

<<科学·技术·发展>>

图书基本信息

书名：<<科学·技术·发展>>

13位ISBN编号：9787561134108

10位ISBN编号：756113410X

出版时间：2006-12

出版时间：大连理工大学出版社

作者：刘则渊，王续琨主

页数：379

字数：398000

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>

<<科学·技术·发展>>

内容概要

科学学是现代科学发展到成熟阶段进行自我认识而创生的新兴学科门类，科学技术管理学是运用科学学和管理学的原理探讨科学技术管理活动规律及其应用的软科学学科。

推进科学和科学学走向自我认识和前沿，促进科学技术管理奠定坚实的基础，使科学学和科学技术管理服务于科学技术、经济、社会与自然界的全面、协调、可持续发展，是编辑出版中国首套科学学与科学技术管理研究年鉴的主旨。

鉴者，镜也，辨也。

本年鉴不同于一般意义的学科专业年鉴，无意全面检阅过去一年的学科进展，而旨在营造一面晶莹明亮的学术透镜，供科学技术界、科学学界和相关学术界一起来透视科学技术和科学学的探索活动辨识其既往之得失，反思其后果之喜忧，追踪其前沿之发展态势，确认其未来之前进方向。

作者简介

刘则渊，1940年生于湖北恩施县。

1962年7月毕业于大连工学院（现大连理工大学）机械工程系金属学专业。

1999年任大连理工大学人文社会科学学院第一任院长，现为大连理工大学教授，博士生导师，人文社会科学学院学术委员会主任，“985工程”教育部哲学社会科学创新基地暨辽宁省人文社会科学重点研究基地——科学技术伦理与科学技术管理研究中心主任，21世纪发展研究中心常务副主任。

兼任中国科学学与科技政策研究会副理事长，大连市委市政府咨询委员、大连市社会科学界联合会副主席，《科学学研究》、《科学学与科学技术管理》编委，《大连理工大学学报》（社会科学出版）副主编。

1993年起享受国务院颁发的政府特殊津贴。

主要研究方向为科学学、科学计量学和科学技术管理、发展战略学、科学技术与社会、技术哲学。

近年来，主持国家自然科学基金和国家社会科学基金项目、教育部及地方科研项目10余项；有10余项研究成果和论著获部省市科学技术进步奖或优秀成果一等奖。

主要著述有《德国技术哲学研究》、《现代科学技术与发展导论》、《论科学技术与发展》、《发展战略学》、《技术开发原理与方法》、《自然辩证法原理》；主编《科学技术哲学与科学技术生理文库》，主持牛津版《技术史》第7卷的翻译，合作主编《科学方法论丛书》并编著《怎样选择研究课题》。

发表学术论文160余篇，主要代表性论文有《科学学理论体系建构的思考》、《德国技术哲学发展历史的中德对话》、《近代世界数学与科学关系的计量研究》、《科学王国和道德王国的统一》、《知识活动系统与大学知识管理》、《马克思和卡普：工程学传统的技术哲学比较》、《国家知识经济体系的理论建构及其测度》、《钱学森与技术科学》、《On Scientometrics - Based Institutional Science of Science》、《国家创新体系与企业技术创新制度》、《知识经济学和知识价值论》、《技术社会形态与生态化社会》、《持续发展观与产业生态化》、《世界新经济长波的来临与中国21世纪发展对策》、《近代世界哲学高潮和科学中心关系的历史考察》等。

书籍目录

主 编 导 语 本 卷 特 稿 企 业 是 自 主 创 新 的 主 体 我 同 三 位 欧 洲 科 学 学 家 的 交 往 科 学 计 量 学 和 知 识 计 量 研 究 科 学 学 理 论 体 系 建 构 的 思 考——基 于 科 学 计 量 学 的 中 外 科 学 学 进 展 研 究 《Academy of Management Review》共 引 分 析 二 分 网 络 分 析 方 法 在 合 作 网 络 性 别 研 究 中 的 应 用 人 文 社 会 科 学 研 究 合 作 状 况 的 抽 样 分 析 科 学 学 基 础 理 论 当 代 科 学 观 的 反 思 与 重 建 科 学 技 术 学：从 领 域 到 学 科 凯 德 洛 夫 科 学 分 类 思 想 在 中 国 的 传 播 基 于 技 术 科 学 视 角 的 现 代 政 策 科 学 体 系 新 架 构 各 国 科 学 学 研 究 后 苏 联 时 期 的 俄 罗 斯 科 学 学 研 究 知 识 管 理 研 究 个 体 隐 性 知 识 的 层 次 结 构 和 维 度 模 型 分 析 科 学 技 术 管 理 香 港 科 学 技 术 政 策 的 演 进：一 种 批 判 性 回 顾 “五 个 转 弯”：加 强 科 学 技 术 自 主 创 新 的 建 议 以 绩 效 评 估 重 构 科 学 技 术 创 新 管 理 新 机 制 跨 学 科 科 学 - 技 术 创 新 团 队 建 设 中 的 问 题 和 对 策 科 学 技 术 项 目 后 评 估 指 标 体 系 及 其 实 证 分 析 技 术 预 见 与 资 源 配 置 的 优 化 能 源 效 率 革 命 的 协 同 学 思 考 企 业 技 术 创 新 管 理 从 耗 散 结 构 理 论 看 高 技 术 企 业 的 形 成 机 理 基 于 专 利 信 息 的 企 业 技 术 管 理 2004 年 研 究 状 况 和 进 展 科 学 学 元 研 究 和 理 论 科 学 学 研 究 综 述 科 学 技 术 发 展 战 略 和 政 策 研 究 综 述 科 学 计 量 学 研 究 综 述 知 识 管 理 研 究 综 述 技 术 创 新 研 究 述 评 科 学 技 术 管 理 研 究 综 述 信 息 文 献 索 引 科 学 学 与 科 学 技 术 管 理 学 术 信 息 集 锦 (2004 年 1-12 月) 科 学 学 与 科 学 技 术 管 理 国 内 期 刊 文 献 索 引 (2004 年 1-12 月) 科 学 学 与 科 学 技 术 管 理 中 文 版 图 书 索 引 (2004 年 1-12 月) 大 边 理 工 大 学 网 络 - 信 息 - 科 学 - 经 济 计 量 实 验 室 简 介 编 辑 委 员 会 顾 问、委 员 简 介 英 文 摘 要

编辑推荐

最近两年，中国科学学与科学技术管理学科建设取得了长足的进步，但与美国、欧洲的发达国家相比仍存在较大的差距。期望这部年鉴不仅是记录同行进步足迹的摄像机，更是追踪国际学术前沿、实现学术卡越是发展的助推器。

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>