

<<信息管理学研究方法导论>>

图书基本信息

书名：<<信息管理学研究方法导论>>

13位ISBN编号：9787501335282

10位ISBN编号：7501335281

出版时间：2007-12

出版时间：北京图书馆

作者：乔好勤

页数：340

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>

<<信息管理学研究方法导论>>

内容概要

《信息管理学研究方法导论》出于促进学术繁荣的使命感，以宣传推广学术研究方法论为己任，是全面系统阐述各种研究方法，并能具体结合实际评价国内外图书馆学、情报学研究方法的重要著作。

《信息管理学研究方法导论》是合时宜之著。

它对于完善信息管理学建设，提升学术研究水平，为组合构建信息管理学族群，为分门别类、条分缕析地去梳理各学科关系，为学界同人提供了精良的指导工具。

《信息管理学研究方法导论》是顺应急需之作。

它对于引领同人开拓学术天地，为各种研究指南引北，对各种资料择良去莠颇有裨益，特别是对初涉学门者，从中得道当获正果。

<<信息管理学研究方法导论>>

书籍目录

序第一章 科学研究与科学方法论 第一节 科学与技术 第二节 科学研究 第三节 科学研究方法与科学方法论 第四节 科学方法论的发展历程第二章 信息管理学方法论体系 第一节 信息管理学的理论与实践 第二节 信息管理学研究与方法论 第三节 信息管理学方法论体系 第四节 学习和研究方法论的意义 第五节 信息管理学、图书馆学方法论研究进展第三章 哲学方法 第一节 哲学方法的性质和特点 第二节 哲学方法的功能 第三节 马克思主义哲学方法 第四节 西方现代科学哲学 第五节 哲学方法在信息管理学研究中的应用第四章 经验科学研究方法 第一节 观察研究方法 第二节 调查研究方法 第三节 实验研究方法第五章 理性思维方法 第一节 科学抽象方法 第二节 历史方法和逻辑方法 第三节 比较和分类方法 第四节 归纳和演绎方法 第五节 分析和综合方法第六章 横向科学方法 第一节 横向科学方法概述 第二节 系统科学方法 第三节 控制论方法 第四节 信息论方法 第五节 数学方法第七章 信息管理学专门方法 第一节 文献信息处理方法 第二节 文献计量学方法 第三节 引文分析方法第八章 科学研究的策略 第一节 理想化法与假说 第二节 借鉴与移植 第三节 继承与创新 第四节 灵感与机遇第九章 科学研究的信息支持 第一节 研究过程中的信息需求 第二节 信息需求的满足途径第十章 信息管理学研究程序 第一节 确定研究方向 第二节 选择研究课题 第三节 搜集研究资料 第四节 思考、论证与反驳 第五节 科学理论的建立第十一章 学术论文的写作第十二章 研究成果的评价第十三章 科研能力的培养后记

章节摘录

第一章 科学研究与科学方法论 科学方法论是在科学研究实践活动中创造和总结概括出来的，其目的是为了推动科学研究活动的顺利进行和较快的发展。

所以，我们学习和研究科学方法论必须从科学活动的基本概念开始。

第一节 科学与技术 一、什么是科学 “科学”一词是一个人们非常熟悉、经常使用却又很难用简单的语言说清楚的概念。

正如爱因斯坦所说：“一个概念愈是普遍，它愈是频繁地进入我们的思维中？它同感觉经验的关系愈间接，我们要了解它的意义也就愈困难。

”...“科学”一词也正是这样。

首先，对“科学”所包含的内容范围有不同的看法。

就我们的常识性的理解，广义的科学包括哲学、自然科学和社会科学，泛指一切科学技术领域；狭义的科学专指自然科学。

而对自然科学而言，广义的科学包括基础科学、技术科学、工程技术等；狭义的科学则专指基础科学，包括数、理、化、天、地、生等。

我国20世纪初的旧工具书仍然不承认对社会的研究为科学，旧《辞源》就认为政治学、教育学不是科学。

至今仍有不少人将科学理解为自然科学。

所以专家们呼吁，随着科学的发展，自然科学与社会科学的融合，社会规律的逐步被认识，科学概念的内涵应该扩大，“把自然科学，社会科学都包含在大科学之内。

”其实，早在19世纪末，马克思就强调他们的理论是科学，并为世所公认。

20世纪60年代，在诺贝尔奖中设立了经济学奖。

1999年11月布达佩斯世界科学大会“已经非常明确的把科学看成是认识自然，同时也是认识社会的强大武器。

.....

<<信息管理学研究方法导论>>

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>