

自动控制原理



[自动控制原理_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2001-9

装帧:

isbn:9787313027412

《21世纪高职高专通用教材·自动控制原理》系高等职业院校电气工程和自动化、计算机、机电一体化、应用电子技术等专业“自动控制原理”课程教程。本着以够用为度、突出应用的原则，书中介绍了经典控制理论及其应用，内容包括：自动控制的一般概念，自动控制的数学模型，时域分析法，根轨迹法、频域分析法，控制系统的校正，非线性系统分析以及采样系统分析等。为便于学习，书中每章均选录了大量的例题与习题，在自动控制理论的具体应用了安排了较大的篇幅加以介绍。

作者介绍:

目录:

[自动控制原理_下载链接1](#)

标签

评论

[自动控制原理_下载链接1](#)

书评

[自动控制原理_下载链接1](#)