

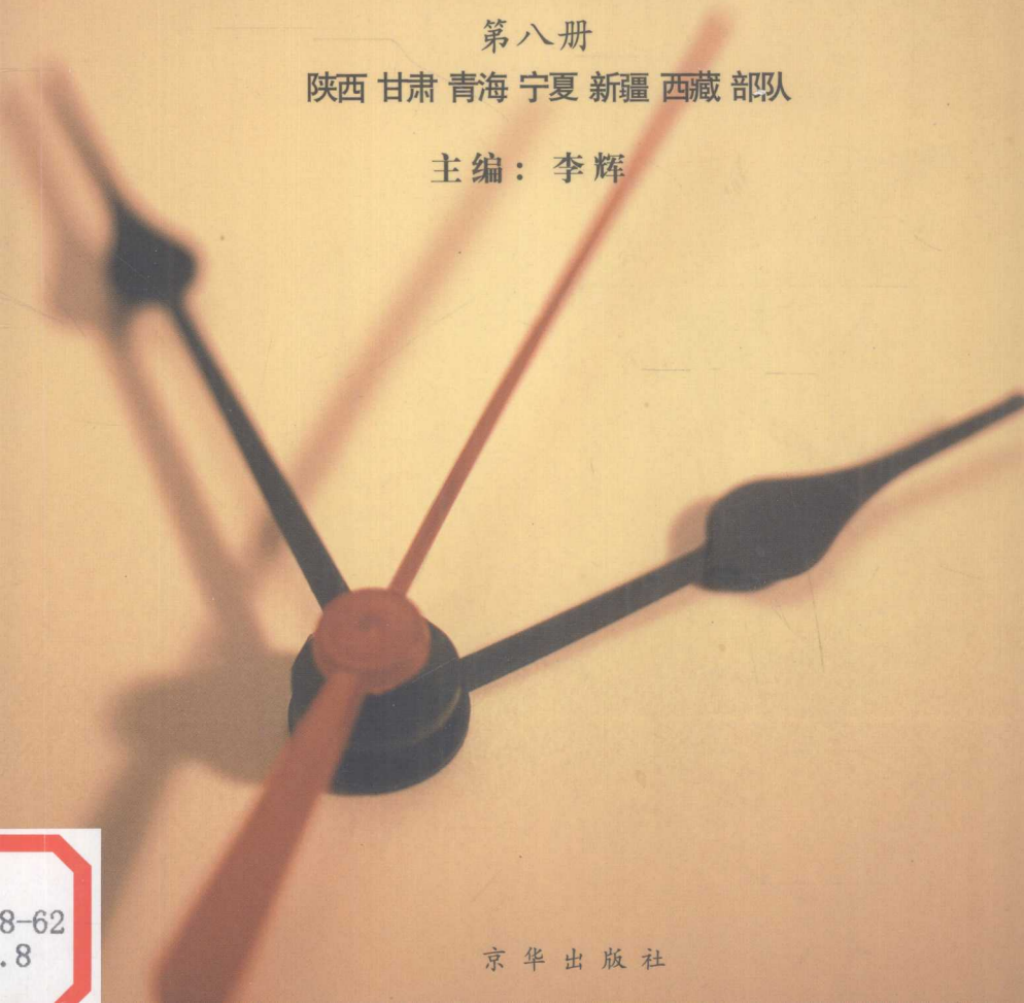
最新修订 全面 系统 实用 权威

中国高等院校指南

第八册

陕西 甘肃 青海 宁夏 新疆 西藏 部队

主编：李辉



中国高等院校指南

第八册

陕西、甘肃、青海、宁夏
新疆、西藏、部队

主编 李 辉

副主编 吕庆梅 张 莹 郑 婷

京华出版社

图书在版编目(CIP)数据

中国高等院校指南/李辉主编. —北京: 京华出版社,
2001

ISBN 7-80600-586-2

I . 中… II . 李… III . 高等学校—概况—中国
IV . G649.28

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 24947 号

中国高等院校指南

著 者 李辉 主编

责任编辑 李征 林方建

封面设计 刘浩

出版发行 京华出版社 (北京市安华西里 1 区 13 楼)

