

北京 普通中等专业教育志稿

北京普通中等专业教育志编纂委员会

朝花少年儿童出版社

北京普通中等专业教育志稿

北京普通中等专业教育志编纂委员会

朝花少年儿童出版社

2000年·北京

图书在版编目 (CIP) 数据

北京普通中等专业教育志稿/北京中专志编委会编.
—北京:朝花少年儿童出版社,2001
ISBN 7-5061-0983-2

I. 北… I. 北… II. 专业学校—概况—北京市
—1904~1992 N. G719.281

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 03997 号

责任编辑 纪双鼎
封面设计 尚云波
彩图设计 郑军平

朝花少年儿童出版社出版
(北京市北总布胡同 32 号 100735)
北京强华印刷厂印刷

·2001 年 1 月第 1 版 2001 年 1 月第 1 次印刷
开本: 787×1092 1/16 印张: 54 字数: 1215 千字
印数: 1—3000 国内定价: 95 元

ISBN7-5061-0983-2
G·319

序 言

白介夫

北京中等专业技术教育是适应北京市情、多快好省地培养首都社会主义事业建设人才的好形式，是首都人才培养结构中的重要层次。它在北京职业技术教育中，发展历史长，办学基础好，积累了丰富的办学经验，发挥了骨干作用。

具有光荣革命传统的北京中专教育界广大干部、教职员工，克服起步晚、基础资料工作薄弱、人力经费不足等困难，同心协力，苦战五年，搜集、出版了370万字的资料选编，并在此基础上完成了编写北京普通中专教育志这一浩繁的工程，这是服务当代、有益后世的千秋大业。

北京普通中专教育志，从构成北京普通中专教育的基本要素各个方面，全面、翔实地叙述了清光绪三十年（1904）至1992年北京地区普通中等专业技术教育发展的史实，是北京市职业技术教育工作的重要组成部分。它完整、系统地保存和提供了北京普通中专教育的大量真实可靠的历史资料，为我们研究北京职业技术教育，认识、管理、发展北京中专教育提供了丰富的科学依据。它从北京普通中专教育曲折的发展历史中，为我们总结北京职业技术教育的规律提供了各个年代、各种经验教训的基本情况。它为我们对北京地区中专学校广大师生员工进行国情、市情教育及爱国主义教育、艰苦奋斗教育提供

了丰富的乡土教材和基础资料，有利于加强普通中专学校的德育工作。

列宁教导我们：“最可靠、最必需、最重要的就是不要忘记基本的历史联系，考察每个问题都要看某种现象在历史上怎样产生，在发展中经过了哪些主要阶段，并根据它的这种发展去考察这一事物现在是怎样的”。北京普通中专教育志的出版，为研究考察北京普通中专教育提供基本的历史事实，将对北京地区的职业技术教育起着“存史、资治、教化”的重要作用，是北京职业技术教育发展历史中的一件大事。

北京普通中等专业教育志编纂委员会

主任 谢幼琅
委员 (以姓氏笔划为序)

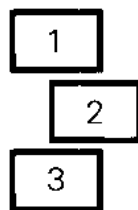
王镇西	王世福	王宝康	王子熙
爻立群	孙震翰	孙毓敏	朱世林
朱兆勇	江永乐	刘迪成	刘春明
许广树	杨光河	陈一山	陈乃和
陆贵生	李士禄	李向东	李苏南
赵彤	赵宝鹤	张天兴	张玉茹
周德育	金亚南	徐恒亮	黄沈萍
董维春	詹生根	蒲朝宗	穆生秦

北京普通中等专业教育志编辑及参编人员

主编 朱兆勇
编辑 丁于 于友葵
刘秉松 鲁扬

参编人员 (以姓氏笔划为序)

于淑华	王如崑	王宜安	任彧
朱承庆	陈奎杰	陆贵生	李月琴
李云阁	吴青	张天兴	杨绍贵
周宝华			



- ①1964年毛泽东主席、周恩来总理在首都机场与参加迎宾的北京无线电工业学校、北京电机学校学生民兵合影
- ②1960年国家主席刘少奇、总理周恩来观看中国戏曲学校学生演出后合影
- ③1958年朱德委员长视察北京市工艺美术学校，并在实习车间参观

领导关怀

北京市工藝美術學校題
心運其靈
手熟其巧
鼓足幹勁
利人非小
一九六零年十月 董必武

1960年董必武副主席視察北京市工
藝美術學校時的題詞

北京市市長彭真與北京市戲曲學校畢
業生親切握手



國務委員兼國家教育委員會主任李鐵映同志與
北京舞蹈學院附屬中專的小演員們在一起





旧高工校门 (资料)

20世纪30年代北平市市立高级职业学校与50年代北京工业学校



北京铁路电气化学校



北京市第一轻工业学校



北京市农业学校

北京市副市长白介夫为北京市第一轻工业学校题词



一九八〇年任电力部副部长的李鹏参加北京电力学校建校三十周年庆祝活动



国家教委副主任王明达、职教司副司长王文湛、北京市高教局副局长林浦生视察北京市工艺美术学校





旧高工校门口(资料)

