

<<信息管理学>>

图书基本信息

书名：<<信息管理学>>

13位ISBN编号：9787122115966

10位ISBN编号：7122115968

出版时间：2011-8

出版时间：化学工业出版社

作者：郭秋萍

页数：266

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>

## <<信息管理学>>

### 内容概要

《信息管理学》从信息管理理论和实践两个角度出发,介绍了信息管理理论的基本问题、相关信息技术、应用领域以及最新发展动态,使学生既能宏观地了解人类社会信息管理活动的客观规律,掌握信息管理的基本理论和方法,自觉运用所学知识和技能丰富信息管理的实践活动,又能使学生通过把握信息源生命周期,通过微观、中观、宏观的信息管理三层理论学习把理论与实践结合起来。

《信息管理学》可作为高等院校信息管理类专业(信息管理与信息系统、图书馆学、情报学、档案学、公共管理等)、企业管理类和其他相关专业的本科生和研究生的教材或参考书,也可作为相关领域的科技工作者或各类企业的参考书。

书籍目录

第1章

信息管理学概论

1.1

信息

1.1.1

信息的概念

1.1.2

与信息相关的几个概念

1.1.3

信息的类型

1.1.4

信息的特征

1.1.5

信息的度量

1.1.6

信息的功能

1.2

信息管理

1.2.1

信息管理的概念

1.2.2

信息管理的分类

1.2.3

信息管理的特征

1.2.4

信息管理的发展历程

1.3

信息管理学

1.3.1

信息管理学的产生背景

1.3.2

信息管理学的研究对象

1.3.3

信息管理学的理论体系

1.3.4

信息管理学的理论流派

1.4

信息管理学的学科基础

1.4.1

信息科学

1.4.2

管理学

1.4.3

传播学

## <<信息管理学>>

本章小结

思考题

第2章

信息管理的技术基础

2.1

信息技术概述

2.1.1

信息技术的发展状况

2.1.2

信息技术的内涵

2.1.3

信息管理与信息技术的关系

2.1.4

信息技术在信息管理领域的应用阶段

2.2

信息管理相关技术基础

2.2.1

网格技术

2.2.2

知识组织技术

2.2.3

网络信息检索技术

2.2.4

信息安全技术

2.2.5 XML技术

本章小结

思考题

第3章

信息源及其分布规律

3.1

信息源概述

3.2

信息源的种类

3.3

信息源的分布规律

3.3.1

文献信息的增长规律

3.3.2

文献信息的老化律

3.3.3

文献信息的分散规律——布拉德福定律

3.3.4

著者分布规律——洛特卡定律

3.3.5

词频分布规律——齐普夫定律

3.3.6

马太效应

## <<信息管理学>>

3.3.7

长尾理论

3.4

引文分析

3.4.1

引文分析的基本内容和方法

3.4.2

引文分析的测度及特点

3.4.3 学术文献的双引分析

3.5

网络信息计量学

3.5.1

网络信息计量学的产生与发展

3.5.2

网络信息计量学的研究对象

3.5.3

网络信息计量学的主要研究方法

3.5.4

网络信息计量学的主要特征及研究意义

本章小结

思考题

第4章

微观信息管理

4.1

信息搜集与组织

4.1.1

信息搜集

4.1.2

信息组织

4.2

信息存储与检索

4.2.1

信息存储

4.2.2

信息检索

4.3

信息分析与预测

4.3.1

信息分析

4.3.2

信息预测

4.4

信息用户与服务

4.4.1

信息用户

4.4.2

信息服务

## <<信息管理学>>

本章小结

思考题

第5章

中观信息管理

5.1

信息系统管理

5.1.1

信息系统管理概述

5.1.2

信息系统的规划

5.1.3

信息系统的开发

5.1.4

信息系统的维护和评价

5.2

信息资源管理

5.2.1

信息资源管理的概念

5.2.2

信息资源的类型和特点

5.2.3

信息资源管理的手段

5.2.4

信息资源管理的目标和任务

5.2.5

信息资源管理的过程

5.2.6

信息资源管理的功能

5.2.7

信息资源的配置

5.3

信息市场管理

5.3.1

信息市场概述

5.3.2

信息商品

5.3.3

信息市场管理

本章小结

思考题

第6章

宏观信息管理

6.1

信息产业

6.1.1

信息产业概述

6.1.2

## <<信息管理学>>

信息产业的特征及发展演进

6.1.3

信息产业的分类及测度方法

6.1.4

我国信息产业现状及发展趋势

6.2

信息政策与信息法律

6.2.1

信息政策与信息法律概述

6.2.2

信息政策及其体系

6.2.3

信息法律及其体系

6.2.4

我国国家信息政策、法律建设现状分析

6.3

信息教育与信息伦理

6.3.1

信息教育

6.3.2

信息伦理

本章小结

思考题

第7章

信息资源管理与应用

7.1

社会信息化

7.1.1

社会信息化的层次

7.1.2

社会信息化的构成要素及发展过程

7.2

企业信息资源管理

7.2.1

企业信息化

7.2.2

企业信息资源管理的内容、规划及组织结构

7.2.3

企业信息资源管理系统及其技术

7.2.4

中小企业信息资源管理

7.2.5

企业知识管理战略

7.3

政府信息资源管理

7.3.1

政府信息化

## <<信息管理学>>

7.3.2

电子政务与政府信息资源管理

7.3.3

政府信息资源的开发与利用

7.3.4

政府信息公开

7.4

个人信息管理

7.4.1

个人信息管理理论

7.4.2

E-learning与个人信息管理

7.4.3

构建个人信息管理的必要性

7.4.4

个人信息管理系统

本章小结

思考题

第8章

信息管理的新发展

8.1

知识管理

8.1.1

知识管理相关理论

8.1.2

从信息管理到知识管理

8.1.3

公共知识管理及个人知识管理

8.1.4

网格知识管理

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>