

钱学森与现代科学技术



[钱学森与现代科学技术 下载链接1](#)

著者:郇中建

出版者:人民

出版时间:2001-12-1

装帧:精装(无盘)

isbn:9787010034959

钱学森与现代科学技术, ISBN: 9787010034959, 作者: 北京大学现代科学与哲学研究中心编

作者介绍:

目录: 前言

序1 向钱学森院士学习

序2 参加钱学森倡导的系统学研讨班的感受

序3 学习钱学森先生的全新精神

总论

第1章 钱学森与力学

第2章 钱学森与中国航天科技

第3章 钱学森与控制论

第4章 钱学森与系统科学

第5章 钱学森与思维科学

第6章 钱学森论地理科学

.....

附录一：讨论发言选录

附录二：钱学森的部分书信

附录三：名词解释

后记

· · · · · (收起)

[钱学森与现代科学技术](#) [下载链接1](#)

标签

钱学森科学思想

sci_钱学森

评论

终于读完了，读完了就跟没读一样，空白空白还是空白啊。技术科学 (engineering science)将基础科学和工程应用之间架起了理论的桥梁，这种工程科学 (后在国内改称为技术科学) 起源于MIT，后在CalTech得到了深度传播，钱老把他带到了国内，并毕生实践和传播。大概唯此一点算是了解了吧。空。。白。。啊。。。

[钱学森与现代科学技术](#) [下载链接1](#)

书评

[钱学森与现代科学技术](#) [下载链接1](#)