

线性系统理论与设计（中英文版）



[线性系统理论与设计（中英文版）_下载链接1_](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-12

装帧:

isbn:9787030226556

《线形系统理论与设计(中英文版)》内容涵盖控制学科各专业所必需的基础知识，以时

域中的线性系统理论知识为主要内容，同时兼顾控制的频域知识和几何知识的叙述。其中有系统的数学描述、系统的可控性和可观测性、系统的最小实现、系统的稳定性和系统的反馈控制与设计。《线形系统理论与设计(中英文版)》在内容论述上力求精练，在概念叙述上力求清晰，理论分析上力求严谨，系统设计方法和算法介绍上力求实用，例证说明上力求简明，从而尽力使全书达到好教易学的效果。

作者介绍:

目录:

[线性系统理论与设计（中英文版）_下载链接1](#)

标签

线性

控制

,

评论

非常查！书写的非常的差劲，主要体现在公式里面的符号不解释是什么，即使第一次出现也不解释，上来就瞎TM证明，能看懂才怪！还不如直接看清华出版的现代控制理论！！

[线性系统理论与设计（中英文版）_下载链接1](#)

书评