(010) 64258473 64258474

印 刷 铁道部第十六工程局印刷厂

开 本 850×1168 毫米 1/32

字 数 2006 千字

印 张 80

印 数 1—10000

出版日期 2001 年 5 月第一版 2001 年 5 月第一次印刷

书 号 ISBN 7-80600-586-2/G·341

定 价 120 元

目 录

一、陕西省	(1)
1. 西北大学	(1)
2. 西安交通大学	(5)
3. 西北工业大学	(9)
4. 西安理工大学	(13)
5. 西安电子科技大学	(17)
6. 西安工业学院	(20)
7. 西安建筑科技大学	(22)
8. 西安科技学院	(25)
9. 西安石油学院	(27)
10. 西北轻工业学院	(31)
11. 西北纺织工学院	(34)
12. 长安大学	(35)
13. 陕西工学院	(38)
14. 西北农林科技大学	(39)
15. 陕西中医学院	(43)
16. 陕西师范大学	(46)
17. 延安大学	(49)
18. 汉中师范学院	(51)
19. 宝鸡文理学院	(53)
20. 咸阳师范专科学校	(54)
21. 西安外国语学院	(55)
22. 西北政法学院	(56)

23. 西安体育学院	(59)
24. 西安音乐学院	(61)
25. 西安美术学院	(63)
26. 西安联合大学	(65)
27. 榆林高等专科学校	(66)
28. 商洛师范专科学校	(66)
29. 安康师范专科学校	(67)
30. 西安培华女子大学	(67)
31. 西安统计学院	(71)
32. 陕西经贸学院	(74)
33. 西安邮电学院	(76)
34. 西安航空技术高等专科学校	(77)
35. 西安电力高等专科学校	(79)
二、甘肃省	(81)
1. 兰州大学	(81)
2. 甘肃工业大学	(86)
3. 兰州铁道学院	(88)
4. 甘肃农业大学	(91)
5. 兰州医学院	(93)
6. 甘肃中医学院	(94)
7. 西北师范大学	(97)
8. 兰州师范高等专科学校	(99)
9. 庆阳师范高等专科学校	(99)
10. 天水师范学院	(100)
11. 张掖师范高等专科学校	(102)
12. 兰州商学院	(103)
13. 西北民族学院	(105)
14. 甘肃政法学院	(106)

15. 合作民族师范高等专科学校	(108)
16. 甘肃联合大学	(109)
17. 兰州工业高等专科学校	(110)
三、青海省	(112)
1. 青海大学	(112)
2. 青海医学院	(114)
3. 青海师范大学	(115)
4. 青海师范高等专科学校	(117)
5. 青海民族学院	(117)
6. 青海民族师范高等专科学校	(119)
四、宁夏	(121)
1. 宁夏大学	(121)
2. 宁夏农学院	(123)
3. 宁夏医学院	(124)
4. 固原师范高等专科学校	(127)
5. 西北第二民族学院	(128)
五、新疆	(130)
1. 新疆大学	(130)
2. 新疆农业大学	(133)
3. 石河子大学	(134)
4. 新疆医科大学	(136)
5. 新疆师范大学	(137)
6. 喀什师范学院	(138)
7. 伊犁师范学院	(140)
8. 和田师范专科学校	(141)
9. 新疆财经学院	(141)
10. 新疆石油学院	(143)

11. 新疆艺术学院	(143)
12. 昌吉师范专科学校	(144)
13. 乌鲁木齐职业大学	(144)
14. 新疆维吾尔医学专科学校	(146)
六、西藏	(148)
1. 西藏农牧学院	(148)
2. 西藏大学	(148)
3. 西藏民族学院	(150)
4. 药王山藏医学院	(151)
七、军队院校	(152)
1. 国防大学	(152)
2. 防化指挥工程学院	(154)
3. 装备指挥技术学院	(155)
4. 空军指挥学院	(158)
5. 装甲兵工程学院	(159)
6. 解放军艺术学院	(161)
7. 后勤指挥学院	(164)
8. 运输工程学院	(165)
9. 军事交通学院	(167)
10. 海军后勤学院	(167)
11. 炮兵指挥学院	(169)
12. 军械工程学院	(171)
13. 石家庄陆军学院	(173)
14. 石家庄陆军指挥学院	(174)
15. 白求恩军医学院	(176)
16. 大连舰艇学院	(176)
17. 大连陆军学院	(178)

