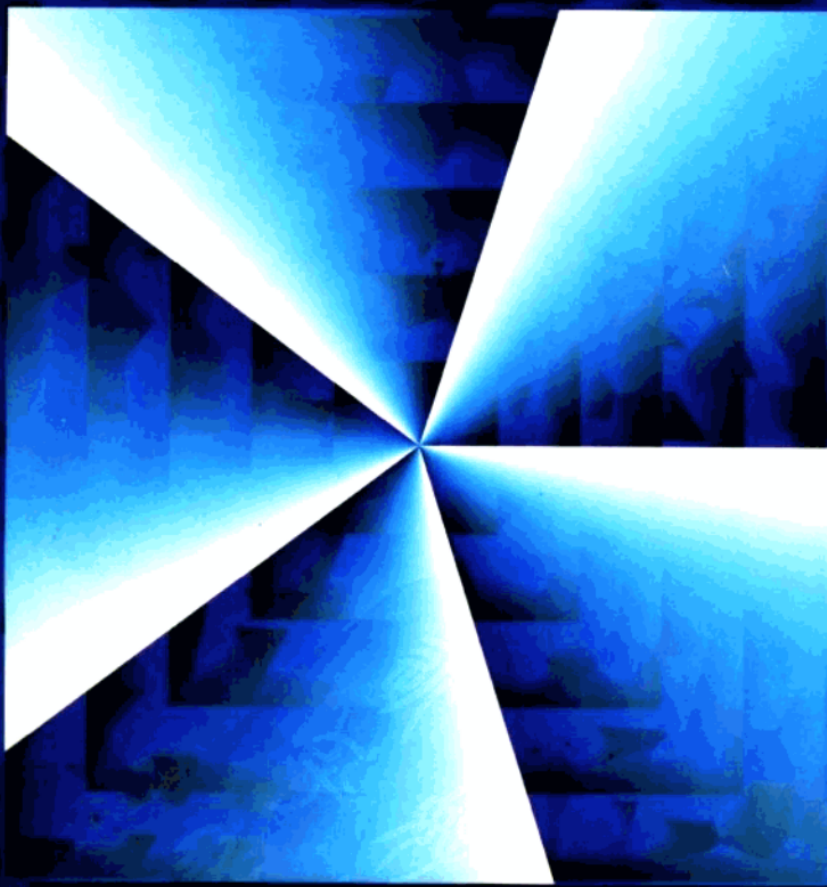


院校财务管理文集

电子工业部经济调节与国有资产监督司



院校财务管理文集

电子工业部经济调节与国有资产监督司

加强院校财务管理，深化教育体制

改革，促进电子信息产业发展。

刘剑锋

一九九六年十二月三十日

电子工业部副部长 刘剑锋

繁荣财会理论研究
促进财会事业发展

王琴芳

九七年元月

电子工业部经调司司长 王琴芳



此为试读,需要完整PDF请访问: www.ertongbook.com

电子科技大学概况

全国著名重点大学——电子科技大学座落在历史悠久的文化古城四川省成都市。学校是以上海交通、华南工学院、南京工学院三所著名院校的电子类学科为基础，创建于 1956 年。全国最早具有博士、硕士学位授予权、教授任职资格审定权及在全国电子类院校和西南高校中唯一首批建立博士后流动站的，在国内外有较大影响的，以电子与信息科学技术为核心，以工为主，理、工、管、文相结合的全国重点大学。

学校占地 800 余亩，拥有 37 万余平方米。学校师资力量雄厚，有中国科学院院士刘盛纲教授和林为干教授，有正副教授近 720 人；有 38 位博士生导师。青年教师中具有硕士、博士学位占总数的 75%。

学校拥有 7 个学院，设置了 50 个专业。全校有 2 个专业招收第二学士学位学生；有 26 个专业有权授予硕士学位；有 9 个专业有权授予博士学位；有 7 个博士点学科有权接收博士后。有 5 个全国重点学科；9 个部重点学科；2 个省重点学科。

学校还建有“宽带光纤传输与通信网技术”、“战略通信抗干扰技术”等 4 个国家、国防重点实验室和高能电子学、应用物理等 12 个研究所及计算机辅助工程、光电记录等 10 个研究开发中心。

