



河南省某县水利水电枢纽工程 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：河南省某县水利水电枢纽工程项目申请报告

项目性质：新建

项目背景：

由于项目所在地天然径流分配不均，又无龙头电站进行调节，下游已成电站装机容量虽然很小，但其年发电量仍达不到设计要求。经方案比较，建设本水利水电枢纽工程可提高下级电站的枯水期流量，对当地电能合理开发起着举足轻重的作用。

项目必要性：

项目所在地是当地风景区的黄金通道，通过水道并进行改线，可使通往风景区的路程减少 30 公里。本风景区内又形成了较大面积的水面，水库对风景区起到锦上添花的作用，可增加生态旅游事业的发展。

水库坝址区下游是天心洞旅游景点，本项目水库承上启下，是生态旅游的最佳线路，本水库的建设，将会有效地促进当地旅游事业的发展。

建设规模：

项目主要建筑物拦河坝包括非溢流坝及溢流坝。坝长 232m，非溢流坝段长 150 米，其中左坝段长 111m，右坝段长 39 米，非溢流坝底最低处高程为 330m，最大坝高 48 米；溢流坝段长 82 米，最低处高程为 324.5，最大坝高 42.5 米。。



河南省某县水利水电枢纽工程项目

社会影响：

水库建成以后，坝址以上水库区长期形成较大面积的水面，水库以下河道常年不会断流，大鲵等野生动物的生存环境得到有效改善，从而有效地保护了野生动物资源。

经济影响：

水库建成以后，死库容为 400 万 m^3 ，死水位以下水面面积为 40 万 m^2 ，年水产品量可达 4.5 万公斤，可促进水产业发展。使河道两岸赖以生存的 2 万多群众不再为找水奔波，人畜生活用水得到保障，沿河群众可以安居乐业，大大促进农村经济发展。

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