

#### 图书基本信息

书名：<<水轮发电机组及其附属设备招标及合同文件编制手册>>

13位ISBN编号：9787120019372

10位ISBN编号：7120019376

出版时间：1993-12

出版时间：水利电力出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

### 内容提要

本手册介绍了水电站水轮发电机组及其附属设备招标文件编写格式、方法及有关的编标资料和现行标准。

手册内容取材于当前国内外招标的经验和实践。

全书共分三篇十章和附录。

三篇是招标准备工作、商务部分和技术部分。

十章的主要内容有：招标方式的选择、招标文件的组成、投标商的资格审查、投标文件格式、合同条件的编写、一般技术条款、试验和验收、专项技术条款的编写等。

附录中列有IEC/TC4 (秘) 95

(1989) 水轮机、蓄能泵和水泵 水轮机标书文件编制指南。

手册也列出编标所需的公式、表格，并列举了大量的招标工程实例供参阅。

本手册是水电站机电设计人员编标的工具书。

也可供从事水电站

机电设备的制造人员、科研人员及大专院校有关专业的师生参考。

书籍目录

- 目录
- 前言
- 第一篇 招标准备工作
- 第一章 招标方式选择和招标公告
- 第一节 招标方式选择
- 第二节 招标文件编写前的准备工作
- 第三节 招标范围的划分
- 第四节 招标公告
- 第二章 招标文件的组成
- 第一节 招标文件的内容
- 第二节 招标文件的章节划分
- 第二篇 商务部分
- 第三章 投标商的资格审查
- 第一节 审查的目的、方式与内容
- 第二节 投标商的资格条件
- 第四章 投标商须知
- 第一节 一般说明与投标商的地域限制
- 第二节 招标文件的有关说明
- 第三节 编制投标文件的有关说明
- 第四节 开标 废标 评标与决标
- 第五章 投标文件格式
- 第一节 投标信函与投标保证金
- 第二节 标价表格
- 第三节 性能保证与技术特性表格
- 第六章 合同条件的编写
- 第一节 合同的主要条件与章节
- 第二节 标的 价格与支付条款
- 第三节 保证期与质量保证
- 第四节 违约与违约金
- 第五节 合同其他条件
- 第三篇 技术部分
- 第七章 一般技术条款
- 第一节 工程概况
- 第二节 标准
- 第三节 工作应力的选取
- 第四节 无损检测、焊接件和铸钢件
- 第五节 表面粗糙度与涂漆
- 第六节 协调、设计联络与技术服务
- 第七节 图纸资料
- 第八章 试验和验收
- 第一节 水轮机模型试验
- 第二节 模型验收试验
- 第三节 水轮机现场验收试验
- 第九章 水轮机及其附属设备专项技术条款
- 第一节 水轮机

第二节 调速系统

第三节 进水阀

第十章 水轮发电机及其附属设备专项技术条款的编写

第一节 水轮发电机

第二节 励磁系统

附录 水轮机、蓄能泵和水泵 水轮机标书文件编制指南 (卷1、卷2)

IEC/TC4 (秘) 95 (1989)

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>