

《机械设计(原书第5版)》

图书基本信息

书名：《机械设计(原书第5版)》

13位ISBN编号：9787111533240

出版时间：2016-6

作者：Robert L. Norton

页数：887

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《机械设计(原书第5版)》

内容概要

培生公司首位畅销的机械设计教材双色 精装 美国经典畅销图书全新改版美国大学本科机械设计课程经典教材机械工程师及机械专业学生必读宝典译者是华南理工大学的国家教学名师、博士生导师

《机械设计(原书第5版)》

作者简介

罗伯特·诺顿 (R. I. Norton) 在美国东北大学获得机械工程和工业技术本科学位、在塔夫斯大学获得工程设计硕士学位，并在伍斯特理工学院 (WPI) 被授予 (荣誉) 工学博士。他是马萨诸塞州的注册专业工程师。有超过50年的工程设计和制造经验；在东北大学、塔夫斯大学和WPI，有超过40年的在机械工程、工程设计、计算机科学和相关学科的教学经验。从1981以来，诺顿是WPI的专职教师，他目前还是密尔顿P.希金斯二世的杰出名誉教授。自1970以来，他是诺顿联合工程顾问公司的创始人和总裁。他是美国机械工程师协会会员和美国汽车工程师协会成员。2007年，他被推选为由教育发展与支持理事会 (CASE) 和卡耐基教学进步基金会共同创设的全美教学大奖的年度教授。

《机械设计(原书第5版)》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com