18. 沈阳炮兵学院	(179)
19. 空军第三飞行学院	(180)
20. 第二航空学院	(181)
21. 军需大学	(182)
22. 解放军农牧大学	(184)
23. 装甲兵技术学院	(186)
24. 空军第一飞行学院	(187)
25. 第二军医大学	(188)
26. 理工大学	(190)
27. 南京政治学院	(192)
28. 国际关系学院	(194)
29. 海军指挥学院	(196)
30. 南京陆军指挥学院	(198)
31. 空军后勤学院	(199)
32. 工程兵指挥学院	(200)
33. 炮兵学院	(201)
34. 电子工程学院	(203)
35. 汽车管理学院	(205)
36. 蚌埠坦克学院	(205)
37. 南昌陆军学院	(207)
38. 海军航空工程学院	(208)
39. 海军潜艇学院	(210)
40. 济南陆军学院	(211)
41. 信息工程大学	(212)
42. 外国语学院	(215)
43. 空军第一航空学院	(217)
44. 郑州防空兵学院	(218)
45. 军事经济学院	(219)

46. 海军工程大学	(220)
47. 空军雷达学院	(223)
48. 第二炮兵指挥学院	(225)
49. 通信指挥学院	(226)
50. 国防科技大学	(227)
51. 海军广州舰艇学院	(231)
52. 第一军医大学	(232)
53. 体育学院	(234)
54. 桂林陆军学院	(235)
55. 桂林空军学院	(236)
56. 第三军医大学	(237)
57. 后勤工程学院	(239)
58. 重庆通信学院	(240)
59. 空军第二飞行学院	(242)
60. 昆明陆军学院	(242)
61. 空军工程大学	(243)
62. 第二炮兵工程学院	(247)
63. 第四军医大学	(249)
64. 武警工程学院	(254)
65. 西安政治学院	(255)
66. 西安陆军学院	(257)
67. 西安通信学院	(258)

人，拥有博士生导师 60 人，硕士生导师 300 余人。学校图书馆藏书 300 多万册，中外文期刊 1000 余种。西北大学是全国最早建立学系的高校之一，也是中国西北地区成立最早的高等学府。

一、陕 西 省

1. 西北大学

地址：陕西省西安市太白北路 229 号

邮编：710069

电话：029—8302211

网址：www.nwu.edu.cn

概况：

西北大学创建于 1912 年，地处历史文化名城西安，校园占地面积 800 余亩，是一所在国内外有较大影响和良好声誉的文、理、工、管、法多学科协调发展的全国重点综合大学。1996 年 10 月，顺利通过了“211 工程”部门预审，1999 年 6 月通过教育部“211 工程”立项，是国家“211 工程”重点建设院校之一。同时，被陕西省人民政府列入省中长期发展规划和“九五”重点建设项目。1998 年 10 月，我校与解放军总政治部签定“西北大学为军队培养干部协议书”，成为继北大、清华之后第三家为部队培养预备军官的地方院校。

西北大学现设有 10 院 31 个系 59 个本科专业、22 个研究所、14 个研究中心、23 个研究室。由香港著名爱国人士邵逸夫先生赠

建的西北大学图书馆,建筑面积 15000 平方米,藏书 240 万册,是我国西北地区规模最大的综合性图书馆。学校还设有出版社、学报编辑部、计算中心、分析测试中心、电化教育中心等教学科研辅助机构。在校学生 16000 余人,其中博士、硕士生 1100 余人,本科生近 10000 人,外国留学生与进修生 100 余人。

西北大学师资力量雄厚,现有教职工 2500 人,专职教师 1017 人,高级职称者 506 人,有中国科学院院士 7 人,博士生指导教师 63 人,国家级有突出贡献专家 13 名,省级有突出贡献专家 23 名。有 126 人享受政府特殊津贴,20 多人荣获全国劳动模范、先进工作者、“五一”劳动奖章、全国优秀教师和有突出贡献的留学归国人员等称号。

