

现代自然地理学

王建 南京师范大学

当前位置: 首页 >> 视频专区 >> 基础科学 >> 现代自然地理学

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

本课程是为地理学及相关专业设置的专业基础课程, 也适合于作为其他相关专业(农学、林学、环境学、大气科学、土壤学、水文学、生物学、地质学、工程学等)的专业基础课程, 还可以作为有关资源和环境研究者、规划者、管理者、决策者了解自然地理学发展动态和研究方法的一个重要渠道。

主讲教师:

本讲教师:

课程学校: [南京师范大学](#)

所属学科: 基础科学

获奖年份:

[查看更多课程资源](#)

视频列表

[第01讲] 水圈与岩石圈的相互作用1	[第02讲] 水圈与岩石圈的相互作用2	[第03讲] 水圈与岩石圈的相互作用3	[第04讲] 大气圈的物质与能量循环	[第05讲] 大气圈的组成和结构	[第06讲] 气候分异规律
[第07讲] 水的运动1	[第08讲] 水的运动2	[第09讲] 水平衡	[第10讲] 水圈的组成1	[第11讲] 水圈的组成2	[第12讲] 生物圈与生态系统
[第13讲] 大气圈与岩石圈的相互作用	[第14讲] 构造地貌1	[第15讲] 构造地貌2	[第16讲] 构造地貌3	[第17讲] 大气环流水循环与海气相互作用	[第18讲] 天气与气候
[第19讲] 冰川与冰缘地貌1	[第20讲] 冰川与冰缘地貌2	[第21讲] 生物圈与岩石圈水圈大气圈的相互作用1	[第22讲] 生物圈与岩石圈水圈大气圈的相互作用2	[第23讲] 喀斯特作用与喀斯特地貌	[第24讲] 圈层相互作用与地球表层系统
[第25讲]	[第26讲]	[第27讲]			

讨论区

更多...

徐正宏

发表于 2011-10-08 12:02

很好.....

[回复](#) [引用](#)

资源编辑

发表于 2011-07-04 15:19

引用:xujuan

怎么不能看课件内容啊

显示灰色的为“暂无内容”章节，请点击兰色章节浏览。

[回复](#) [引用](#)

唐明朝

发表于 2011-05-14 20:48

为什么都不能下载啊？

[回复](#) [引用](#)

xujuan

发表于 2011-05-09 18:00

怎么不能看课件内容啊

[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 [刷新](#) 匿名

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法律责任
- 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