

物流工程学



[物流工程学 下载链接1](#)

著者:董千里

出版者:人民交通出版社

出版时间:2005-6

装帧:平装

isbn:9787114055775

本书分为工程基础篇、系统规划篇、系统设备篇和系统设计篇，主要介绍了物流工程学基础理论、物流系统设计理论、物流工程学分析方法、物流系统规划设计工作、物流预测及物流结点选址技术、集装单元设计与器具选择、仓储系统及设备选用、输送系统及

输送机械选择、装卸系统及机械选择、仓库周边系统设计及设备选用、物流信息系统及设备选用、工厂系统设计、商业配送体系设计、物流中心设计、自动化立体仓库设计、物流信息系统规划设计等内容。本书适用于物流管理、物流工程、交通运输、工商管理等专业的本科生、研究生，也可作为物流管理专业和行政管理人员的培训教材或参考书。

作者介绍:

目录:

[物流工程学 下载链接1](#)

标签

评论

[物流工程学 下载链接1](#)

书评

[物流工程学 下载链接1](#)