西北大学是一所教学与科研并重的大学。是国家批准的首批博士、硕士学位授权单位及博士后科研流动站建站单位,具有教授资格审定权和自行遴选确定博士生指导教师权。学校现有博士后科研流动站 5 个,博士学位授权点 19 个,硕士学位权点 65 个,“长江学者奖励计划”特聘教授岗位 4 个。近年来,西北大学为适应我国社会与经济发展对人才的需要,进行了大规模的专业格局,教育质量与教学水平稳步提高。现已形成了经济学、计算机软件等 10 余个在国内外有较大影响,具有自己特色的优势学科。学校有国家基础科学研究与教学人才培养基地 6 个,国家级重点学科 1 个,省级重点学科 14 个,省级重点实验室 5 个。近年来,学校先后获得国家优秀教学成果特等奖 1 项,国家优秀教学成果奖 4 项,陕西省优秀教学成果奖 39 项。学校在继续重视和保护基础理论研究的同时,积极开展应用技术和开发研究,每年承担国家“攀登计划”、“863 计划”、“攻关计划”及自然科学和社会科学基金等国家和地方重点科研项目百余项,特别是一批标志性成果在国内外产生了重大影响。如张国伟院士主持的国家自然科学基金项目 1998 年获得教育部科技进步一等奖,1999 年获得国家自然科学二

等奖(一等奖空缺,二等奖全国高校仅获两项);舒德干教授在早期生命演化研究方面取得重大突破,在国内外学术界引起极大轰动,其成果入选1999年“中国十大科技进展”、“中国基础科学十大新闻”、“中国高校十大科技成就”,舒德干教授也因此获得全国第二届“长江学者成就奖”一等奖,也是2000年全国唯一获此奖项的专家;著名历史学家张岂之教授主持编写的《中国思想学术史》是我国学术史领域第一套系统学术巨著;经济学科的研究水平和人才培养质量在西部地区位居首位,被誉为“西部经济学派”基地和培养“青年经济学家的摇篮”。

西北大学历来重视对外科技文化交流。已与美、日、英、法、德、意、俄等10余个国家及香港、台湾地区的30所大学和科研机构建立了友好合作关系。通过对外科技文化交流,不但加强了国际间的学术交流,也提高了学校的国际声望和办学整体水平。《大英百科全书》将西北大学列为世界著名大学之一。

为了发挥学校学科齐全的优势,促进学科交叉渗透,优化学生知识结构,增强学生社会适应能力,培养复合型人才,西北大学积极深化教学改革。一方面,改造基础专业,拓宽专业口径,大力开设全校性选修课,增设社会急需的应用型专业;另一方面,实行主辅修制以提高学生的综合能力。所谓主辅修制是指允许部分学有余力的优秀学生,在学好本专业的前提下,利用在校期间的课余时间,同时修读另一专业,成绩合格者发给主修、辅修两个毕业证,授予主修专业学位。学校先后开设了国际经济法、国际金融、国际贸易、英语涉外翻译、计算机及应用,行政管理学等辅修专业,毕业生以其较高的综合素质、较强的适应能力深受用人单位的好评。

为了激励学生勤奋学习,除国家设立的奖学金外,学校积极吸引社会资金先后设立了505奖学金、杨虎城奖学金、米切尔奖学金、密苏里·堪萨斯中美友好奖学金、侯外庐史学奖学金、易居奖学金、文博学院奖学金、宝利来——何炼成奖学金、世川中日友好奖

学金、橘秀奖学金、京都奖学金、金太阳奖学金、虞宏正奖学金、张登科奖学金、陆秀芳奖学金、巴巴拉·莫里奖学金、西北信托优秀学生奖学金、张伯声奖学金等二十余项，奖学金共计数百万元。同时，为帮助贫困学生顺利完成学业，学校设立了近400多万元贫困生扶助基金，并采用无息贷款、减免学费、困难补助、勤工助学等措施，以解决家庭经济困难的学生后顾之忧。

