## 可控硅装置与轧机电气传动自动化 译文集



作者: 天津电气传动设计研究所编

出版社:北京:机械工业出版社

出版日期: 1974.10

总页数: 468

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/10759503.html) 查找全本阅读方式

可控硅装置与轧机电气传动自动化 译文集 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10759503.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10759503.html

书名: 可控硅装置与轧机电气传动自动化 译文集