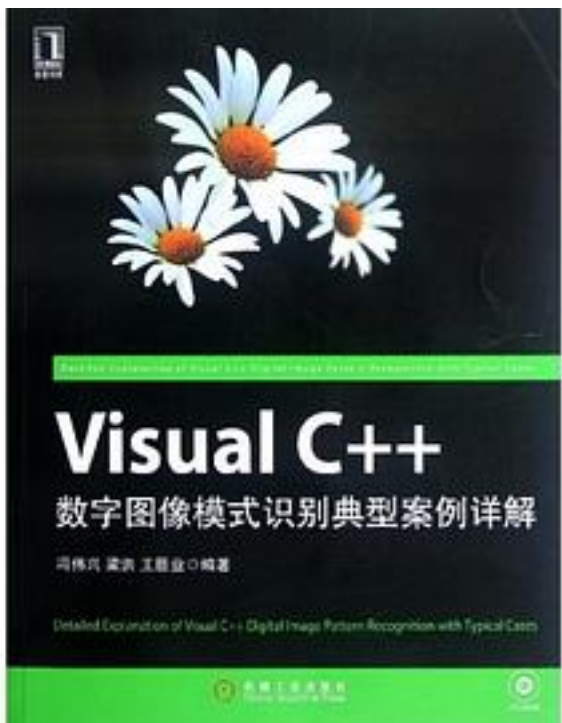


# Visual C++数字图像模式识别典型案例详解



[Visual C++数字图像模式识别典型案例详解 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2012-7

装帧:

isbn:9787111389194

《Visual C++数字图像模式识别典型案例详解》详解了数字图像模式识别中部分典型案例，全书共分3篇14章，第一篇分2章介绍了数字图像模式识别基础知识及其经典实现方法；第二篇分10章从不同角度介绍了多个典型的数字图像模式识别案例；第三篇则系统全面地介绍了2个数字图像模式识别案例的详细设计思路及其实现过程。《Visual C++数字图像模式识别典型案例详解》打破了传统程序类书籍的讲解方法，将编程思路和编程过程与所附代码有机结合在一起，分层次分模块地予以讲解。同时，以图解的方式讲解程序的运行过程和结果，并配有适当的文字说明，从而使读者迅速理解所讲述的内容。

作者介绍:

目录:

[Visual C++数字图像模式识别典型案例详解 下载链接1](#)

**标签**

数字图像处理

C++

模式识别

数字图像模式识别

数字图像

C++

**评论**

[Visual C++数字图像模式识别典型案例详解 下载链接1](#)

**书评**

[Visual C++数字图像模式识别典型案例详解 下载链接1](#)