



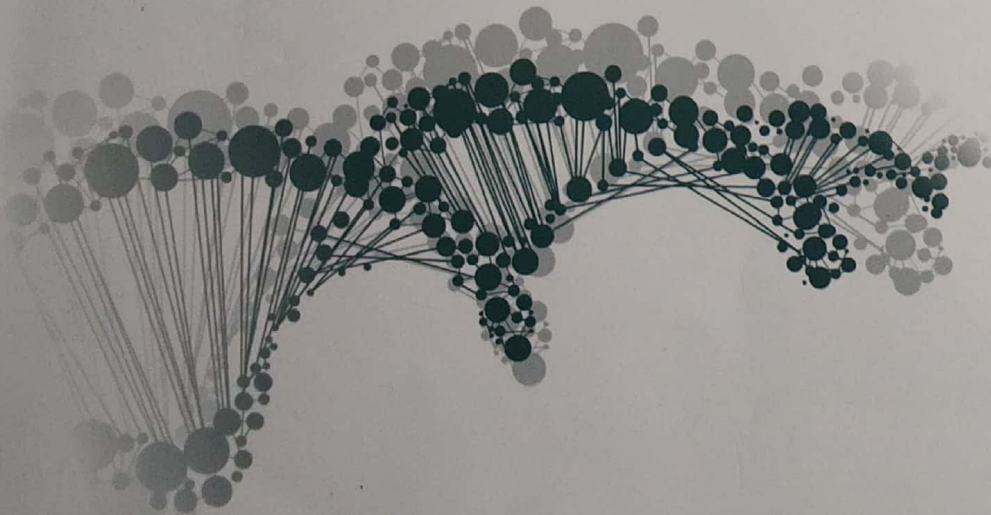
工业和信息化普通高等教育“十三五”规划教材

医药信息处理与分析

Medical Information Processing and Analysis

晏峻峰 占艳 主编

- 阐述医药科研活动中信息科学的基本方法、技术和工具
- 医药信息采集与预处理—分析方法—MATLAB工具—案例
- 培养学生的医药信息获取、分析与利用能力



中国工信出版集团



人民邮电出版社
POSTS & TELECOM PRESS

图书在版编目 (CIP) 数据

医药信息处理与分析 / 晏峻峰, 占艳主编. -- 北京:
人民邮电出版社, 2018.3
ISBN 978-7-115-47821-4

I. ①医… II. ①晏… ②占… III. ①医药学—情报
检索—高等学校—教材 IV. ①G252.7

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第016309号

内 容 提 要

本书是面向高等医药院校开展信息处理与分析教学活动设计的教材。本书以培养学生的信息获取能力、分析与利用信息的能力为目标,全面阐述了医药科研活动中运用到的信息科学基本方法、技术和工具。全书共分为5章,主要包括信息处理与分析的内涵及相关技术、医药信息处理与分析的基本流程、医药信息分析质量保证的几个关键因素、医药信息采集与预处理、医药信息分析方法和工具、医药信息处理与分析案例和医药信息标准。

本书可作为高等医药院校本科、研究生的信息处理与分析基础教材,也可作为医药卫生领域科技人员开展医药信息处理与分析相关工作的参考书。

◆ 主 编 晏峻峰 占 艳

责任编辑 邹文波

责任印制 沈 蓉 彭志环

◆ 人民邮电出版社出版发行 北京市丰台区成寿寺路11号

邮编 100164 电子邮件 315@ptpress.com.cn

网址 <http://www.ptpress.com.cn>

固安县铭成印刷有限公司印刷

◆ 开本: 787×1092 1/16

印张: 12.25

字数: 301千字

2018年3月第1版

2018年3月河北第1次印刷

定价: 45.00元

读者服务热线: (010)81055256 印装质量热线: (010)81055316

反盗版热线: (010)81055315

本书编委会

主 编：晏峻峰 占 艳

副主编：韦昌法 刘青萍 辛国江 涂 珊

编 委：穆 珺 吴世雯 晏峻峰 占 艳

韦昌法 刘青萍 辛国江 涂 珊

刘东波 王林峰 张 蕾 陈陵芳

Medical Information Processing and Analysis

医药信息处理与分析

免/费/提/供
PPT等教学相关资料

 人邮教育
www.ryjiaoyu.com

教材服务热线: 010-81055256

反馈/投稿/推荐信箱: 315@ptpress.com.cn

人民邮电出版社教育服务与资源下载社区: www.ryjiaoyu.com

封面设计: 董志桢

ISBN 978-7-115-47821-4



9 787115 478214 >

ISBN 978-7-115-47821-4

定价: 45.00 元