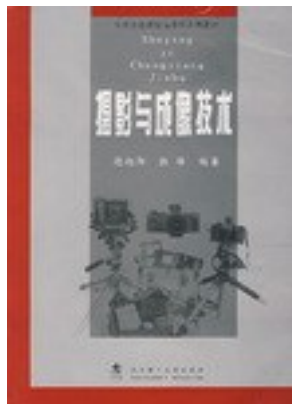


摄影与成像技术



[摄影与成像技术 下载链接1](#)

著者:段向阳

出版者:武汉理工大学出版社

出版时间:2006年2月1日

装帧:平装

isbn:9787562923657

本书共分为十章，前几章分别介绍了摄影中的一般光学知识，透镜成像与像差，照相机的性能与使用，感光材料的构造与性能，黑白摄影与人像的拍摄，彩色摄影与风景的拍摄。摄影技巧着重介绍日出、日落、雨景、雾景、雪景、夜景以及体育摄影的拍摄方法。科技摄影分别介绍了广告摄影、科技翻拍、红外摄影以及建筑摄影的拍摄方法。最后两章分别介绍了数码摄影技术和现代光学成像技术。

本书可作为高等院校公共选修课的教材，也可作为职业培训的教材，同时还可作为摄影和光学成像专业人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[摄影与成像技术 下载链接1](#)

标签

摄影与成像技术

评论

内容较旧

[摄影与成像技术](#) [下载链接1](#)

书评

[摄影与成像技术](#) [下载链接1](#)