

《科学技术发展定律》

图书基本信息

书名：《科学技术发展定律》

13位ISBN编号：9787536947993

10位ISBN编号：7536947992

出版时间：2010年5月

出版社：陕西科技出版社

作者：刘怡翔

页数：228

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

《科学技术发展定律》

内容概要

《科学技术发展定律》作为作者的科学技术发展理论，由三个定律组成。三个定律中，第一定律是最根本、最基础、最关键的。整个理论就是建立在第一定律的基础上，而且第一定律具有最大的概括性，它不但派生出了第二定律和第三定律，而且第二定律和第三定律都可以归结为第一定律。著名突发性重大自然灾害预测专家、中国气象科学研究院研究员任振球先生在刘怡翔教授所著新书《科学技术发展定律》序言中认为，该书是“迄今国内外尚未见到的讨论科学技术发展规律方面的一部好书”，“是一个重要的视觉，一项原始创新”，“是对近现代科学界有关科学技术发展规律讨论的初步总结”，而且还说，“科学技术发展定律的探索，对于国家科学技术更好更快的健康发展极为重要”。

《科学技术发展定律》

作者简介

刘怡翔，1946年生，西安市人，教授，西安市哲学学会秘书长。曾任《祁连学刊》《西安社会科学》杂志副主编。著有《同一论》（青海人民出版社，1997年）等。

《科学技术发展定律》

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