

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:2009-9

装帧:

isbn:9787562332114

《自动控制原理(第3版)》的内容包括经典控制理论的线性定常系统理论（时域分析法、根轨迹法、频率响应法等），非线性系统理论和线性离散（时间）控制系统理论等。《自动控制原理(第3版)》在保持课程内容的系统性和连贯性的基础上，重点突出，篇幅精简。各章均有较丰富的例题和习题，便于读者自学。

《自动控制原理(第3版)》可作为高等学校工科自动化专业及相近专业的教材，也可供有关专业师生及从事自动化方面工作的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[自动控制原理_下载链接1](#)

标签

自动化专业

我的大学教材

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](#)