西北大学是培养人文社科人才的基地，科学家的摇篮，热诚欢迎有志之士报考西北大学。

本科专业：

哲学、经济学、国际经济与贸易、财政学、金融学、法学、社会工作、思想政治教育、汉语言文学、对外汉语、英语、日语、新闻学、广告学、编辑出版学、艺术设计、历史学、考古学、文物保护技术、数学与应用数学、信息与计算科学、物理学、应用物理学、化学、应用化学、生物科学、生物技术、地质学、地球化学、资源环境与城乡规划管理、地理信息系统、电子信息科学与技术、光信息科学与技术、材料物理、材料化学、环境科学、勘查技术与工程、资源勘查工程、过程装备与控制工程、电子信息工程、通信工程、计算机科学与技术、电子科学与技术、城市规划、环境工程、化学工程与工艺、制药工程、生物工程、中药学、管理科学、信息管理与信息系统、工商管理、会计学、旅游管理、行政管理、公共事业管理、劳动与社会保障、图书馆学、档案学等。

硕士学科、专业点：

马克思主义哲学、科学技术哲学、政治经济学、经济思想史、国民经济学、经济法学、国际法学（含国际公私经法）、马克思主义理论与思想政治教育、文艺学、语言学及应用语言学、中国古代文学、中国现当代文学、比较文学与世界文学、英语语言文学、外国语言

文学及应用、语言学、新闻学、美术学、考古学与博物馆学、历史文献学(含敦煌古文字)、专门史、中国古代史、中国近现代史、世界史、基础数学、计算数学、应用数学、理论物理、凝聚态物理、光学、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、自然地理学、人文地理学、地图学与地理信息系统、矿物学、岩石学、矿床学、地球化学、古生物学与地层学、构造地质学、第四纪地质学、植物学、动物学、微生物学、细胞生物学、生态学、电路与系统、计算机软件与理论、计算机应用技术、化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学、矿产普查与信息技术、地质工程、环境科学、会计学、企业管理、旅游管理、行政管理、社会保障等。

博士学科、专业点：

政治经济学、专门史、世界史、理论物理、光学、无机化学、分析化学、矿物学、岩石学、矿床学、地球化学、古生物学与地层学、构造地质学、第四纪地质学、植物学、计算机软件与理论、化学工程、矿产普查与勘探、地球探测与信息技术、地质工程等。

博士后流动站：

地质学、历史学、经济学、物理学、化学等。

2. 西安交通大学

地址：西安市咸宁西路 28 号

邮编：710049

电话：029—3235011—3320

网址：www.xjtu.edu.cn

概况：

在中华人民共和国版图的中心位置，在中华民族的发祥地，孕育了十三个王朝的古都西安，耸立着一所世界知名的高等学府——西安交通大学。

1896 年创建于上海的南洋公学，1921 年改称交通大学，在周恩来总理的亲自关怀下，1956 年交通大学的主体内迁西安，1959 年正式定名为西安交通大学，并被列为全国重点大学。经过国家“七五”、“八五”的重点建设，“九五”又成为首批进入国家“211 工程”建设的七所大学之一，1999 年国家在制定“面向 21 世纪教育振兴行动计划”中，西安交大又被国家确定为中西部地区唯一一所以建设世界知名高水平大学为目标的大学。2000 年 4 月，西安交通大学又迎来历史上发展的一个春天，经国务院批准，原西安医科大学、陕西财经学院与西安交通大学实现合并。

西安交通大学作为教育部直属重点大学，现在已发展成为一所具有理工特色，涵盖理工医经管文法等 9 个学科门类的综合性大学。学校设有 20 个院(部)及体育部和三个临床医院。学校现有教职工 13981 人，教师 3241 人，其中博士生导师 266 名，正、副教授 1618 名，其它各类高级专业人才 437 名。有中国科学院院士 5 名，中国工程院院士 4 名，全国专业教学指导委员会和课程教学指导委员会主任委员、副主任委员及委员百余名。

西安交通大学现有全日制学生 26410 人，其中博士、硕士研究生 5504 人。全校有 54 个本科专业，135 个学科(专业)有权授予硕士学位，83 个学科(专业)有权授予博士学位，学校有重点学科 28 个，其中 11 个专业被列为国家重点学科。还拥有六个专业学位点，有 13 个博士后流动站，有 14 个学科被列入国家“长江学者计划”；有 5 个国家重点实验室；有 4 个国家专业或专项实验室；有 11 个省部级重点实验室和 1 个国家工程研究中心。

