

高技术辞典 (精装)



[高技术辞典 \(精装\) 下载链接1](#)

著者:王大珩...[等]主编

出版者:科学出版社

出版时间:2000-1

装帧:

isbn:9787030082053

高技术是科学技术的重要组成部分，并以其强大的动力推动着社会飞速发展。“世界上许多国家都十分重视高技术的发展及其产业化的实现，这也是我国实施科教兴国战略的重要方面。”编写这部《高技术辞典》就是为了帮助我国广大群众、干部准确地了解当今有关高技术的基本内容，学习高技术的相关理论与知识。

自实施“863计划”以来，我国的高技术在诸多领域取得了重要进展，为编写（高技术辞典）创造了必要的前提。19

作者介绍:

目录: 词条和释文

高技术综论

生物技术

航空技术

航天技术

计算机技术

通信技术

自动化技术

微电子技术

光电子技术

信息获取与处理技术

能源技术

激光技术

新材料技术

超导技术

海洋技术

高技术在新武器装备中的应用

词目专业分类索引

词目汉语拼音索引

词目英译名索引

• • • • • (收起)

[高技术辞典 \(精装\) 下载链接1](#)

标签

评论

[高技术辞典 \(精装\) 下载链接1](#)

书评

[高技术辞典 \(精装\) 下载链接1](#)