

Engineering Technologies for Renewable and Recyclable Materials Physical-Chemical Properties and Functional Aspects

教客网 • 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaokey.com)

《Engineering Technologies for Renewable and Recyclable Materials Physical-Chemical Properties and Functional Aspects》是由 Reza Haghi 编著的精品图书，由 Apple Academic Press 出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与 PDF 下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	Engineering Technologies for Renewable and Recyclable Materials Physical-
作者	Reza Haghi
出版社	Apple Academic Press
ISBN	
出版日期	2018-01-01
页数	324
价格	
关键词	Engineering Technologies for Renewable and Recyclable Materials Physical-
分类	

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaokey.com/book/detail/40974691.html>

更多相关图书推荐：首页：<https://www.jiaokey.com>

Reza Haghi 其他作品：<https://www.jiaokey.com/book/detail/40974691.html>

Apple Academic Press

出版图书：<https://www.jiaokey.com/book/detail/40974691.html>

关键词搜索: Engineering Technologies for Renewable and Recyclable Materials Physical-Chemical Properties and Functional Aspects: <https://www.jiaoke.com/book/detail/40974691.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF 下载服务, 支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。