工程力学:静力学(第10版)(影印版) [Engineering Mechanics Statics 10th Edition]



工程力学:静力学(第10版)(影印版) [Engineering Mechanics Statics 10th Edition] 下载链接1_

著者:[美] 莉萨·M.斯卡波 著

工程力学: 静力学(第10版)(影印版) [Engineering Mechanics Statics 10th Edition]_下载链接1_

标签

评论

内容很多 比国内的教材好多了
英文的讲的透彻,样题很好
 挺不错的。
美国R.C.Hibbeler编著的《工程力学》的《动力学》分册共11章,内容包括:质点运动学、质点动力学——力和加速度、质点动力学——功和能、质点动力学——冲量和动量、刚体的平面运动学、刚体的平面动力学——力和加速度、刚体的平面动力学——冲量和动量、刚体空间运动学、刚体空间动力学、振动。动力学和静力学都买了,一起看。。

正版书,内容编排与国内的书有些区别,但很详细。同时可以学习英语

工程力学: 静力学(第10版)(影印版) [Engineering Mechanics Statics 10th Edition] 下载链接1_

书评

工程力学:静力学(第10版)(影印版) [Engineering Mechanics Statics 10th Edition] 下载链接1_