

《物理》

图书基本信息

书名：《物理》

13位ISBN编号：9787536937031

10位ISBN编号：7536937032

出版时间：1900-1

出版社：陕西科学技术出版社

作者：吴国林

页数：182

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《物理》

内容概要

吴国林，男，1963年5月生于四川营山，哲学博士，副教授。华南理工大学中青年学术骨干，广东省高等学校“千百十工程”人才培养对象。主要研究领域：物理学哲学、宇宙学哲学、复杂系统哲学、技术创新等。已发表论文60多篇，其中包括“宇宙创生新探索”“超弦理论及其开放性、可分性与‘观察者’问题”“ The Emergent Mechanism of Industry-University Cooperation

书籍目录

第一篇 概念与理论

1 世界是简单的

——哥白尼的日心说

2 看山不是山，见水不是水

——苹果落地与牛顿的万有引力定律

3 物理学的第一次综合

——牛顿力学的建立

4 是超距作用还是近距作用

——谈谈力之间的媒介

5 力的统一性

——四种相互作用

《物理》

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:www.tushu000.com