

## <<中国电子学会史>>

### 图书基本信息

书名：<<中国电子学会史>>

13位ISBN编号：9787313053336

10位ISBN编号：7313053339

出版时间：2008-10

出版时间：上海交通大学出版社

作者：中国电子学会

页数：343

字数：358000

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>

## <<中国电子学会史>>

### 前言

中国科学技术协会成立50周年之际，中国科学技术协会决定与上海交通大学出版社合作，共同出版“中国著名学会发展史”丛书，每个学会编纂一本，作为中国科学技术协会成立50周年的纪念活动之一。中国科学技术协会选择了26个学会作为第一批出版学会发展史丛书的学会，中国电子学会是其中之一。

按照上海交通大学出版社的要求，学会发展史丛书的编纂工作要在2008年7月之前完成。

中国电子学会从筹备到现在已经半个世纪了，保存下来的历史文献不够完整，有些资料已经散失，特别是许多老同志都不在了，要在不到半年的时间内完成学会历史的搜集、整理和编纂，确实是一件艰巨而困难的任务。

经过学会领导研究，认为中国科学技术协会把中国电子学会选为第一批出版学会发展史丛书的学会，是对我们学会工作的肯定，同时也给了我们一个机会，使我们能够严肃认真地坐下来整理和回顾学会的发展历程，为后人留下一份有价值的历史资料，即使达不到出版要求，作为一份资料保留下来也是很有意义的。

于是学会领导决定，尽最大努力做好工作，争取按时向出版社交稿。

为此，学会成立了由王玉生、李志武、朱红组成的工作小组，负责日常的资料搜集、整理和编纂工作；同时决定由李志武执笔编写。

在2008年4月18日召开的中国电子学会八届四次常务理事会议上专题研究，学会发展史的编写工作。

会议认为，编写学会发展史是一项很重要又十分严谨的工作，要充分估计编写工作的难度，要保证编写质量。

会议同意成立学会发展史审定委员会，在学会总部设会发展史编辑部。

## <<中国电子学会史>>

### 内容概要

本书是《中国学会史丛书》之一。

本书是一部记述中国电子学会建立与发展历程的专著。

书中不但重点对学会的初创情况、发展过程、组织建设、学术交流、分支机构等专门介绍，还特别收录了记述学会重大活动情况的大事记、名人与学会发展的丰富资料和一些极有史料价值的历史照片。

旨在反映学会在不同时期的活动概况及其在中国电子界中发挥的桥梁与纽带作用。

中国电子学会是中国科协的组成部分，也是我国著名的学术团体之一，仅以此书的编著出版，纪念中国科协成立50周年和中国电子学会成立46周年。

本书可供电子信息和科技界有关部门及工作者、各学会相关人员、大专院校师生阅读，也可作为国内外学术交流的参考资料。

## <<中国电子学会史>>

### 作者简介

中国电子学会（The Chinese Institute of Electronics—CIE），是由电子信息界的科技工作者和有关企事业单位自愿结成、依法登记的学术性、非营利性的全国性法人社团，是中国科学技术协会的组成部分，挂靠在工业和信息化部。

