

<<英汉图像工程辞典>>

图书基本信息

书名：<<英汉图像工程辞典>>

13位ISBN编号：9787302183488

10位ISBN编号：7302183481

出版时间：2009-1

出版时间：清华大学出版社

作者：章毓晋

页数：265

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<英汉图像工程辞典>>

内容概要

本书是对图像工程学科（包括图像处理、图像分析、图像理解及其技术应用）中常用概念和术语进行定义、介绍、注释和解读的辞典。

本书包括主题目录、辞典正文、汉英索引三部分。

主题目录提供了图像工程的总体框架和体系，表达了图像工程所涵盖知识点的内在联系和层次特点。辞典正文收录了图像工程中常用的2000多个基本词条，这些词条根据主题目录中的知识点而选取，每个词条包括词目（英文术语、汉文术语）和释文。

释文中对每个词目给出了严谨概括的定义，对所涉及的技术方法均给出了其原理和步骤。

汉英索引包括正文收录的词条中2000多个汉文术语以及释文中带下划线的较为重要的300多个汉文术语。

本书可供信息与通信工程、电子科学与技术、模式识别与智能系统、计算机视觉等学科的大学本科生、研究生及相关教师参考，也可作为电信行业、计算机技术、机器人自动化、生物医学工程、媒体传播、电子医疗设备、遥感、测绘、航天和军事侦察等领域的科技工作者的工具书。

作者简介

章毓晋，1989年获比利时列日大学应用科学博士学位。
1989年至1993年先后为荷兰德尔夫特大学博士后及研究人员。
1993年到清华大学工作。
1997年起被聘为教授，1998年起被聘为博士生导师。
2003年学术休假期间同时被聘为新加坡南洋理工人学访问教授。

在清华大学，先后开出并讲授过10多门本科生和研究牛课程。
在南洋理工大学，开出并讲授了研究生课程：“Modern ImageAnalysis”。
已编写了10多本网像工程教材，撰写了30多篇图像工程相关教学理论和方法的研究论文。

主要科学研究领域为其积极倡导的图像工程（图像处理、图像分析、图像理解及其技术应用）和相关学科。
已在国内外发表了300多篇图像工程研究论文，著有专著《图象分割》和《基于内容的视觉信息检索》，主编了专著“Advances in Image and Video Segmentation”和“Semantic-Based Visual Information Retrieval”。

现为中国图象图形学学会副理事长，该学会学术委员会主任；《中国图象图形学报》副主编；多个国内外学术期刊编委；IEEE高级会员。
已任第一届、第二届、第四届和第五届国际图像图形学学术会议（ICIG ' 2000、IcIG ' 2002、IcIG ' 2007、IcIG ' 2009），第十二届、第十三届和第十四届全国图像图形学学术会议（NCIG ' 2005、NCIG ' 2006、NCIG ' 2008）程序委员会主席。

<<英汉图像工程辞典>>

书籍目录

前言使用说明主题目录正文 数字和希文 A B C D E F G H I J K L M N O P
Q R S T U V W X Z汉英索引

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>