西安交通大学多年来在科学研究与发展、技术推广等方面取

得了显著的成就。改革开放以来,获得省部级以上奖励的科研成果达 1500 余项,获奖数处于全国高校前茅;学校凭借自己的学科和人才优势,加强产学研的紧密合作,形成了较完备的产学研发展体系,学校产业集群的综合实力在部属学校排名第五。学校的科技园被列为西北地区唯一的国家级大学科技园。

100 多年来,经过几代人的辛勤耕耘,学校形成了自己鲜明的办学特色和良好的学风、校风,创建了良好的办学传统和育人环境。管理体制上在全国率先实行校、院、系三级管理的新体制;人才培养模式上率先实行拓宽专业口径、柔性专业方向的改革,并实施主辅修制。在教学内容的设置上按照“基础宽厚、支柱坚实、方向灵活”进行改革。学校已形成“学士—硕士—博士”贯通的培养体系,成为国家培养高层次人才的重要基地。在全国首家获得本科教学优秀学校称号,在全国 33 所高校研究生院评估中,取得第 5 名(在工科院校中为第 2 名)。今天的西安交通大学学科范围和研究领域得到拓宽,总体办学实力进一步加强,同时为新兴学科的发展提供了基础和生长点。21 世纪的西安交通大学适应科学技术发展的潮流,正在积极建设发展信息工程、环境工程、生命科学、基因工程、现代医学、化学工程、人居工程、社会工程、新型材料、新型能源和现代农业工程等学科;并通过学科重组和建设,实现已有优势学科从国内领先到国际领先的转变,传统学科向体现 21 世纪高新技术主干学科的转变,以工科为主的学科结构向具有理工特色的综合型学科结构的转变。

学生的课外生活丰富多彩,全校共有各类学生社团组织 100 余个。连续夺得 96“可蒙杯”中国名校辩论赛、98“蓝带杯”全国大专辩论赛冠军,1999 年代表中国大学生参加在北京举行的“国际大专辩论赛”,并取得冠军。西安交大在 98CUBA 首届全国大学生篮球联赛中获得 A 级队男子组冠军,并荣膺首届中国大学生 A、B 级篮球联赛总冠军,在 2000 年举行的第二届“挑战杯”全国大

学生创业竞赛中,西安交大的“中华行知网”成为西部地区唯一的金奖。中华人民共和国第七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛终审决赛将于2001年10月在西安交通大学举行。

西安交通大学迁校40余年来,为国家输送了大批的各类专门人才,毕业生面向全国各行业就业。由于培养的学生质量高,在有关科研机构、高等学校和各大企业集团中均有良好的声誉,毕业生很受用人单位欢迎,形成供不应求的良好态势。在1999、2000年教育部直属高校本专科一次性毕业生就业落实率排名中,西安交大均名列全国高校榜首。

西安交通大学在国际上有广泛的交往。目前与美国、英、日、德等20多个国家和地区的100余所高等学院和研究机构建立了校际协作关系。交大校友遍布世界许多国家。近年来,先后聘请了百余名外籍教师长期在校任教。并与国外著名大学联合培养各类学生,使西安交大在国际上的声誉不断加强。

学校占地3465亩,校舍面积116万平方米。校园中心区耸立着经中共中央同意命名的“钱学森图书馆”,学校藏书330万册,期刊9042种,具有高水平的图书馆集成系统,校内外用户均可通过远程终端或互联网访问该馆。学校有联通校园内各主要部门和学生宿舍,具备国际先进大学水平的校园计算机网。还有香港邵逸夫先生捐赠建设的面积为1.2万多平方米的科学馆,有国家主席江泽民亲笔题写馆名、总面积达1万多平方米的“思源学生活动中心”。有建筑设施先进的第五届全国大运会主场地。有学科门类齐全、设备精良、拥有3650张床位的教学医院。1993年6月,江泽民总书记再次回母校时,称赞校园苍松翠柏,环境优美,是学习的好地方,应该出科学,出智慧,出新的科学家。

西安交通大学建设的总体目标是世界一流大学。近期目标是:在现有基础上,再经过两个五年计划的建设与发展,建设成为一所具有理工特色的、世界高水平的综合性、研究型大学。