	方洪强	中国水利水电第一工程局有限公司	工程师	方洪强	施工单位
	范 飞	十堰国友水利水保工程咨询有限公司	工程师	范飞	水土保持 监理单位