

# 控制系统分析与设计方法



[控制系统分析与设计方法\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:1970-1

装帧:

isbn:9787561227213

《控制系统分析与设计方法》较全面地介绍了控制理论及其现代设计方法,内容包括线

性控制系统模型、时域响应、线性系统根轨迹方法、频率响应方法、线性离散时间控制系统、线性系统状态空间方法、非线性系统分析方法等。

《控制系统分析与设计方法》可作为高等学校教材，也可供有关的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[控制系统分析与设计方法\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[控制系统分析与设计方法\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[控制系统分析与设计方法\\_下载链接1](#)