

# 弘扬主旋律

沈阳电力专科学校

坚持社会主义办学方向探索与实践



辽宁大学出版社

G649.28  
22

# 高校之光

沈阳电力专科学校  
坚持社会主义办学方向探索与实践

能源部教育司  
东北电业管理局 编

一九九一年·沈阳

责任编辑：李富明  
责任校对：党咨文  
沈维湘  
插页摄影：霍清政

高校之光  
沈阳电力专科学校  
坚持社会主义办学方向探索与实践  
能源部教育司编  
东北电业管理局  
\*  
辽宁大学出版社出版发行  
(沈阳市崇山中路 66 号)  
沈阳电力专科学校彩色印刷厂印刷

\*  
开本:787×1092 1/32 印张:10.5 插页:16 字数:235千  
1991年8月第1版 1991年8月第1次印刷  
印数:0001—8000 册  
\*  
ISBN 7-5610-1384-1  
G·396 定价: 9.00  
(辽)第9号

# 《高校之光》

## 编审委员会名单

名誉主任委员	陆佑楣
主任委员	许英才
副主任委员	朱树宏 赵长海 章心荣
委 员 (按姓氏笔划排序)	
马德麟	毛成洲 付杰英
叶荣泗	许作民 许英才
朱树宏	关秉贤 陈有良
陈 武	郑企仁 张永侠
张孟扬	杨昌元 赵长海
赵声文	郭宝勤 姜昭武
康文秀	章心荣 韩以康
主 编	姜昭武

# 序

我国的社会主义现代化建设，是空前伟大而艰巨的事业，需要几代人坚韧不拔的努力，需要无数个“有理想、有道德、有文化、有纪律”的一代新人来完成。青年是祖国的未来和希望，现在的大学生、研究生，几年、十几年以后，将成为我国社会主义建设各条战线上的骨干，其中有些人还将成为领导干部。我国的社会主义事业能否成功，共产主义旗帜能否世代飘扬，从一定意义上说，取决于我们对青年一代的教育和培养。

高等学校担负着培养又红又专的社会主义事业建设者和接班人的重任。然而，当今世界面临的政治形势是社会主义和资本主义两种制度、两种思想体系谁胜谁负的问题还没有最后解决，国内外敌对势力互相勾结，里应外合，把在中国实现“和平演变”的妄想，寄托在青年一代身上。在这一较量中，高等学校处于斗争的前沿，这种斗争会有起伏，时隐时显，并将长期存在。在1989年春夏之交的那场政治风波中，高校就成了“动乱”的始发地。因此，加强和改善高校党的领导，加强高校党的建设，保证高校沿着社会主义道路前进，就是当前一项十分迫切而重要的任务。

几年来，高校工作中有几个令人困扰的问题：一是在社会大环境存在一些问题的情况下，对高校小环境的改变是不是无能为力？二是高校要不要把德育放在首位？三是实现高校的稳定究竟依靠谁？沈阳电力专科学校[简称沈阳电专]的办学实践，为上述三个问题的正确解决提供了经验。《高校之光——沈阳电力专科学校坚持社会主义办学方向探索与实践》就是这些经验的汇集。

实践的检验是最权威的。沈阳电专办学的成绩有两条比较过硬：一是在 1989 年春夏之交的“动乱”期间，他们做到了“震而不乱”；二是毕业生受到北起白山水电站、元宝山火电站，南至大亚湾核电站等用人单位的普遍好评。

沈阳电专这所并不出名的普通大专，之所以能在社会主义教育改革的道路上做出成绩，取得经验，关键是学校有一个好的领导班子，校党委始终是学校的政治领导核心。有了这样一个坚强的政治领导核心，就能把党的路线、方针、政策正确地贯彻到学校的各项工作中去，使学校始终坚持社会主义的办学方向；有了这样一个坚强的政治领导核心，就能做到廉洁奉公、严于律己，凡是要求教师和学生做到的，自己首先做到，时刻以自身的模范行动密切与师生的联系；有了这样一个坚强的政治领导核心，才能摸索和掌握教育管理的规律，做到对青年学生“严在当严处，爱在细微中”，使学生感到学校的一系列从严治校的措施，都是对自己最真诚的关心和爱护。

沈阳电专是坚持社会主义办学方向的一个好典型。他们针对新形势下的新特点，继承和发扬了建国以来我们办学的好传统、好经验，并在某些方面有所创新。他们在办学方面的实践和探索，对于当前我国高等教育改革和发展，必将起到促进作用。他们的办学经验很值得各高等院校学习和借鉴。我们深信，随着教育改革的深入和教育事业的发展，高等学校将会涌现更多的好典型，创造出更丰富的经验。

何东昌

一九九一年六月三日

团结 求实 文明 奋进



沈阳电力专科学校教学区

# 沈阳电力专科学校 简介

沈阳电力专科学校是能源部所属的高等工科学校,它的前身是1952年5月创办的沈阳电力技工学校,曾改办过大、中专,先后易名为沈阳电力学院和沈阳电力学校。1980年被教育部确定为全国重点中等专业学校,1985年9月经国家教育委员会批准升格为沈阳电力专科学校,由能源部东北电业管理局直接领导,大专、中专兼容,主要为东北电力系统各企事业单位培养人才。

