

西安冶金建筑学院

校 史

(1955—1984)

西安冶金建筑学院
校史编写组 编

陕西人民出版社

87
TF-25

1

3

西安冶金建筑学院校史

(1955—1984)

西安冶金建筑学院校史编写组

1642/1

陕西人民出版社

B 328337

西安冶金建筑学院校史

(1955—1984)

西安冶金建筑学院校史编写组

陕西人民出版社出版

(西安北大街131号)

陕西省印刷厂印刷

787×1092毫米 开本1/32 印张5.125 插页6 110千字

1986年8月第1版 1986年8月第1次印刷

印数：1—5,000

统一书号：11094·193 定价：1.00元

(内部发行)

前　　言

西安冶金建筑学院是在1955年全国高等学校第三次院系调整中开始筹建的，到1984年底，已走过了三十年曲折发展的道路。她历经了筹备和成立，建校初期的巩固和发展，调整中的前进和动乱的十年，迎来了蓬勃发展的新阶段。在长期的发展过程中，学院为国家培养了一万七千多名高级专门人才，取得了许多有价值的科学研究成果；本身也从建校初期单一的土建类高等工业学院，发展成为一所以土建类学科为重点，兼有采矿、冶金、机电、管理等专业的多科性工业大学，是冶金工业部部属重点高等院校之一。

西安冶金建筑学院在三十年的发展历程中，取得了很大的成绩，同时也有过挫折，积累了丰富的经验，也有不少的教训。毛泽东同志说：“中国现时的新文化也是从古代的旧文化发展而来，因此，我们必须尊重自己的历史，决不能割断历史。”^① 编写《西安冶金建筑学院校史》，就是为了全面、系统地回顾学院的发展过程，总结办学经验，为今后的发展提供可贵的借鉴；同时也有助于系统地积累和保存学院的史实资料，为今后对师生进行爱国、爱校教育提供一份生动有益的教材。

本校史以记事为主，围绕学校出人才和出成果的中心任

^① 《毛泽东选集》第二卷第107页。

务，着重记述学院发展各阶段的教学和科学的基本情况。编写过程中，我们以党的十一届三中全会以来的路线、方针、政策和《关于建国以来党的若干历史问题的决议》为指导思想和评论事物的标准。在写作方法上，是从学院的历史实际出发，力求写出学院的特色和个性，还学院以历史的本来面目；并采取史论结合和寓评于述的笔法，从学院客观历史事实的叙述中，明确是非得失，分析总结办学的经验教训。在章次编排上，是以学院历史的发展阶段为序，各章则按问题归类划分节次。根据中华人民共和国教育部（84）教编厅字009号文件“关于编写校史的通知”精神，校史的上限始于1955年学院开始筹建之时，下限止于1984年底。

学院领导对编写校史十分重视，成立了由张文普、卢一新、陈钦高、艾平生等四人组成的编写组，负责资料的搜集、整理和撰写工作。由张文普任主编并负责编写的具体组织工作。

编写过程中，院内各级党政领导干部，教师，离休和退休干部、教师非常关怀，提供了许多宝贵资料，院档案室、图书馆的同志也给予大力的协助，我们在此谨致以深切的谢意。

1986年9月12日，是西安冶金建筑学院成立三十周年纪念日，我们仅将这本《西安冶金建筑学院校史》（1955—1984）奉献给广大的校友和读者。由于我们的水平有限，遗漏、记述不当等错误在所难免，我们衷心希望校友和读者批评指正。

西安冶金建筑学院
1985年7月
校史编写组



1955年动工修建的教学主楼



学院自己设计，施工的图书馆（1965年建）



1983年王润院长等
访问日本九州大学



教职工宿舍楼群
(1981年建)



