



湖北省某水电站建设 项目申请报告案例

编制单位：北京尚普信息咨询有限公司

联系电话：010-82885739 传真：010-82885785

邮编：100083 邮箱：hfchen@shangpu-china.com

北京总公司：北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 1118 室

网址：<http://plan.cu-market.com.cn/>

<http://www.shangpu-china.com/>

项目名称：湖北省某水电站建设项目申请报告

项目性质：新建

政策背景：

湖北省水利厅勘测设计院提出了《沮漳河流域规划报告》，文中指出本项目水电站在漳河水库形成后应列入开发项目。

行业准入：

荆计字[86]04 号文和荆政文[86]16 号文要求开展本项目水电站的前期工作，并分别以鄂计重字[86]200 号和鄂水电[86]134 号文作了批复，同意本工程立项。

建设规模：

大坝为径流式混凝土重力坝，上部为溢洪道，采用水力自控翻板门，翻板门型号 MV-50，翻板门高度 5m，单孔长度 10m，门体为预制混凝土结构，支承部分为金属结构。坝顶高程 130m，最大坝高 11.2m，坝顶长度 170m。



湖北省某水电站建设项目

经济影响：

由于电站上游来水面积大，水量充足，枯水期短，装机容量情况年发电时间全部按 65% 计算，每年可发电 1260 万度，按国家现行上网价 0.25 元/小时计 315.00

万元，生产费用、贷款利息每年需 120 万元，每年净盈利 195 万元，仅发电一项 7 年左右可收回投资。

社会影响：

本工程是一个梯级电站，其主要效益为发电。电站设计装机容量 1950kw，年发电量 1260 万 kwh。项目建成后水库总库容 500 万 m³，灌溉面积 0.05 万亩。同时该库可养殖水面 500 亩，水深在 6.0m 以内，可以发展养殖业。

尚普咨询各地联系方式

北京总部：北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 1118 室

联系电话：010-82885739 13671328314

河北分公司：河北省石家庄市长安区广安大街 16 号美东国际 D 座

联系电话：0311-86062302 0311-80775186 15130178036

山东分公司：山东省济南市历城区二环东路东环国际广场 A 座 20 层

联系电话：0531-61320360 0531-82861936 13678812883

天津分公司：天津市和平区南京路 189 号津汇广场 2 座 29 层

联系电话：022-87079220 022-58512376 13920548076

江苏分公司：江苏省南京市秦淮区汉中路 169 号金丝利国际大厦 13 层

联系电话：025-86870380 18551863396

上海分公司：上海市浦东区新区商城路 800 号斯米克大厦 606 室

联系电话：021-51860656 18818293683

西安分公司：西安市高新区科技五路北橡树星座 B 座 2602 室

联系电话：029-89574916 15114808752

深圳分公司：深圳市南山区南山大道 1153 号天源大厦 A 座 1602 室

联系电话：0755-61285630 13530888576