学校座落在辽宁省会沈阳市城北,毗邻著名的清昭陵和具有七千二百多年历史的新乐遗址,环境优雅,交通便利。校园占地14.5万平方米,建筑面积8.7万平方米,其中包括两栋教学大楼、一栋实验楼、一栋科研楼、一座实习工厂以及图书馆、宿舍、食堂、礼堂、浴池、运动场等比较完备的教学、文体和生活设施。全校固定资产总额三千多万元,图书馆藏书20多万册。为了提高教学质量,加强实践教学环节,培养应用型人才,在充实、更新16个常规实验室的同时,集中人力、物力、财力建设了一批重点实验实习基地,如20万千瓦火力发电全仿真模拟机组(60万千瓦模拟机正在研制中);带有全套继电保护和自动装置的电气网控运行室;带有微机监控的20万千瓦汽轮机调速试验台;带有激光全息照相系统的锅炉空气动力场模化试验室;120路数字微波通信站等,都达到了国内先

进水平。

学校十分重视师资队伍的建设,至1990年末,全校教职员达630人,其中具有教授、副教授等高级技术职称的教师50多名,具有讲师、工程师等中级技术职称的教师140多名,初步形成了一支具有一定学术水平、教学水平、科研水平和实践经验的师资队伍。学校除有计划地组织教师到国内高等学校及电力生产部门进行学习和实践外,还先后派出教师到法国、德国、日本、加拿大等国进行学习考察。1987年6月与加拿大红河社区学院结成了友好学校,签订了技术合作协议书,开展了学术交流及定期互访等活动。

学校的教学部门有基础教学部、动力系、电力系、成人教育部和教务处。专科部分设有发电厂及电力系统、电厂热能动力工程、电厂集控运行、电力系统继电保护及自动装置、电厂热工过程自动化、电力系统通信等6个专业。中专部分设有继电保护及自动装置、电厂热力过程自动化、电力系统通信等3个专业。专科部分招收高中毕业生,学制三年;中专部分招收初中毕业生,学制四年。学校规模为在校学生2000人。

建校近40年来,学校积极创造条件扩大办学规模,努力提高教学质量,为国家输送了二万二千余名各级各类的电力技术人才,遍布全国除台湾省以外的各省、市、自治区。大批毕业生已成为电力系统的技术骨干,其中许多人担任了企事业单位的领导职务,在电力工业的生产、建设、设计、科研、教学等各条战线上做出了突出贡献,为学校赢得了荣誉。

党的十一届三中全会以后,特别是改革开放以来,学校的各项工作取得了令人瞩目的成就。

在办学指导思想上,始终坚持把德育放在首位,培养社会

主义事业接班人；坚持教学和生产实践相结合，培养生产第一线的应用型人才；坚持发挥党委的政治核心作用，保证党的方针、政策的贯彻执行；坚持科学管理，运用各种政策导向机制，调动师生员工的办学积极性；坚持狠抓队伍建设，使全体教职员自觉地做到“教书育人，服务育人，管理育人”。具体在学生思想政治工作和行为管理上，制定了学生的行为规范及文明宿舍、文明教室的评比办法，公布了严以治校的八项规定，实行了奖学金、贷学金办法，进行了德、智、体总分排序的毕业分配改革。在教学工作上，公布了严以治教的八项规定，实行了教师聘任制，加强了对教学工作的数量和质量的考核，开展了课程分类评定、实验室评估和各种形式的教学考评，制定了严格的考试和成绩评定制度，利用微机进行学生成绩的分析统计。在教材建设、教学研究和科研工作等各方面也取得了明显的成果。几年来由我校教师参加编写、经国家出版社出版的通用教材有几十种，在国内外刊物发表论文 100 多篇，获省市级以上优秀教学成果奖和科技成果奖多项。

1984 年以来，学校连年被命名为“辽宁省文明学校”；1989 年被中共沈阳市委誉为“震而不乱”的学校；1990 年被《辽宁日报》誉为“高校之光”；《中国教育报》称赞学校是“坚持社会主义办学方向的好典型”；1991 年 5 月 30 日至 6 月 1 日，能源部在学校召开现场会，充分肯定了学校的办学经验，授予能源部“高等教育标兵”荣誉称号。学校全体师生员工正在为谱写沈阳电力专科学校的新篇章而努力奋斗。



1990年4月12日，中共中央总书记江泽民等中央领导同志在中南海怀仁堂同出席高等学校党的建设工作会议的部份代表座谈，沈阳电力专科学校党委书记章心荣等先后在座谈会上发了言。江总书记作了重要讲话。

(照片中前排左一为章心荣同志)

临乱不动坚持正确方向  
精益求精培养优秀人才  
致

沈阳电力高等专科学校

何东昌  
一九九二年五月

国家教育委员会副主任任何东昌题词

加強黨的領導堅持

社會主義辦學方向

李濤 五九年八月六日

全国政协常委、原中共  
沈阳市委第一书记李涛题词

国结求  
与共进

为沈阳电力科学技题

胡富国 漢

能源部副部长胡富国题词

坚实的足迹荣立

高校标兵

坚实的步伐迈向

光辉未来

能源部副部长陆佑楣题词

致瀋陽電力高等專科學校全體師生員工

陸佑楣一九九一年五月廿一日

赠沈阳电力科学枝会：

坚持社会主义方向，  
坚持理论联系实际，  
坚持从严治风校风，  
坚持提高质量效益。

能源部教育司许英才  
一九九一年三月一日

能源部教育司司长许英才题词

1991年5月30日至6月1日，能源部召开了沈阳电力专科学校现场会，能源系统36所高校的党委书记、校长参加了会议。会议由能源部副部长陆佑楣主持，国家教委党组书记、副主任何东昌、能源部部长黄毅诚、辽宁省委副书记尚文、沈阳市委书记张国光、中电联理事长张凤祥、东北电管局局长赵希正等领导到会，并作了重要讲话。



能源部沈阳电力专科学校现场会会场