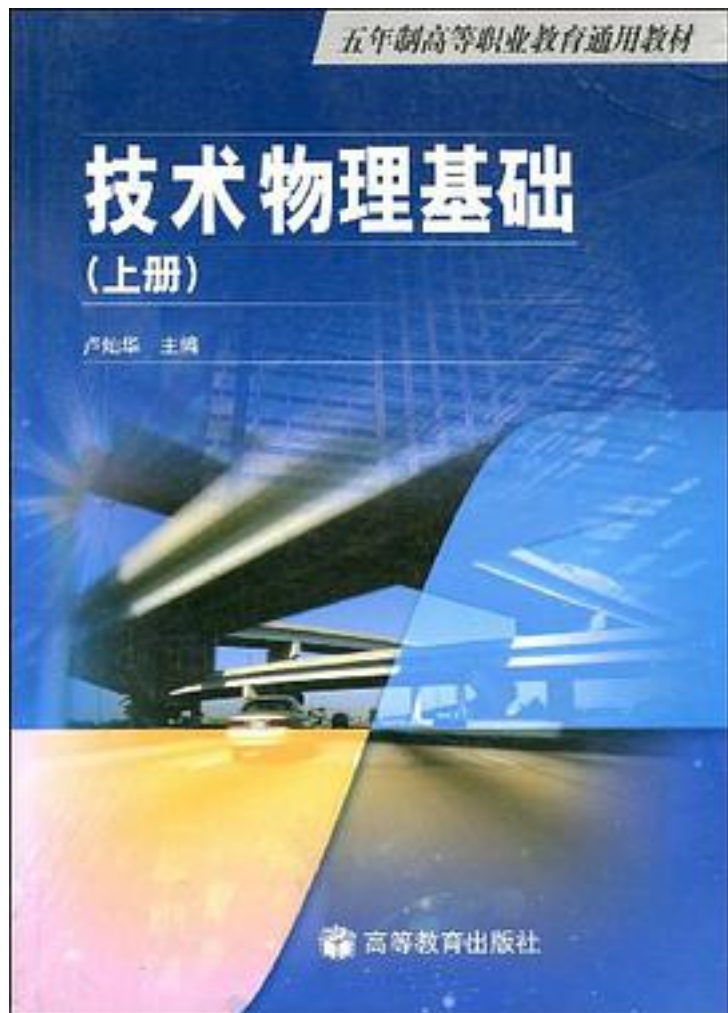


技术物理基础。上册



[技术物理基础。上册 下载链接1](#)

著者:卢灿华

出版者:高等教育出版社

出版时间:2005-7

装帧:简裝本

isbn:9787040169126

《技术物理基础(上)》是根据全国五年制高等职业教育公共课程开发指导委员会2000年

审定的《技术物理基础课程基本要求》编写的。教材从目前五年制高职学生的心理特点和认知能力出发，注意了初中知识的衔接，按最基本的教学要求编入了光的反射与折射、直线运动、力、牛顿运动定律、动量与冲量、功与能、曲线运动和万有引力、机械振动和机械波等基本知识，内容既浅显易懂，又可为后续课程的学习打下基础，有利于学生综合素质的提高。

《技术物理基础(上)》适用于初中起点的五年制高职物理教学，也可供中职学校选用。

作者介绍:

目录:

[技术物理基础。上册](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[技术物理基础。上册](#) [下载链接1](#)

书评

[技术物理基础。上册](#) [下载链接1](#)