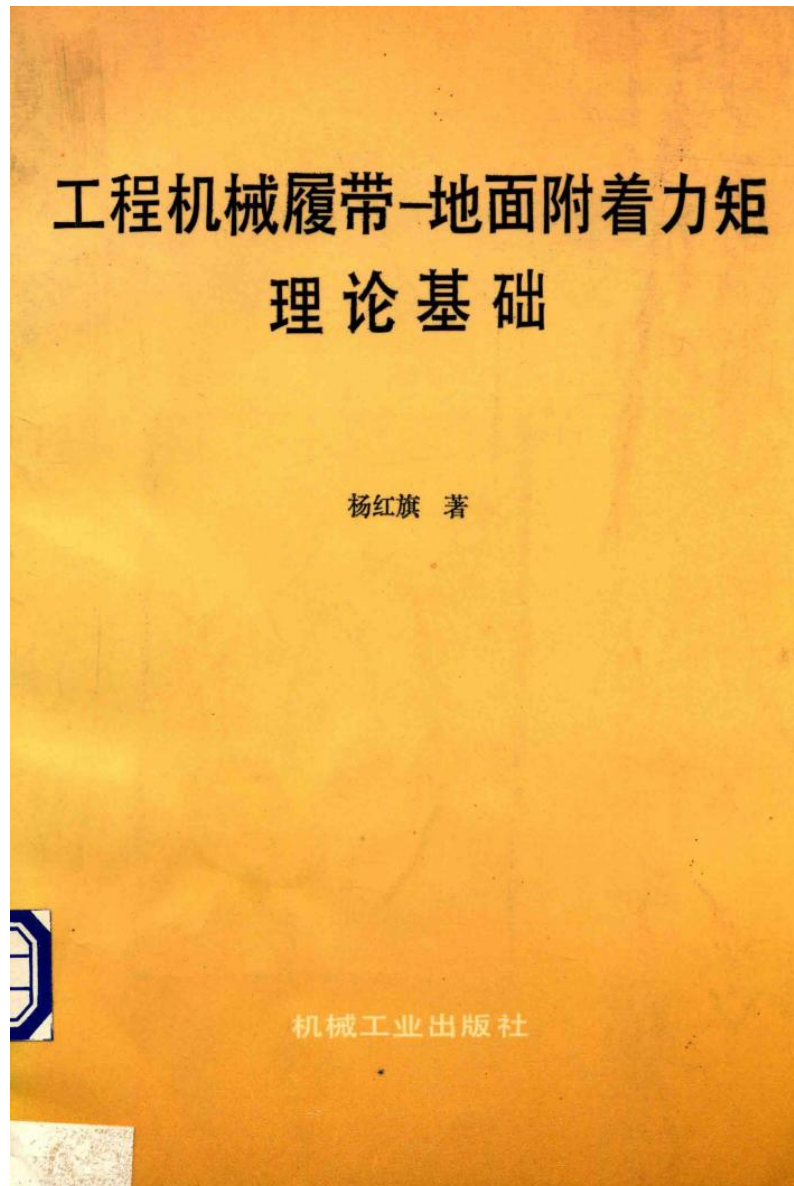


工程机械履带-地面附着力矩理论基础



作者：杨红旗著

出版社：北京：机械工业出版社

出版日期：1990.09

总页数：180

介绍：本书阐述了履带接地比压,履带与地面水平作用的相关系数,履带硅砖极距与机器纵向偏心距的函数关系等基础理论问题。

说明：登录教客网 (<https://www.jiaokey.com/book/detail/14029554.html>) 查找全本阅读方式

工程机械履带-地面附着力矩理论基础 评论地址：<https://www.jiaokey.com/book/detail/14029554.html>

教客网提供千万本图书阅读地址。

<https://www.jiaokey.com/book/detail/14029554.html>

书名：工程机械履带-地面附着力矩理论基础