



精品课程视频

自动控制原理

程鹏 北京航空航天大学

当前位置： 首页 >> 视频专区 >> 工程技术 >> 自动控制原理

视频专区

线路1 线路2 线路3

如果播放不够流畅，您可以切换线路。

课程简介

本课程是“控制科学与工程”学科领域的重要技术基础课和骨干课，它起着将基础知识运用于专业问题的桥梁与示范作用，因此理论性强，又由于它有许多工程概念与方法的介绍，所以工程概念也很重要。它不但在培养学生抽象思维能力和逻辑能力上起了非常重要的作用，而且在培养学生处理工程问题的能力上也起重要的作用。通过学习要求学生系统掌握自动控制的理论基础，并具备对简单系统进行定性分析、定量估算和动态仿真（模拟仿真和数字仿真）的能力，为专业课学习和参加控制工 ...

主讲教师：

本讲教师：

课程学校：[北京航空航天大学](#)

所属学科：工程技术

获奖年份：

[查看更多课程资源](#)

视频列表

【第01讲】 自动控制原理A1	【第02讲】 自动控制原理A2	【第03讲】 自动控制原理A3	【第04讲】 自动控制原理A4	【第05讲】 自动控制原理A5	【第06讲】 自动控制原理A6
【第07讲】 自动控制原理A7	【第08讲】 自动控制原理A8	【第09讲】 自动控制原理A9	【第11讲】 自动控制原理A11	【第12讲】 自动控制原理A12	【第13讲】 自动控制原理A13
【第14讲】 自动控制原理A14	【第15讲】 自动控制原理A15	【第16讲】 自动控制原理A16	【第17讲】 The Design of feedback Control System	【第18讲】 Controllability,Observability and State Feedback	
【第19讲】 Introduction					

发表于 2012-12-24 21:47

[回复](#) [引用](#)

发表于 2012-12-13 06:52

[回复](#) [引用](#)

发表于 2012-11-06 19:19

回复 引用

发表于 2012-10-30 16:01

回复 引用

发表于 2012-10-24 14:56

[回复](#) [引用](#)

发表于 2012-10-22 08:26

回复 引用

发表于 2012-10-19 12:56

请问 你有没有找到前六章的啊 急用啊

回复 引用

发表于 2012-10-18 23:01

可以用星光下载器下载的！

回复 引用

发表于 2012-10-15 13:59

回复 引用

发表于 2012-10-05 00:16

[回复](#) [引用](#)

发表评论 (请遵守国家法律法规及网上道德)

验证码 8865 [刷新](#)  匿名

[发表评论](#)

请注册登录后再发表言论，发表前请参阅以下要求：

- 尊重网上道德，遵守《全国人大常委会关于维护互联网安全的决定》及中华人民共和国其他各项有关法律法规
- 承担一切因您的行为而直接或间接导致的民事或刑事责任
- 国家精品课程资源网管理人员有权保留或删除其管辖评论及留言中的任意内容
- 您在国家精品课程资源网评论及留言板发表的作品，国家精品课程资源网有权在网站内转载或引用
- 参与本评论或留言即表明您已经阅读并接受上述条款
- 举报邮箱：jingpinke@pub.hep.cn

[关于精品课程](#) | [关于网站](#) | [联系方式](#) | [网站地图](#) | [帮助中心](#)

指导单位：教育部高等教育司

主办单位：国家精品课程资源中心

技术支持：清华大学 华中科技大学 高等教育出版社