

数字图像处理

贾永红 武汉大学



当前位置: 首页 >> 视频专区 >> 工程技术 >> 数字图像处理

视频专区

[j_n 线路1](#) [j_n 线路2](#) [j_n 线路3](#)

如果播放不够流畅, 您可以切换线路。

课程简介

本课程是空间信息工程系、摄影测量与遥感系开设的必修的专业基础课之一。主要内容包括三部分: 第一部分是数字图像处理的基础, 由绪论、数字图像处理的基本概念和图像变换三章组成; 第二部分是数字图像处理的理论、方法和实例, 包括图像增强、图像复原与重建、图像编码与压缩三章; 第三部分是图像特征提取与分析的基本理论、方法和实例, 包括图像分割、二值图像处理与形状分析、纹理分析、模板匹配与模式识别四章。

主讲教师:

本讲教师:

课程学校: [武汉大学](#)

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] 数字图像处理的基本概念	[第02讲] 数字图像处理图像增强	[第03讲] 图像复原与重建(1)	[第04讲] 图像复原与重建(2)	[第05讲] 图像编码与压缩	[第06讲] 图像分割 (1)
[第07讲] 图像分割(2)	[第08讲] 二值图像处理与形状分析(1)	[第09讲] 二值图像处理与形状分析(2)	[第10讲] 影像纹理分析(1)	[第11讲] 影像纹理分析(2)	[第12讲] 绪论

讨论区

[更多...](#)

冯静安

发表于 2012-04-13 08:24

“刚才我们看到....”, 我怎么啥也看不到啊

[回复](#) [引用](#)

潘磊庆

发表于 2012-03-09 22:06

没什么用处啊, 听不清, 看不清, 录播效果太差太差!

[回复](#) [引用](#)

赵文

发表于 2012-03-07 14:38

看不清楚啊，望有关部门解决

回复 引用

网友

发表于 2012-01-18 22:36

根本看不清 根本听不清

回复 引用

网友

发表于 2012-01-18 22:24

看不清，根本看不清，听不清。

回复 引用

鸽子

发表于 2012-01-10 12:16

没有可播放的媒体???

回复 引用

严钦算

发表于 2011-11-10 13:52

讲课水平还需提高！听了十分钟，PPT根本看不清，没有板书，重点不突出，表述不够清晰！

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