中国电子学会于 1962 年在北京成立。  
中国电子

## &lt;&lt;中国电子学会史&gt;&gt;

## 书籍目录

总序 席泽宗出版者的话 序 吴基传 前言 学会简介 学会史 第一章 概述 第二章 筹备、创建时期 (1956~1965) 第一节 成立中国电子学会动议的提出 第二节 中国电子学会筹备委员会的成立 第三节 中国电子学会的筹建 第四节 中国电子学会成立大会暨第一届学术年会的召开 第五节 工作委员会的设立 第六节 地方电子学会的成立 第七节 专业委员会的设立 第八节 学会活动的开展 第三章 恢复、发展时期 (1977~1983) 第一节 筹备、召开中国电子学会第二次全国会员代表大会和第二届学术年会 第二节 按照学会章程规定, 定期召开理事(常务理事)会议 第三节 其他组织建设工作 第四节 学术交流活动 第五节 编辑出版工作 第六节 科学普及与教育培训工作 第七节 国际交往工作 第八节 办事机构的组建 第四章 全面发展时期 (1984~2007) 第一节 组织机构建设 第二节 规章制度建设 第三节 工作会议 第四节 会员发展、管理与服务 第五节 国内学术交流 第六节 国际学术交流 第七节 编辑出版工作 第八节 科学普及工作 第九节 教育培训工作 第十节 科技咨询与科技展览 第十一节 科技奖励工作 第十二节 办事机构建设 第十三节 学会发展展望 第五章 专业分会介绍 第一节 半导体与集成技术分会 第二节 真空电子学分会 第三节 元件分会 第四节 电子材料学分会 第五节 化学与物理电源技术分会 第六节 应用磁学分会 第七节 通信学分会 第八节 无线电定位技术分会 第九节 导航分会 第十节 电子对抗分会 第十一节 计算机工程与应用分会 第十二节 电子测量与仪器分会 第十三节 广播电视技术分会 第十四节 微波分会 第十五节 天线分会 第十六节 电波传播分会 第十七节 信息论分会 第十八节 电子线路与系统分会 第十九节 信号处理分会 第二十节 生物医学电子学分会 第二十一节 核电子学与核探测技术分会 第二十二节 量子电子学与光电子学分会 第二十三节 空间电子学分会 第二十四节 生产技术学分会 第二十五节 可靠性分会 第二十六节 电子机械工程分会 第二十七节 情报分会 第二十八节 洁净技术分会 第二十九节 医药信息学分会 第三十节 遥感遥测遥控分会 第三十一节 工业工程分会 第三十二节 电子系统工程分会 第三十三节 敏感技术分会 第三十四节 电子产业战略研究分会 第三十五节 射电天文分会 第三十六节 声频工程分会 第三十七节 超导电子学分会 第三十八节 生命电子学分会 第三十九节 现代教育技术分会 第四十节 消费电子分会 第四十一节 电磁兼容分会 第四十二节 有线电视综合信息技术分会 第四十三节 信息系统集成分会 大事记附录 附录一 中国电子学会历届理事会成员名单 附录二 中国电子学会监事会成员名单 附录三 中国电子学会历届工作委员会主要成员名单 参考文献

## <<中国电子学会史>>

### 章节摘录

中国电子学会是由电子信息界的科技工作者和有关企事业单位自愿结成、依法登记的学术性、非营利性的全国性法人社团，是中国科学技术协会的组成部分，挂靠在工业和信息化部。

1956年6月，在“1956 - 1967年科学技术发展远景规划”的鼓舞下，我国电子通信事业的老前辈王净、王子纲、刘寅、朱物华、蔡金涛、马大猷、卢宗澄、王士光、孙俊人、罗沛霖等积极倡议，创立无线电电子学方面的学术组织。

经中华全国自然科学专门学会联合会和中华全国科学技术普及协会的同意，决定筹建中国电子学会，并立了筹备委员会。

经过近6年的筹备，中国电子学会第一次全国会员代表大会于1962年4月10日在北京召开，选举产生了第一届理事会，制订了学会章程，建立工作机构和分支机构，宣告中国电子学会正式成立。

学会从成立到现在已经45年了。

45年的历史，是中国电子学会广大会员的创业史，是我国电子信息科技工作者高举爱国主义和社会主义旗帜、努力拼搏、开拓进取的历史，凝聚着广大会员和电子信息科技工作者辛勤劳动的汗水和无私奉献的宝贵精神。

## <<中国电子学会史>>

### 编辑推荐

《中国学会史丛书》以中国部分知名学会为研究对象，细述学会发展历史，梳理学会发展脉络，刻画学会杰出同仁。

同时，对学会的人文往事、组织结构、知名奖项、国际交流等方面作了翔实的介绍，有助于公众对科学组织和科学活动的理解。

《中国学会史丛书》是国内首部系统研究科技学会史的著作，填补了中国出版界的一页空白。

<<中国电子学会史>>

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>