起重运输与工程机械液压传动



作者: 马永辉主编

出版社:北京:机械工业出版社

出版日期: 1989.06

总页数: 242

介绍:高等学校试用教材:本书主要讲述液压元件的工作原理、结构、性能分析及选型。 对各液压系统结合起重运输与工程机械之特点进行系统分析、典型机构回路分析,并以典 型实例进行液压系统设计计算,建立了讲授工程机械液压系统特有的学科体系。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/10806788.html) 查找全本阅读方式

起重运输与工程机械液压传动 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10806 788.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10806788.html

书名: 起重运输与工程机械液压传动