

大家平时可能关心的问题汇总：

说明：本教程所用图示暂统一用《FFmpeg音视频核心技术精讲与实战》课程做图示

一、课程源码，教辅材料怎么下载？

Step1:进入课程页，点击进入课程按钮



Step2:选择下载标签，进入下载区，点击对应资料按钮，下载对应资料（源码用Git管理，账号，密码为你的课网账号密码）

慕课网 imooc.com 免费课程 职业路径 实战 猿问 手记 找工作 <sup>N</sup> 前端入门 Java基础

实战 \ FFmpeg音视频核心技术精讲与实战

# FFmpeg音视频核心技术精讲与实战

课程 下载 问答 同学

讲师源代码  
归属于课程相关源代码，并将实时更新下载

立即查看

我的Git仓库  
快速查看所有实战课项目仓库

立即打开

其它学习资料下载

1 ffmpeg命令大全.docx 0.23M ↓

点击下载，  
进入源码和课程资料下载区

教辅资料下载

Git方式下载源码

## 二、课程QQ交流群怎么加入？

点击进入课程页，网页右侧评价区下方就可以看到课程QQ群以及对应的唯一验证码

慕课网

imoooc.com

免费课程

职业路径

实战

猿问

手记

找工作

前端入门

Java基础

实战 \ FFmpeg音视频核心技术精讲与实战

FFmpeg音视频核心技术精讲与实战

课程

下载

问答

同学

章节

笔记

更新日志

第1章 课程导学与准备工作（赠送《ffmpeg命令大全文档》）

▶ 1-1 课程导学 (13:38)

▶ 1-2 音视频的应用范围与播放器架构讲解（选看） (05:26)

▶ 1-3 什么是ffmpeg？它能做什么？（选看） (04:59)

▶ 1-4 ffmpeg下载、编译与安装 (12:53)

▶ 1-5 Windows下安装 FFmpeg

▶ 1-6 ffmpeg命令大全文档

第2章 FFmpeg常用命令实战

▶ 2-1 FFmpeg常用命令分类讲解 (06:24)

▶ 2-2 FFmpeg音视频处理流程讲解 (07:06)

▶ 2-3 FFmpeg基本信息查询命令实战 (08:22)

学习进度 0%

获得经验 0

学习用时 0分钟

上次学至：1-4 ffmpeg下载、编译与安装

继续学习

10.0

★★★★★

查看评价

给老师点个赞，可获得5积分奖励，前100%可获实战专享优惠券！[优惠券](#)

难度 中级

时长 14小时10分钟

资料下载

源代码及教辅材料下载

音视频\_李超

全栈工程师

10多年的软件开发经历，8年多的音视频行业相关经验，6年多的团队管理经验，丰富的linux开发经验，对Linux内核做入分析。参加并设计了多个高负载，大服务器架构。

QQ技术讨论群

验证信息：

此群仅做技术讨论和功能bug反馈，不支持讲师答疑等教学类服务

资料下载

源代码及教辅材料下载

进入课程  
评价区下方  
会看到群号  
以及验证码

### 三、学习遇到问题后，怎么办？

Step1 调整学习心态，学习中遇到问题不要怕，也很正常，问题是磨刀石，解决问题的过程也是学习和提升的过程，抓住每一次自我解决问题机会，是高效学习关键。

Step2 先尝试自己分析和解决问题，也要用好百度，谷歌，课程QQ交流群。

Step3.如果自己努力后，依然无法解决问题，可以整理问题，发布到课程问答区，让老师回答，问答区使用方式如下：

3



四、去哪阅读老师写过的文章手记或老师讲的其他课程？

Step1 找到讲师头像，点击讲师头像，进入讲师个人页，老师讲过的课，写过的手记文章一目了然

五、是否可以开发票，课程有效时长多久，附加服务，视频播放问题，账号异常等问题，可阅读以下文章

文章地址：<https://www.imooc.com/help>

六、如对本课程有优化建议或者有新课需求怎么反馈？

反馈通道-教学管理QQ： 918745313

【请仔细阅读以上内容】