

柔顺机构学 (中文版)



[柔顺机构学 \(中文版\) 下载链接1](#)

著者:豪厄尔

出版者:高等教育

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787040212563

《柔顺机构学(中文版)》概述了柔顺机构学的发展和主要内容，介绍了进行柔顺机构分

析与设计的最新有效方法，章节安排简洁、合理，引导读者从简单开始，通过举例发展到更具有挑战的概念，最终进入针对特殊类型装置的实际应用。作者将注意力集中在可用标准线性梁方程和更先进的伪刚体模型进行设计的柔顺机构上，给出了若干具有广泛应用的特殊用途柔顺机构例子，并用实例介绍了柔顺机构在MEMS中的应用。

作者介绍:

目录:

[柔顺机构学（中文版）](#) [下载链接1](#)

标签

柔性机构

评论

[柔顺机构学（中文版）](#) [下载链接1](#)

书评

[柔顺机构学（中文版）](#) [下载链接1](#)