最近，学校又被选为由中央专项经费支持，“九五”期间首批启动“211”工程建设的高校。

如今电子科大人在奋斗 40 年取得重要成绩之后，又在中共电子科技大学第五次代表大会的号召下，为把学校办成国内一流、国际知名的社会主义大学而奋斗。



西安电子科技大学概况

西安电子科技大学是一所以信息和电子学科为主，工理文管多学科结合的全国重点高等学校。

学校座落在文化古都西安市南郊，占地 60 公顷，建筑面积 40 万平方米，校园环境优美。

西电的前身是中央军委无线电学校，于 1931 年诞生在中国革命摇篮江西瑞金，具有光辉的历史。

学校下设 6 个学院：通信工程学院、电子工程学院、计算机学院、电子机械学院、经济管理学院和成人教育学院；共 17 个系，60 多个本专科专业。学院设研究生部，有 8 个博士学科专业，23 个硕士学科专业，并建立了博士后科研流动站。学校具有教授任职资格和博士导师审定权。

全校教职工 3400 多人，其中专业技术人员 2400 多人，教师中有科学院院士 1 人，博士导师 29 人，高级职务教师 600 多人，具有博士、硕士学位的青年教师占 40%。

学校已形成了以培养研究生和本科生为主的多层次办学体系现有在校生 12400 多人，其中研究生 760 多名，本科生 7500 多名。在教学质量评估中一直得到好评，已为国家输送各类专门人才 5 万多人。

学院建有 3 个国家重点实验室，30 多个专门研究机构，“七五”以来，承担国家攻关项目，国家自然科学基金项目、863 高科技项目、国防预研项目等 2200 多项，科研经费累计达 2.3 亿元，取得重要成果 650 多项，获得省部级以上奖励 200 多项。

学校教学、科研设施完备，建有实验室 75 个，配置各类型仪器设备 25000 多台，图书馆藏书 近百万册，计算机信息网已与全国高校和世界名校联通。



杭州电子工业学院概况

杭州电子工业学院是电子工业部直属的以电子信息类学科为主导，机电、经济、管理类学科综合配套，工、文结合，工程技术、经济管理相互渗透的多学科高等学府。

杭州电子工业学院座落在风景秀丽的历史文化名城杭州西子湖畔。校园占地面积近 20 公顷，建筑面积 13 万平方米，环境幽雅，景色宜人，素有“花园式学校”之美称，是读书做学问的好地方。

杭州电子工业学院的前身是创建于 1956 年的航空工业部杭州航空工业财经学校，1963 年学校划归第四机械工业部领导，更名为杭州无线电学校，1980 年 5 月，为适应电子工业对高级人才的需求，经国务院批准，在杭州无线电工业学校的基础上建立杭州电子工业学院，其任务是为电子行业培养高级工程技术人才和高级管理人才。

杭州电子工业学院成立以来，坚持面向现代化、面向世界、面向未来的办学方针，瞄准一流大学，坚持高起点，力争办出高水平。学院狠抓师资队伍建设，狠抓基础建设，各项事业都有了长足的发展。学院设有机电工程学院、工商管理学院、信息工程学院等 3 个分院，下设 8 个系、2 个部、33 个本、专科专业。在教育行政管理上，除本、专科教育外，还设有研究生数学部和成人教育学院。在研究生学位授予学科中，已有机电控制及自变化、会计学、管理工程、电路与系统、计算机应用等 5 个学科专业具有硕士学位授予权，其中会计学是该学科浙江省内唯一的硕士学位授予权的学科点。从 1993 年起，杭州电子工业学院还与浙江大学等院校联合培养博士研究生，办学层次与水平有了进一步提高。在抓好本、专科生、研究生教学的同时，学院大力发展成人教育，为电子行业继续教育、干部培训做出了成绩，学院在全国各地建立了 27 个函授站，近年来在原有专科函授、夜大的基础上，开辟了专业证书班、第二专科、本科、专升本、脱产班等形式，还承担了浙江省会计学、统计学、机电一体化、应用电子技术等专业本、专科自学考试的主考任务。目前，全校各类在校学生已达 6500 余人，其中研究生、普通本专科生 3500 余人，成人学历教育在册学生 3000 余人。

杭州电子工业学院现有教职工 1000 人，其中正副教授等具有高级职称人员 150 人，讲师和具有中级职称人员 360 人，他们中间有学术造诣精深的老教授，也有许多富有创新精神的中青年学术带头人。学院有建筑面