20世纪30年代北平市市立高级职业学校与50年代北京工业学校



北京铁路电气化学学校



北京市第一轻工业学校

北京市农业学校





北京核工业学校串行加速器操纵台



北京电力学校 1983 年在我国最先引进的 300mw 火电机组全仿真模拟机



北京市农业学校校办农场的养鸡场



北京钢铁学校“五月鲜花”文艺汇演

1992 年北京市中专学校第二十届运动会在国家奥林匹克中心体育场举行



校园风采



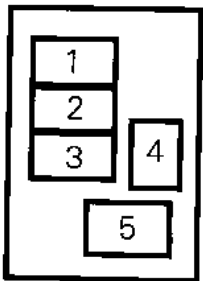
①北京卫生学校新生参加军训

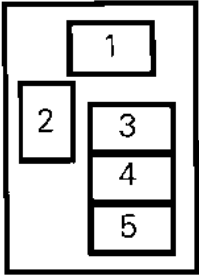
②北京市农业学校副教授、高级农艺师、全国教育系统劳动模范李中涛在该校农场果园现场讲学

③我国著名中药学专家、北京卫生学校副教授、中药学科主任金世元指导青年教师辨认标本

④我国护理教育专家金乔向北京协和医院护士学校毕业生授帽

⑤北京市中专办学水平评估专家组进行办学水平评估





- ①②中国民航北京中专学校学生在实习
- ③北京市人民警察学校学生在上现场勘察课
- ④北京市物资管理学校学生在实习
- ⑤北京市东城区卫生学校第六医院临床分部对学员进行技术考核

培养应用型人才



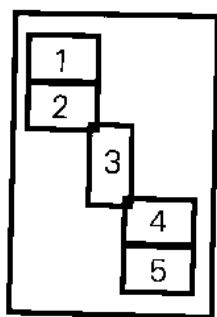
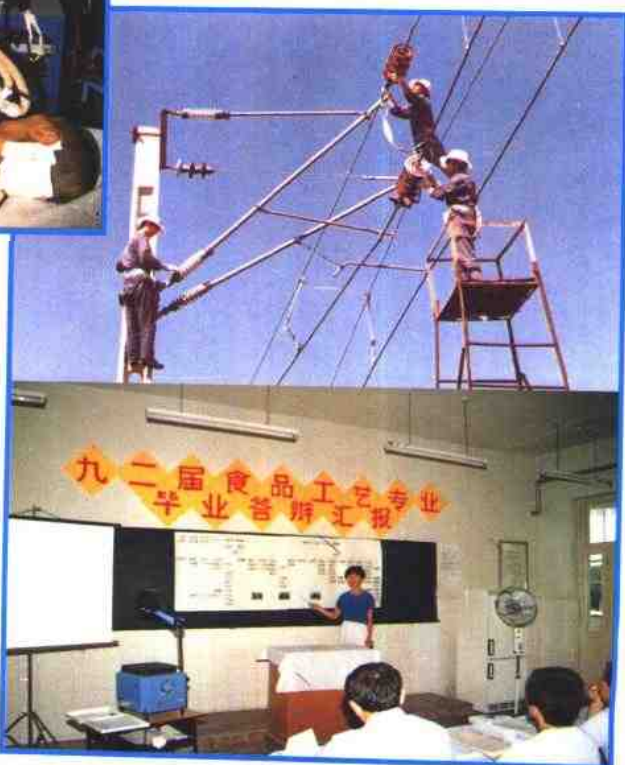
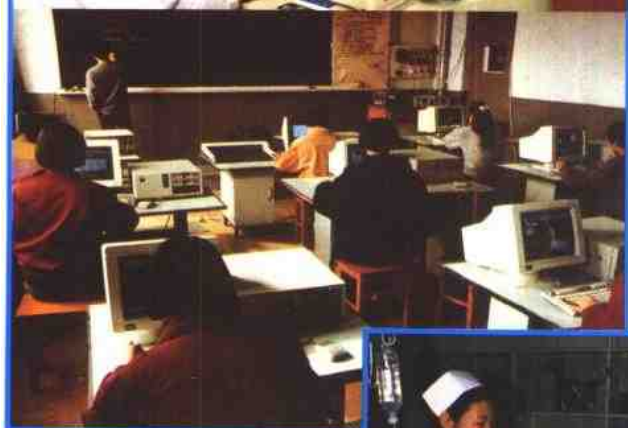
①北京市仪器仪表工业学校教师带领学生做精密测量实验

②1989年北京市工艺美术学校学生运用计算机进行工业设计和装潢设计

③北京护士学校学生在实习监测重症病人

④北京铁路电气化学校学生在接触网实习

⑤北京市第一轻工业学校学生在进行毕业答辩





北京市什刹海体育运动学校培养输送的

世界冠军 (部分)

培养应用型人才



①在全国人大七届一次会议期间，万里委员长与北京无线电工业学校69届毕业生、全国劳动模范、第五至第七届全国人大代表陈伦芬亲切握手

1		
2	3	4
5		

②中央音乐学院附属中等音乐学校88届毕业生吕思清获1987年第三十四届“帕格尼尼奖”国际小提琴比赛第一名



③北京市民族事务委员会副主任、北京市宗教事务局副局长、北京市工艺美术学校首届毕业生赵书——背景照片为20世纪60年代朱德委员长视察北京市工艺美术学校时赵书正在该校学习

④北京市建材工业学校师生帮助我国西北贫困地区安装水泥厂设备

⑤北京市工艺美术学校师生设计成果展览

