

<<飞速发展中的现代科技>>

图书基本信息

书名：<<飞速发展中的现代科技>>

13位ISBN编号：9787542820433

10位ISBN编号：7542820435

出版时间：1999-08

出版时间：上海科技教育出版社

作者：徐匡迪

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>

<<飞速发展中的现代科技>>

作者简介

作者简介

徐匡迪，男，1937年12月生。

上海市市

长。

中国工程院院士，上海大学教授、博士生导师，北京科学技术大学教授。

1959

年毕业于北京钢铁学院，历任上海工业大学常务副校长、上海市高教局局长、上海市计委主任、上海市副市长等职。

长期

从事特殊钢、炉外精炼及喷射冶金等方面的研究，在国内外发表学术论文70余篇，主要著作有《不锈钢精炼》、《国外特殊钢生产技术》、《电炉水冷挂渣炉壁》、《冶金过程的流体流动现象》等7部，并拥有国外专利技术2项。

科研成果均已

走向工业应用，其中生产高纯管线钢的真空循环脱气、喷粉技术为英钢联和日本新日铁公司所采用，超低碳钢冶炼技术及铁浴法熔融还原不锈钢母液技术则在宝钢和上钢五厂取得应用成果。

曾主

持制订上海钢铁工业“三优”规划，多次获国家级和省部级奖励。

<<飞速发展中的现代科技>>

书籍目录

目录

一、突飞猛进的高科技发展时代

发展速度之快 涉及领域之广

社会影响之深

二、科学新成就与高技术发展

计算机与信息技术

生命科学与生物工程技术

新材料科学技术

新能源和环保技术

空间技术和海洋开发

三、当代科技与全球发展

当代科技发展的四大特点

科技进步对全球发展的影响

四、我们的科技发展战略

重视知识经济的挑战

科教兴国和创新体系

分析差距迎接挑战

上海的创新体系框架

关键在于人才的吸纳和使用

<<飞速发展中的现代科技>>

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>