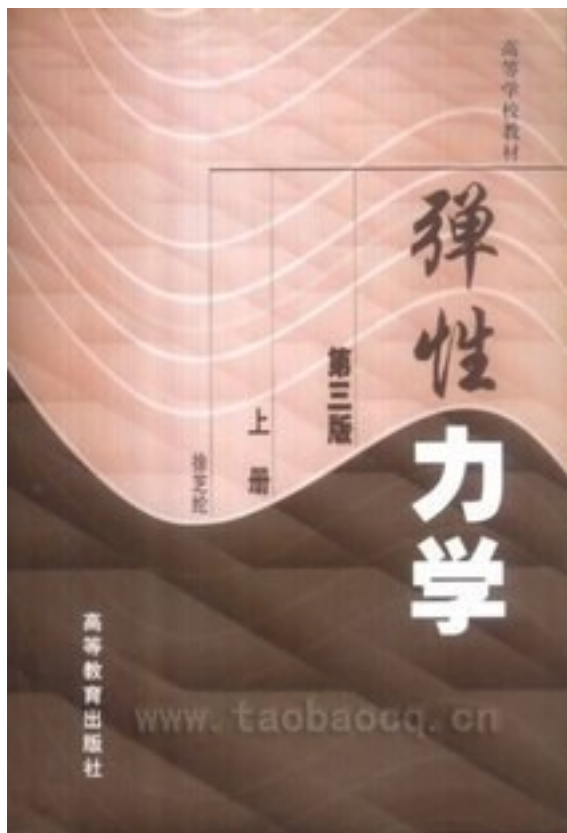


弹性力学(上)



[弹性力学\(上\) 下载链接1](#)

著者:徐芝纶

出版者:高等教育出版社

出版时间:1990年5月1日

装帧:平装

isbn:9787040028928

作者介绍:

徐芝纶，中国科学院院士。1934年毕业于清华大学土木系，1935年赴美留学，先后获麻省理工学院和哈佛大学工程科学硕士学位。全面抗日战争开始后，他放弃在美继续深造的机会，回国开始了他60余年的教育生涯，直到80周岁那年才离开讲台。曾任中国

力学学会第一、二届理事、河海大学副校长等职。徐芝纶是著名的力学家和教育家，一生共编著教材11种15册，翻译出版教材6种7册。其中《弹性力学》一书先后获“全国优秀科技图书奖”、“全国优秀教材特等奖”；英文版教材“Applied Elasticity”是我国第一本向国外发行的高等学校工科教材。徐芝纶编著的力学教材，凝聚了他几十年教学实践所总结的宝贵经验，在我国高等学校相关专业使用非常广泛，影响很大。徐芝纶一生为人正直、品德高尚，以“学无止境，教亦无止境”为座右铭，严谨治学、严格教学，数十年如一日为国家培养工程技术人才贡献了毕生的精力。

目录:

[弹性力学\(上\) 下载链接1](#)

标签

工学

评论

经典中的经典

[弹性力学\(上\) 下载链接1](#)

书评

这个书评的名字有点绝对，但这本书的地位绝对是第一的。徐院士的这本《弹性力学》基本上可以认为是铁木辛哥的《弹性理论》的本土化版，很好的继承了铁木辛哥的“用工程师看的懂的数学写工程问题”的思路。这本书比铁木辛哥的原著更适合国内的读者，如果你只是想要了解一点弹性...

[弹性力学\(上\) 下载链接1](#)