

<<科技统计学>>

图书基本信息

书名：<<科技统计学>>

13位ISBN编号：9787300019093

10位ISBN编号：7300019099

出版时间：1994-11

出版时间：中国人民大学出版社

作者：孙学范

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>

## &lt;&lt;科技统计学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 目录

## 第一章 总论

## 第一节 科技统计的产生与发展

## 第二节 科技统计的涵义与作用

## 第三节 科技统计体系

## 第二章 科技活动的范围及分类

## 第一节 科技活动的范围及分类

## 第二节 研究与试验发展的范围与分类

## 第三节 科技教育与培训的范围与分类

## 第四节 科技服务的范围与分类

## 第五节 科技统计分组体系

## 第三章 科技统计资料的收集

## 第一节 科技统计资料的来源与类型

## 第二节 科技统计资料收集的方法与技术

## 第三节 数据资料的图表显示

## 第四章 科技人力统计

## 第一节 科技人力的概念与范围

## 第二节 从事科技活动人员总量 构成及变动统计

## 第三节 从事科技活动人员劳动效率统计

## 第五章 科技财务统计

## 第一节 科技财务统计的意义

## 第二节 科技经费来源统计

## 第三节 科技经费支出统计

## 第四节 科技经费投入统计分析

## 第五节 科技成本与经营收益统计

## 第六节 科技缩减指数与兑换率

## 第六章 科技机构、固定资产及信息统计

## 第一节 科技机构统计

## 第二节 科技固定资产统计

## 第三节 科技信息统计

## 第七章 科技活动统计

## 第一节 研究与试验发展课题统计

## 第二节 科技教育与培训统计

## 第三节 科技服务统计

## 第四节 技术市场统计

## 第五节 学术交流统计

## 第八章 科技产出统计

## 第一节 科技成果统计

## 第二节 专利统计

## 第三节 科技文献统计

## 第四节 人才统计

## 第五节 科技增加值统计

## 第九章 科技进步统计(上)

## 科技进步统计指标体系

## 第一节 科技进步统计的一般问题

## <<科技统计学>>

- 第二节 劳动资料 劳动对象与劳动力素质科技进步统计
- 第三节 生产过程科技进步统计
- 第四节 生产管理组织科技进步统计
- 第五节 生产成果科技进步统计
- 第十章 科技进步统计(下)
  - 科技进步经济效益统计
  - 第一节 科技进步经济效益的概念
  - 第二节 科技进步经济效益指标
  - 第三节 科技进步经济效益的综合评价
- 第十一章 科技统计预测
  - 第一节 科技统计预测的一般问题
  - 第二节 回归预测法
  - 第三节 趋势外推法预测
  - 第四节 德尔菲法
- 第十二章 科技统计中电子计算机的应用
  - 第一节 科技统计中电子计算机应用的意义
  - 第二节 DBASE 的应用
  - 第三节 Lotus1 2 3的应用
  - 第四节 T3P 软件应用
- 附录一 中华人民共和国国家标准学科分类与代码
- 附录二 国标修订方案国民经济行业分类和代码
- 附录三 经济类型与代码
- 附录四 联合国教科文组织《科技活动统计手册》(1984年版)与经济合作与发展组织《弗拉斯卡蒂手册》(1980年版)使用概念的比较
- 主要参考文献

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>