1984年梅占馨教授
在南斯拉夫国际学
术会议上作报告



1958年9月荣获
“全国体育运动红旗院”
奖旗



苏联采暖通风
专家 T·A·马克
西莫夫教授应聘任
教，图为专家在指
导研究生（1958年）



全国第六届人大代表，
冶金工业部劳动模范
陈绍蕃教授在指导博
士研究生



1984年召开的院第20
届田径运动会场景



1984年获国际“建筑师促
成居住者进行住宅规划设计”
大学生竞赛奖第三名。图为
建筑学专业七九级学生在
论设计方案。

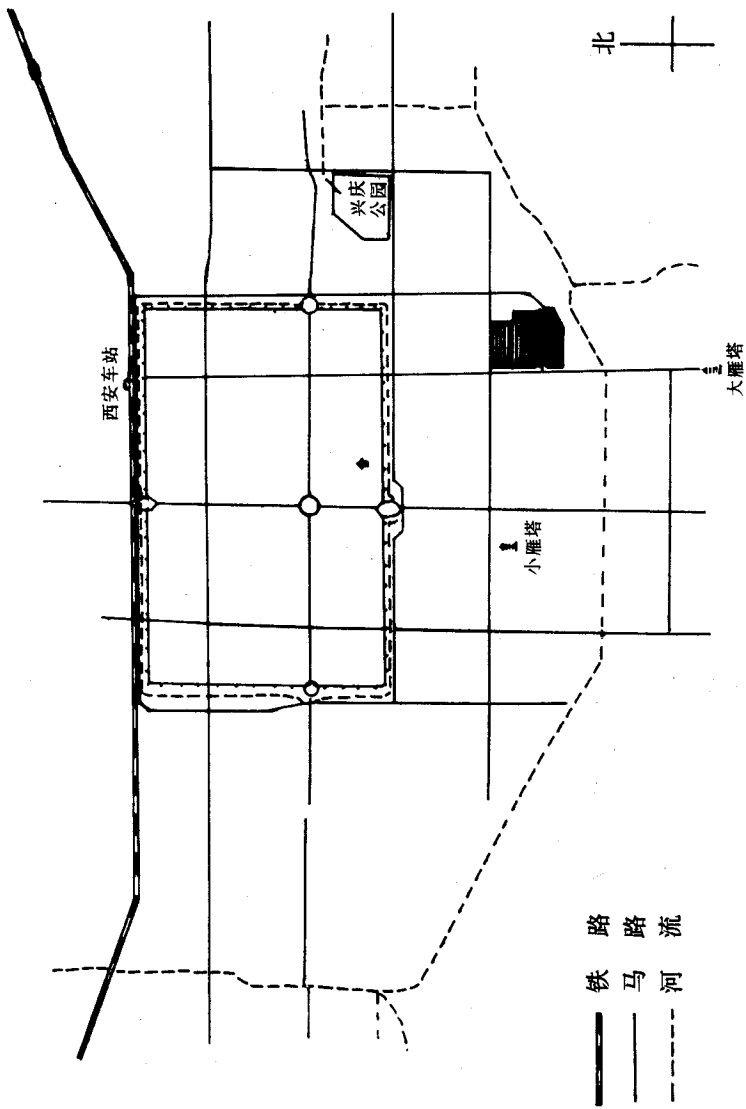


全国第三届人大代表，
力学专家陈叔陶教授

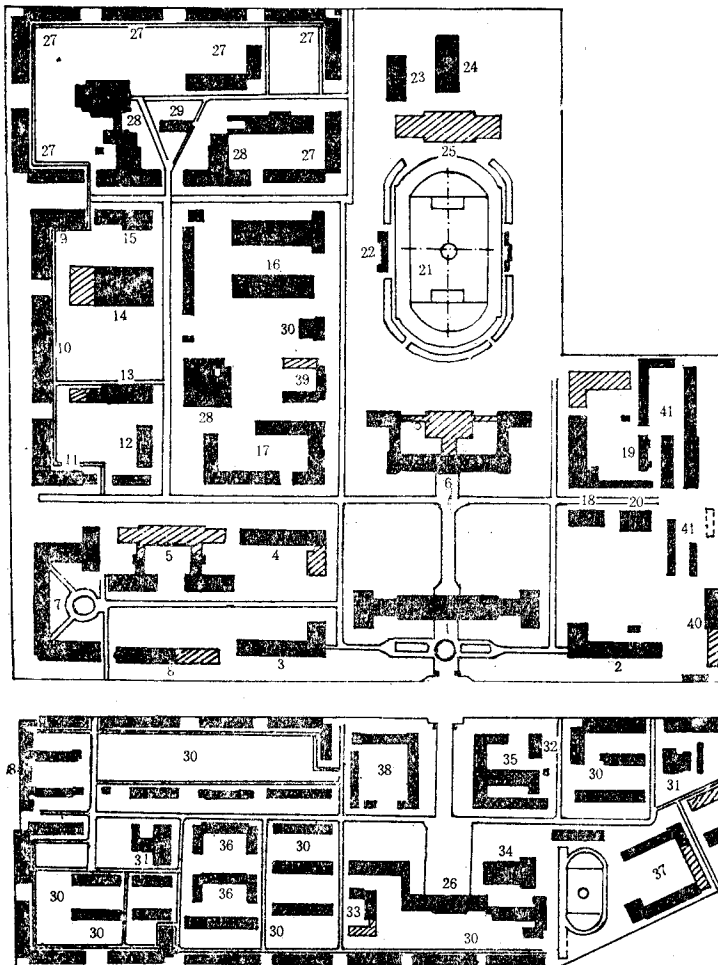


1960年学院自己设计，施工的行政办公楼。
(右上角远景为大雁塔)

西安冶金建筑学院院址位置示意图



西安冶金建筑学院平面图



图例：■ 已建、正建房屋 ▨ 拟建房屋

II 房屋名称：

- 1. 教学主楼 2. 教学东楼 3. 教学西楼 4. 阶梯教室 5. 教学实验大楼 6. 图书馆 7. 综合实验楼
- 8. 采矿实验楼 9. 建材实验楼 10. 电工、化学实验楼 11. 供热通风实验楼 12. 给排水实验室
- 13. 机械实验楼 14. 结构(动力)实验室 15. (静力)实验室 16. 机械实习工厂 17. 施工实验室
- 18. 冶金实验楼 19. 湿法冶炼实验室 20. 轧钢实验室 21. 运动场 22. 体育馆 23. 健身房
- 24. 游泳池 25. 体育馆 26. 行政办公楼 27. 学生宿舍 28. 学生食堂 29. 学生浴室 30. 教工宿舍
- 31. 教工食堂 32. 教工浴室 33. 医务所 34. 俱乐部 35. 印刷厂 36. 幼儿园托儿所 37. 子第学校