积 15000 平方米的实验大楼和近 6000 平方米的计算机电教中心。有包括浙江省重点实验室——大规模集成电路设计实验室在内的近 40 个基础实验室和专业实验室。有建筑面积 6400 平方米的图书馆，馆训外文图书近 40 万册，期刊 1500 余种。有建筑面积 7500 平方米，设施齐全的供学生实习的机电总厂。

杭州电子工业学院把科研放在十分重要的地位。建院以来，先后建立了微电子 CAD 研究所、微电子 CAE 研究所、工业智能机器人研究所等一批高技术研究所和有学科特色的实验室共 19 个。学院充分利用自身优势，在新兴学科、边缘学科方面突破，取得了令人瞩目的成绩，1985 年以来，完成各类研究项目 200 余项，其中有国家“六·五”、“七·五”、“八·五”计划重点科技攻关项目。获得 24 项国家级、省部级科研成果奖。如学院参加研制的“熊猫集成电路 CAD 系统”获国家科技进步一等奖、机电部科技进步一等奖，机器人所研究完成的“三感觉智能机器人抓取系统”获国家发明三等奖。学院和清华、交大、复旦等重点大学一起参加的国家 IC-CAD 二级系统联合攻关成果获国家教委科技进步一等奖。多数科研成果居国内领先水平和国际先进水平。科技产业化也取得了重大进展，其中许多成果已得到推广应用、产生了一定的经济效益。

杭州电子工业学院不断加强国际学术文化交流，每一年都有一批教师参加国际学术会议，并发展与德国、日本、美国、加拿大等国大学的校际关系，互派学者讲学，选送青年教师出国攻读博士学位，进行联合研究，促进了学术水平的不断提高。

杭州电子工业学院是一所在改革开放中发展壮大的充满生机和活力的新型高等学府，已为电子行业的发展作出了贡献，学院广大师生正遵循团结、勤奋、求实、创新的校训，充分利用学院地处中国经济最繁荣、电子工业最发达的上海经济区天时、地利之优势，以培养德、智、体全面发展的合格人才为中心任务，进一步深化改革、努力工作，为把杭州电子工业学院建成一流的理工科大学而奋斗！



桂林电子工业学院概况

桂林电子工业学院是电子工业部直属的一所以电子类专业为主,机电结合,并兼有经、文专业的工科高等院校。设有电子信息分院、电子机构工程系、电子计算机系、工业设计系、财经与法律系、外语系、社会科学部、基础学科部等 8 个分院、系、部和 1 个成人教育学院,24 个本、专科专业。具有硕士学位授予权。招收港、澳、台学生和外国留学生。教师和各类科技人员近 700 人,其中,具有高级技术职务的 160 人。在校全日制本、专科学生 3200 多人,成人高等教育学员 1000 多人。有 18 个研究所(室),拥有一支具有一定实力的科研队伍,担负着国家部委、自治区下达的科技攻关、基础理论、技术开发等一批重大研究课题,取得了一批具有相当水平的科研成果,并形成了局部优势与自己的特色。

学院与美、英、法、德、日、白俄罗斯等国有双边学术交往,同国外 10 多所大学建立了校际协作关系。

学院占地 700 多亩。分东西两个校区,正在建设的东区占地 500 多亩。建筑面积 12 万平方米。设置 14 个实验、实习中心和一个实习工厂。校办企业 15 个。图书馆藏书 27 万多册。

1990 年 11 月 19 日中共中央总书记江泽民来院,并题词:“为发展电子工业培养更多的合格人才”。

北京信息工程学院概况

北京信息工程学院是电子工业部部属的一所主要培养信息科技专门人才的理工科高等院校。学院座落在北京亚运村西侧，环境优美，交通方便。

北京信息工程学院前身是一九七八年创建的北京大学第二分校，在十几年的发展历程中，学院的规模和专业设置不断发展和拓宽、教学和科研条件不断改善、教育质量和科研水平不断提高。目前已形成了一支以教授、副教授、高级工程师为骨干、以讲师、工程师为主体力量的教学、科研队伍。

学院现设有计算机科学与工程系、信息管理系、电子技术与通信系、基础部、社会科学部、体育教研室和计算中心等教学机构。

学校图书馆建筑面积七千多平方米、藏书十余万册，中外期刊近千种。

建院以来，学院的科学研究工作发展很快。现有软件工程研究开展中心、中文信息处理研究中心、传感器电子学研究所、CIMS 技术研究所、应用数学研究室、计算机识别与应用研究室以及电子技术应用研究室等科研机构，承担国家重点项目和横向科研任务。

