

贯流式水轮发电机组及其选择方法



[贯流式水轮发电机组及其选择方法 下载链接1](#)

著者:田树棠

出版者:

出版时间:2000-5

装帧:

isbn:9787508302195

《贯流式水轮发电机组及其选择方法》着重介绍了贯流式水轮发电机组，尤其是灯泡贯流式水轮发电机组的技术优势及其比转速统计议程的建立，并对其运行性能进行了分析

预测。还介绍了灯泡贯流式水轮发电机组的选择原则与方法，辅助设备与厂房布置，以及其它几种贯流式水轮发电机组的情况。分析了灯泡贯流式水轮发电机组的各种关键技术与制造难度。

该书内容丰富，是作者多年来从事该领域研究，设计的经验和成果总结，同时书中还收集了国内外有关贯流式水轮发电机组的研究成果及选型实例。《贯流式水轮发电机组及其选择方法》适合于从事贯流式水轮发电机组的研究，设计，制造，运行的技术与管理人员使用，也可供大专院校相关专师生参考。

作者介绍:

目录:

[贯流式水轮发电机组及其选择方法](#) [下载链接1](#)

标签

贯流

评论

[贯流式水轮发电机组及其选择方法](#) [下载链接1](#)

书评

[贯流式水轮发电机组及其选择方法](#) [下载链接1](#)