

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 资源节约利用 >> 广西水力资源普查

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 广西水力资源普查

关键词: [水力资源](#) [广西](#) [综合利用](#) [水资源](#) [调查](#) [开发](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 广西水利厅

成果摘要:

对该区主要河流(包括南盘江、红水河、黔江、浔江、柳江、郁江、桂江、贺江)及东南沿海水系,西南国际诸河、湘江、资江等水系。对上述各河流的特性、水力资源的开发任务,开发条件,开发方案,枢纽布置,淹没损失,综合利用效益及存在问题,均进行了分析论证。该成果基本摸清了该区水力资源蕴藏量、年发电量,红水河资源蕴藏量,可开发的水力资源对可能开发的水力资源,提出了各工程技术经济指标和各河流梯级联合运行方案,并对其中一、二类电站附有简要说明。该成果回答了几个问题:该区究竟有多少水力资源?其中已开发的有多少?可开发的有多少?因某种原因不能开发的有多少?这些为研究我区的能源构成,制订长远规划,安排该区的基本建设布局,提供了基础资料。对基建单位亦有一定的参考价值。

成果完成人:

[完整信息](#)

#### 行业资讯

- [水污染控制规划地理信息系统研究](#)
- [低水头电站清污系统及清污机...](#)
- [焉耆盆地石油勘探开发与水环...](#)
- [秸秆综合利用实用技术培训工程](#)
- [水力冲填粉煤灰建筑技术](#)
- [岩溶地下水污染的水质模型研究](#)
- [湘鄂赣地区大气输送边界层探...](#)
- [安陆棉纺厂第三水源研究报告](#)
- [海洋围隔生态系中活性磷再生...](#)
- [金寨县菌药系列技术开发及农...](#)

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [昆明市城市排水管网地理信息系统](#) 04-23
- [海泡石基础性能研究](#) 04-23
- [保护生态合理利用北京水资源](#) 04-23
- [电渗析用自动换极式高效节能电源](#) 04-23
- [海水提取硫酸钾高效节能技术](#) 04-23
- [利用纳米碳管新型海水淡化装置](#) 04-23
- [大型多级闪发装置关键技术研究](#) 04-23
- [纳米多孔碳气凝胶用于海水淡...](#) 04-23
- [人造水柱\(深井\)差压式反渗...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布