- 38. 商业服务网点 39. 供热锅炉房配电室 40. 汽车库 41. 仓库

目 录

前 言	(1)
一 概述	(1)
二 筹备和成立 (1955年3月至1956年9月)	(8)
筹建时期的社会背景	(8)
组成学院各单位的基本情况	(11)
组织机构及筹备经过	(18)
学院成立时的基本状况	(27)
结语	(31)
三 巩固和发展 (1956年10月至1960年12月)	(33)
专业设置和学院规模的发展	(33)
行政和教学组织机构	(37)
教学改革	(38)
科学的研究和学术活动	(47)
体育运动的开展和成绩	(53)
党和群众组织及民主党派的建立与活动	(58)
主要政治运动的基本情况	(60)
结 语	(64)
四 调整中前进 (1961年1月至1966年4月)	(66)
专业设置和学校规模的调整	(66)
组织机构的调整	(69)
整顿教学秩序，提高教学质量	(71)

科学的研究工作	(76)
整顿领导班子，落实党的政策	(78)
思想政治工作	(83)
结语	(86)
五 动乱的十年（1966年5月至1976年10月）	(88)
学院“文化大革命”的简要过程	(88)
“文化大革命”对学院的严重破坏	(92)
教学活动和科学研究	(94)
党团组织活动情况	(98)
结语	(100)
六 新的发展时期（1976年10月至1984年12月）	(102)
拨乱反正，落实党的政策	(102)
教学工作的调整和改革	(105)
科学研究活动广泛开展	(110)
学术交流和外事活动	(113)
师资队伍的建设和提高	(114)
技术后勤工作的改革和加强	(117)
基本建设和生活后勤工作情况	(120)
工会、共青团、民主党派等组织的活动与发展	(121)
党的组织建设和领导班子的调整	(124)
结语	(125)
七 附属单位简介	(128)
机械实习工厂	(128)
印刷厂	(129)
卫生所	(129)
建筑设计研究院	(130)

