中国铁道科学研究院编组站自动化论文集 1979-1992



作者:汤百华总编;《编组站自动化论文集》编委会编

出版社:北京:中国铁道出版社

出版日期: 1993.09

总页数: 601

介绍:收入论文79篇,其中述评类9篇、科研成果类23篇、研究探讨类48篇,从不同侧面论述了自动化驼峰、各类先进的测量、控制设备、半自动化驼峰的现状及展望、适用于小能力驼峰现代化改造的实用方案等。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/10015530.html) 查找全本阅读方式

中国铁道科学研究院编组站自动化论文集 1979-1992 评论地址:

https://www.jiaokey.com/book/detail/10015530.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10015530.html

书名: 中国铁道科学研究院编组站自动化论文集 1979-1992