

<<欧洲科学危机和超验现象学>>

图书基本信息

书名：<<欧洲科学危机和超验现象学>>

13位ISBN编号：9787532738052

10位ISBN编号：7532738051

出版时间：2005-9

出版时间：上海译文出版社

作者：埃德蒙德·胡塞尔

页数：140

字数：102000

译者：张庆熊

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>

<<欧洲科学危机和超验现象学>>

内容概要

本书系德国著名哲学家、现象学创始人埃德蒙德·胡塞尔生前出版的最后一部带有总结性的著作，是艰涩难懂的现象学中最为易懂的一部专著。

胡塞尔在书中阐述了欧洲科学危机的现实表现及其历史根源；同时批判了实证主义的科学观，批判了存在主义和非理性主义的哲学思想，力图建立一种全新的、绝对真的严科学--现象学、为解决其他科学的危机提供坚实的基础。

<<欧洲科学危机和超验现象学>>

作者简介

埃德蒙德·胡塞尔（Edmund Husserl，1859——1938），德国犹太人，著名哲学家和现象学的奠基人。1859年生于普罗斯尼茨，1876年毕业于奥尔缪兹城的德国公学，以后在莱比锡、柏林、维也纳等大学先后学习过物理学、天文学、数学。他十分注重寻找他所学习的任何一门学科的根本

<<欧洲科学危机和超验现象学>>

书籍目录

前言第一部分 作为欧洲人根本的生活危机之表现的科学危机 1 鉴于科学不断成功，科学危机真实存在吗？

2 科学观念被实证地简化为纯粹事实的科学。

科学的“危机”表现为科学丧失生活意思 3 文艺复兴时期欧洲人以哲学观念的新设想建立的自主 4 起初成功的新科学的失灵和它未被澄清的动机 5 普遍哲学的理想及其内在解体过程 6 为人的意义而斗争的近代哲学史 7 这一著作的研究计划第二部分 澄清发生于近代物理主义的客观主义与超验的主观主义之间的对立的根源 8 在数学的革新中产生出科学的普遍性的新观念 9 伽利略对自然的数学化 a “纯几何学” b 伽利略物理学的基本思想：自然作为数学的宇宙 c 关于“充实”的数学化的可能性问题 d 伽利略自然观的促动因素 e 关于自然科学的基本假设的证实性问题 f 关于自然科学“公式”意义的问题 g 通过“技术化”抽空数学自然科学的意义 h 生活世界是自然科学的被遗忘了的意义基础 i 由于没有澄清数学化的意义所导致的灾难性误解 j 数学的自然科学的起源问题的基本意义 k 我们阐说的方法特点 10 在自然科学的主导榜样中的二元论的起源。

“几何式的”世界的理性 11 二元论是理性问题的不可理解性的原因，是科学的专门化的先决条件，是自然主义心理学的基础 12 近代物理主义的理性主义的总特征 13 在心理学中的物理主义的自然主义首先遇到的困难：无法理解起主导作用的主体性 14 对客观主义和超验主义的基本性的初步概括。

15 对我们历史研究模式的方法的反思 16 笛卡儿不仅是近代客观主义的理性主义的创始人，而且也是破除这种理性主义的超验主义动机的奠基者 17 笛卡儿的向“我思”的回归，对笛卡儿终止判断的意义的说明 18 笛卡儿对他自己的错误解释：对通过终止判断所达到的纯粹自我作心理主义的曲解 19 笛卡儿对客观主义的强烈兴趣是他曲解自己的原因 20 在笛卡儿那里的意向性 21 笛卡儿是理性主义和经验主义这两条发展路线的出发点 22 洛克的自然主义认识的心理学的心理学 23 贝克莱。

——作为虚构的认识论的大卫·休谟的心理学的心理学：哲学和科学的“破产” 24 在休谟的怀疑论的荒谬中隐藏的真正的哲学动机：动摇客观主义 25 理性主义中“超验的”动机：康德超验哲学的概念 26 对指导我们的“超验哲学”这一概念的初步讨论 27 从我们的“超验哲学”的主导概念的角度看康德及其后继者的哲学

<<欧洲科学危机和超验现象学>>

编辑推荐

《欧洲科学危机和超验现象学》选收二十世纪西方哲学界各主要流派影响较大的著作，通过有选择的译介，旨在增进文化积累，拓展学术视野，丰富研究课题，为了解和研讨现代西方哲学提供系统而完整的第一手资料，以利于我国理论界、学术界深化对西方文化的借鉴和批判。

<<欧洲科学危机和超验现象学>>

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>