附属小学	(131)
附属中学	(132)
劳动服务公司	(133)
结束语	(134)
附 表	(144)
附表一	中国共产党西安冶金建筑学院委员会 组织机构系统表(1984年12月)	(144)
附表二	西安冶金建筑学院行政机构系统表 (1984年12月)	(145)
附表三	中国共产党西安冶金建筑学院委员会历 届负责人任职时间表(1956—1984)…	(147)
附表四	西安冶金建筑学院院长、副院长任职 时间表(1955—1984年)	(150)
附表五	西安冶金建筑学院名称变更情况表…	(153)
附表六	西安冶金建筑学院隶属关系变更情况 表	(153)
附表七	西安冶金建筑学院1977—1984年科研 获奖项目统计表	(154)
附表八	西安冶金建筑学院历年招生、毕业生、 在校生人数统计表	(155)
附表九	西安冶金建筑学院编著出版教科书、 专著统计表	(157)

一 概 述

西安冶金建筑学院座落在历史名城西安的南郊，临近巍峨雄伟的大雁塔。她于1955年3月开始筹建，由原东北工学院、西北工学院、青岛工学院和苏南工业专科学校的土木、建筑系（科）合并组成，名为西安建筑工程学院。1956年9月12日正式开学。当时是一所单一的土建类高等工业学校，从1958年起，开始增设采矿、冶金类专业，学院的性质从单一的土建类向兼有采矿、冶金类的多科性高等工业学校转化，1959年3月易名为西安冶金学院。1961年，根据党中央关于国民经济“调整、巩固、充实、提高”的方针，学院的专业设置也进行了较大调整，明确学院仍以土建类专业为主，并兼有采矿、冶金类专业。因此，1963年8月再次更名为西安冶金建筑学院，此名一直沿用至今。

三十年来，在党和政府的领导下，为适应我国社会主义经济建设发展的需要，学院的专业设置和招生人数不断增加，规模日益扩大，教学和科研实验手段日臻完善，教学质量不断提高，科学研究广泛开展。现在学院已发展成为一所以土建类专业为重点，并包括有采矿、冶金、机电、管理等类专业的多科性高等工业学校，是冶金工业部重点院校之一。

三十年来，学院经历了曲折的发展道路，其历史大体上可分为五个阶段：

第一阶段，筹备和成立（1955年3月开始，到1956年9月正式开学）。这一阶段重点是进行基本建设和其他开学前的各项筹备工作。在中央统一部署下，高等教育部、建筑工程部、冶金工业部各方协作，陕西省、西安市党政领导机关的积极支持和密切配合，加上筹建工作人员和设计、施工单位广大职工的艰苦努力，在短短的一年半里，就顺利地完成了筹建工作。

第二阶段，巩固和发展（1956年10月至1960年底）。这一阶段，学院虽然刚刚成立，但教学、科研都很快走上了正轨；专业建设、教学改革和科学研究、体育锻炼等方面，也都取得不少成绩和经验；学院也由单一的土建类发展成包括采矿、冶金、机电的多科性高等工业学校。但由于这个时期党内左倾思想开始滋生和发展，学院也经历了反右派斗争、大跃进和反右倾等频繁的政治运动，存在着严重的扩大和浮夸现象，致使学院在政治运动、党内生活、知识分子政策贯彻等方面，出现了一些比较严重的问题，并影响了以后的建设和发展。

第三阶段，调整中前进（1961年1月至1966年4月）。本阶段之初，由于我国国民经济面临严重困难，党中央提出了“调整、巩固、充实、提高”的方针。根据这一方针，学院进行了专业设置和组织机构的调整，停办了一些不具备基本条件的新专业；贯彻执行了《教育部直属高等学校暂行工作条例（草案）》（简称“高校六十条”）精神，整顿了教学秩序；开展了甄别平反和落实知识分子政策工作，调整了院级领导班子；加强了思想政治工作，提高了教学质量，学院在调整中前进。