

<<水泵及水泵站>>

图书基本信息

书名：<<水泵及水泵站>>

13位ISBN编号：9787508436258

10位ISBN编号：7508436253

出版时间：2006-4

出版时间：中国水利水电

作者：刘竹溪，刘景植主

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>

<<水泵及水泵站>>

内容概要

《水泵及水泵站(第3版)》为普通高等教育“十五”国家级规划教材。

全书共分11章，其中第一、二、三、四、五、七章分别介绍了叶片泵的类型。

构造，基本理论及性能、水泵工况确定和调节，水泵汽蚀及其防护、水泵及动力机的选型与配套以及泵站辅助设备等内容；第六、八、九、十、十一章分别论述了泵站工程规划、设计、泵站工程经济分析以及泵站管理等方面的内容。

《水泵及水泵站(第3版)》不但介绍了机电排灌泵站工程的技术问题，还介绍了城镇和工业给排水泵站工程规划设计方面的内容，并列出了泵站工程常用专业术语英文译名，以满足双语教学的需要。

《水泵及水泵站(第3版)》可作为高等院校农业水利工程本科专业的通用教材，也可作为给排水工程专业和热能与动力工程专业流体机械与工程方向等相关专业本科生的教材，还可作为科技书，供从事泵站工程规划和泵站运行管理的技术人员参考使用。

<<水泵及水泵站>>

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>