

<<科技发展与传播革命>>

图书基本信息

书名：<<科技发展与传播革命>>

13位ISBN编号：9787560923499

10位ISBN编号：7560923496

出版时间：2001-12

出版时间：华中科技大学出版社

作者：吴廷俊 编

页数：380

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>

<<科技发展与传播革命>>

内容概要

这部书提出了一个中心命题：传播科技是传播发展的第一推动力——传播科技的每一次突破性的进展，通常都伴随着一种新的传播媒介的诞生，并导致传播水平的相应提高和传播观念的相应变革。

围绕这个中心命题，本书描绘了人类信息传播发展的两条轨迹：一条是传播科技从火信号到多媒体网络技术发展轨迹；一条是从口头传播到多媒体网络传播水平提高轨迹，并注意论述两者之间的关系。

这就决定了本书的基本特点，即科技与人文融为一体，传播科技史和传播革命史的有机结合，前者是物质形态层面的描述，后者为观念形态层面的阐述。

这部书既适合做高等学校新闻传播专业的教学用书，也适合于新闻与信息传播业界的从业人员阅读

。

<<科技发展传播革命>>

书籍目录

绪论 传播科技是传播发展的第一推动力 一、传播科技的进步与传播媒介的更新 二、传播媒介的更新与传播能力的提高 三、传播方式的变革与传播观念的进化 四、第四媒体的崛起与“高能记者”的养成第一章 传播科技的起源与早期信息传播 第一节 火的制取及其在信息传播中的运用 一、原始人类的最伟大发明：火的制取 二、火在信息传播中的运用 第二节 文字的创造与人类信息传播的书写时代 一、文字产生的基础：语言的产生与人类信息的传播步入正轨 二、文字的创造 三、人类信息传播进入书写时代 第三节 马、鸽等动物的驯养与古代远距离传播 一、从狩猎到畜牧 二、马的驯养与古代的驿传通信 三、鸽的驯养与飞鸽传信第二章 古代传播科技与古代信息传播 第一节 造纸术的发明与手抄传播的发展 一、造纸术的发明 二、手抄传播的发展 第二节 印刷术的发展与印刷媒介的出现 一、印刷术的发明 二、印刷媒介的出现第三章 近代传播科技的兴起与近代信息传播 第一节 近代印刷术的起步与近代印刷业的诞生 第二节 摄影技术的发明与影像传播的开始 一、摄影技术的发明 二、摄影技术在中国的出现 三、摄影技术在传播领域中的运用 第三节 电影技术的发明与音像传播的开始 一、电影技术的发明与发展 二、电影在中国的出现 三、电影的传播特征与社会功能第四章 近代传播科技的发展与电信传播 第一节 电报机的发明与电信传播的发端 一、电报机的发明 二、电信传播的发端 三、电报事业在中国的出现 第二节 电话机的发明与远距离双向传播 一、电话机的发明 二、远距离双向传播的实现 三、电话在中国的出现与发展 第三节 传真技术的发明及其在传播中的运用 一、传真技术的发展历史 二、传真机在传播领域中的运用第五章 现代传播科技的兴起与音像传播 第一节 广播的诞生与广泛事业的发展 一、无线电技术的突破与广播的诞生 二、无线电技术的再次突破与广播的发展 三、无线广播在中国的出现与发展第六章 计算机技术与数据传播第七章 现代通信技术与现代信息传播新阶段第八章 多媒体网络技术与人类传播的新里程附：传播科技发展的大事年表后记

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>