

现代机械设计方法选讲



[现代机械设计方法选讲 下载链接1](#)

著者:孙靖民

出版者:哈尔滨工业大学出版社

出版时间:1998-7

装帧:平装

isbn:9787560303987

现代设计方法在国外已经广泛应用于机械、电子产品设计，我国现正在大力推广应用。本书结合机械产品介绍设计过程程式和工程设计中行之有效的诸种科学方法论，内容包括：系统分析设计法、创造性设计方法、价值分析、模糊评价和矩阵对策、技术预测方法、相似理论及相似设计方法、机械可靠性设计、有限元分析方法、优化设计方法、动态分析设计法、机电控制系统状态空间表达式、计算机辅助设计、专家系统等十四章。各章内容相互独立，读者阅读时可以不受章次顺序的限制，也可只阅读某些章的内容。本书内容深入浅出，易于阅读和自学。

本书于1991年10月经全国高等工业学校机械设计及制造专业教学指导委员会同意列为研究生教材，并可作为大学本科生的选修课教材和工程技术人员继续学习和培训的教材，也可供广大工程技术人员自学参考。

作者介绍:

目录:

[现代机械设计方法选讲_下载链接1](#)

标签

评论

[现代机械设计方法选讲_下载链接1](#)

书评

[现代机械设计方法选讲_下载链接1](#)