<< " 芯 " 路历程>>

图书基本信息

书名: << " 芯 " 路历程>>

13位ISBN编号: 9787121014758

10位ISBN编号:7121014750

出版时间:2006-1

出版时间:电子工业出版社

作者:胡启立

页数:266

字数:260000

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

<< " 芯 " 路历程>>

内容概要

本书讲述为冲破我国电子信息产业发展的瓶颈,改变芯片制造业的落后局面,建设"909"工程的初步过程;以及华虹NEC从孕育到诞生、成长、自立的具体经历;同时也记录了胡启立同志在建立华虹集团,从事"909"工程,直接兼任国有企业的董事长这些重要时期的一些体会、思路和心声。

书中体现了胡启立同志在创立我国集成电路产业中所表现出来的高瞻远瞩、深谋远虑,以及独特的睿智与果敢。

<< " 芯 " 路历程>>

书籍目录

第一篇 知难而进 第一章 芯系命脉 高层决策 一、主动请缨 高层决策 二、把握中国"芯" 三、"909"的由来 第二章 吸取经验 良性循环 一、30年探索:四轮冲击 二、几个误区 三、半导体产业生存和发展的特殊性 四、进入良性循环的关键 第三章 一号工程 特事特办 一、部、市一号工程 二、推到第一线 三、领导关注资金安排 四、奠基第二篇 西方不亮东方亮 第四章 艰难的寻求合作伙伴之路 一、闭门造车还是借船出海? 、引进技术的几种方式 三、招兵买马 四、"错位" 五、由冷转热 第五章 坚韧 不拔取得成果 一、风云际会暖三月 二、NEC的参与 三、谈判原则:平等互利,高屋建瓴 惯例 二、为中日友好做出了贡献第三篇 自古华山一条路 第八章 争分夺秒,逆流而上 一、三岔路 二、快马加鞭 第九章 顶风建厂 一、铺路架桥,一路绿灯 二、重新开工 三、克 四、战胜酷暑 五、特殊要求 第十章 生死时速 赶上景气末班车 一、胜利投产, 服困难 当年盈利 二、生死时速 三、分步实施,迅速量产 第十一章 开路先锋 一、"你们圆了 几代人的梦! " 二、"909"——开路先锋 三、上海——"中国硅谷"第四篇 打造产业链 第十二章 一座 桥梁五个墩 一、养鸡场的故事 二、半导体产业的五个支柱 三、华虹集团构架图 第十三 章 南华虹:先声夺人 一、率先突破 二、一块市场"托"起一个公司 三、身份证项目一 波三折 第十四章 北华虹:迎头赶上 一、北华虹的使命 二、转变方向,迎头赶上 第十五章 虹日:五年增长一百倍 一、销售公司 二、挺过走私风潮 第十六章 华虹国际:海外窗口 一、风险投资 二、"新涛拍岸" 三、成功的选择 四、一步盘活一局第五篇 走自己的路第十七章 为自主知识产权而奋斗 一、跨越"技术追赶陷阱" 二、人无远虑,必有近忧 三、科研主导,企业主导? 四、共享知识产权 第十八章 辛勤耕耘,硕果累累 一、四两拨千斤 二、"挂瓶子"— —英雄用武之地 第十九章 开放的公共技术平台 一、环环相扣 二、企业化运作 三、光 明的发展前景 第二十章 交接班第六篇 提前收回经营权 第二十一章 沉重打击 一、风云突变 华 虹NEC陷入亏损梦魇 二、NEC半导体策略转变 三、婴儿必须长大成人 第二十二章 绝域求 生 力转代工 一、艰难转型 二、依靠自己的力量 三、转型进行时 四、桥梁华杰 五、IC卡华虹造 六、中国特色的半导体产业之路 第二十三章 引进新的战略合作伙伴 一、美 国Jazz半导体公司加盟 第二十四章 提前收回经营权 一、以诚相待,互谅互让 二、以我为主

, 平稳过渡 三、实现了四个战略转变结束语附录 "909"工程大事记致谢

<< " 芯 " 路历程>>

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