<<自然科学方法研究>>

图书基本信息

书名:<<自然科学方法研究>>

13位ISBN编号: 9787561708989

10位ISBN编号:756170898X

出版时间:1992-11

出版时间:华东师范大学出版社

作者:袁运开

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

<<自然科学方法研究>>

内容概要

自然科学方法的研究,由于对推动科学研究具有明显的作用,因而一直受到人们的重视。

从目前国内这方面的研究状况看,已经做了大量有益的工作,但还有不足之处,如讲具体方法多,"论"得还较少;单一地谈论方法多,系统进行综合研究少;研究的路子偏重于形式逻辑的多,注意辩证逻辑的少。

有鉴于此,进一步研究进行这一领域的探索,把方法论的研究推向新的高度,显然是一项很有意义的 工作。

<<自然科学方法研究>>

书籍目录

目录

上篇 生物学一般方法研究 现代生物学研究中的基本方法 还原方法与整体化方法 生物实验方法的历史与现状 如何正确有效地进行生物学观察 生物观察、实验中的偶然性问题 机遇 现代综合方法在生物学研究中的战略意义 提出生物学假说的步骤与方法 形成生物学理论的基本途径 选择生物学研究课题的主导性原则 下篇 生物学分支学科的方法研究 生态学的整体综合方法 生物分类方法的历史考察 研究方法与神经生理学的发展 生物化学中的标记方法 核酸结构研究方法的回顾与启示 生物控制论方法 遗传学研究中的方法问题 植物生理学研究方法的历史考察 定向培育法溯源 梅契尼科夫的科学成就及其研究方法 编后记

<<自然科学方法研究>>

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