学院非常重视教学、科研条件的建设。目前已拥有不同类型的超级小型机和几十台工作站及三百多台微型计算机等一批为教学、科研服务的设备；

学院注重发挥教学和科研的优势，努力探索教学与科研相结合的途径和方法；创办旨在将科学技术转化为现实生产力的高科技实体；创造条件使更多的高年级学生在教师指导下参加科研生产实践，以锻炼、提高学生的实际工作能力。

为培养和选拔德、智、体全面发展的优秀人才，学院除按国家规定实行奖学金制度外，还设有“索尼”、“声宝”、“吉通”、“计算机世界”、“高科数字信号处理”奖学金，鼓励学生勤奋学习，健康成长。

学院与世界发达国家和地区的学术交流不断加强，经常邀请外国专家、学者来院讲学、任教。一批德才兼备的教师、科研人员被派往美、日、西欧等国家进行深造和工作。



361028

电子工业管理干部学院概况

电子工业管理干部学院是电子工业部为加强干部培训，提高干部队伍素质，实现干部教育正规化，迅速改变干部管理水平落后的状况，以适应电子工业现代化发展的需要而于一九八四年四月正式成立的。

该学院隶属于电子工业部，是电子工业部唯一培养电子行业管理干部的成人高等院校，是一所具有一定办学规模、较强师资队伍和较齐全办学设施的管理人员培训基地。

一九九二年学院被北京市教育主管部门评估为 A 类成人管理干部院校。

学院从电子工业建设发展的实际出发，结合社会实际，按需办学，培养电子行业企事业单位及其主管部门的高中级管理干部，具体任务主要包括高中级管理干部的短期岗位培训，二、三年制大专规格的学历教育，工程技术人员的大学后继续教育（函授），党政工团在职及后备干部管理知识和政治理论双培训。截至一九九六年上学期，学院已培养大专班学生 2200 余人，各类短训班 4500 余人，大学后继续教育 19500 余人；如今，他们在各自的工作岗位上发挥着他们的才干。

学院开设了计算机软件、国际贸易、企业经营与管理、财务会计、文秘与办公自动化等五个专业以及计算机操作与信息处理、计算机在预测和决策中的应用、国际贸易实务、国际商法、财会电算化、大学语文等数十门课程。

学院自一九八九始与美中教育服务机构合作举办国际贸易班，至今已举办十四期、培养学员 300 余人。学院目前正与韩国东方学院合作，举办汉语培训班，现有 30 余名韩国学员在该院学习。

学院期待着与各界的进一步广泛、深入的合作！

北京成人电子工业学院概况

北京成人电子工业学院创建于一九五六年，直属电子工业部领导，是国家教委正式批准备案的独立建制成人高校。

我院地处首都东郊电子工业分布密集的酒仙桥地区，办学的主要目的是为该地区培养生产、科研、管理所需的各类应用型人才。目前，我院拥有一支结构比较合理，团结、勤奋、善于奉献的教职工队伍。还有一个善于思考、勇于开拓、积极肯干、勤俭治校的管理班子。经过几十年的不断努力和上级主管部门的大力支持，如今学院已初具规模。目前开设有机构设计、机电一体化、企业管理、计算机财会、办公自动化、涉外会计、市场营销、应用电子技术、计算机应用、电子技术与通讯、工业美术十五个专业。并开办了本科班、大专班、专业证书班、中专班及各种岗位培训、外语补习、文化补习短班，做到了门类齐全、层次衔接，特色分明，文理兼备。由于教学环境与教学条件的迅速发展，目前在校学生达到1300多人，历年毕业生数总计已达3000余人。学院现设有电子工程系、工业经济系、机械系、工业美术系、基础部、培训部、教务处等七个教学职能部门并拥有具备一定水准的计算机房、无线电电工实验室、普通物理实验室、语音教室、图书资料室等教学辅助设备。学院现拥有专职教师45人，其中具有高级专技术职称的10人，中级职称27人，初级职称8人，这些教师均具有大学本科以上学历，受过良好的高等教育，具有一定水准的专业素质和教学经验。

展望未来虽然任重道远，但我们仍然充满信心，为了振兴和发展我国的电子信息产业，我们全体教职员决心通过不懈的努力，把我院办成一所具备二十一世纪科技发展水准的电子工业成人教育、职业教育和岗位培训基地，为电子工业的科研、生产第一线输送更多更好的合格人才和后备力量！