

重庆普通中等专业 学校简介

重庆市大学中专招生委员会办公室编



重庆普通中等专业 学校简介

重庆市大学中专招生委员会办公室编

序言

前言

(一)为了帮助广大考生填报普通中专升学志愿，我们编印了《重庆普通中等专业学校简介》一书。其目的在于，使广大考生了解和认识中专学校及其专业，从而正确地选报志愿。

(二)重庆普通中等专业学校共计52所，其中部，省属12所，市属40所(含中师15所)。从专业看，工，农，医、师、财、政、体、艺等无所不有，能为经济建设的各条战线源源不断地输送一批批合格人才。它们当中，许多学校办学历史长，办学条件好，师资队伍强，教育质量高，在省内、外久负盛名，有的还是部、省属重点学校。即使是一些新办不久的学校，也各具特色。就招生而言，它们的招生规模目前已在九千左右。1992年，全市初中毕业生报考中专考生达45818名，报考中师考生达68062名。高中毕业生兼报中专26251名。因此，加强宣传，认真做好考生填报志愿的指导工作，不仅对完成招生计划，提高新生素质十分重要，而且对于促进学校教育质量的提高，推动我市普通中等专业教育的发展也有着重要的意义。我们希望，本书的编印能在这上面起到应有的作用。

(三)本书稿件由学校提供。其内容除介绍学校的一般情况外，重点介绍学校的专业设置、培养目标和分配去向。对学校的主管部门、现任校长、建校时间、校址、邮编、电话、电挂等情况，集中列在校名下。

(四)本书主编是张国顺同志，审稿是郑朝卿同志，胡

目 录

(03)	外埠工商执照市属市办
(08)	外埠技术培训本市民办
(09)	外埠办学本市民办
(10)	外埠办学(8)
(11)	外埠专业公司下属
(一) 部、省属学校	对学校办二派市办
西南工业管理学校	(1)
重庆煤炭工业学校	(4)
重庆石油学校	(7)
重庆电力学校	(11)
重庆建筑高等专科学校附设中专部	(14)
重庆河运学校	(17)
民政部重庆民政学校	(20)
四川省水产学校	(23)
重庆医科大学卫生学校	(26)
四川美术学院附属中等美术学校	(28)
(二) 市属学校	文字协会属市办
(1) 公安警察学校	公安系统市办
重庆市人民警察学校	(30)
(2) 工科学校	工科类市属市办
重庆市工业学校	(33)
重庆机器制造学校	(36)
重庆电子工业学校	(39)
重庆市轻工业学校	(42)
重庆市第二轻工业学校	(45)
四川仪表工业学校	(48)

重庆市城市建设工程学校	(50)
重庆市水利电力学校	(53)
重庆市农业机械化学校	(56)
(3) 农科学校	目
重庆市农业学校	(58)
重庆市第二农业学校	(60)
(4) 医科学校	对学医专业工商西
四川省重庆卫生学校	(63)
四川省重庆第二卫生学校	(65)
四川省重庆中医学校	(68)
重庆市巴县卫生学校	(71)
重庆市綦江卫生学校	(73)
四川省重庆药剂学校	(75)
(5) 财税学校	对学汽木管川四
重庆第一财贸学校	(78)
重庆第二财贸学校	(81)
重庆市立信会计学校	(83)
重庆市税务学校	(86)
(6) 教育管理学校	对学教管员人市夷重
重庆市教育管理中等专业学校	(89)
(7) 体育、艺术学校	对学业工市夷重
重庆市体育运动学校	(92)
(8) 注：学校排列顺序不分先后	对学业工邑市夷重
(9)	对学业工经二革市夷重
(10)	对学业工交外世四

西南工业管理学校

主管部门：中国兵器工业总公司

现任校长：齐天德

建校时间：1965年4月

校址：重庆市北碚区歇马镇

邮编：630712

电话：08215—862925、862926

电挂：重庆北碚0167

西南工业管理学校原名“川南工业管理学校”一九六五年由西安市迁至四川江津办学，一九八七年再至风景优美的重庆北碚。

学校在二十多年的办学过程中，逐步形成了“团结、勤奋、求实、创新”的优良学风和校风，所培养的毕业生，遍及全国兵工企事业单位，多数已成为企业管理工作中的骨干力量。

学校校园占地面积三百六十一亩，拥有各种先进的实验、教学设备和藏书十多万册的图书馆，有重庆市一流的标准运动场，可供两千多名学生使用，学生宿舍实行公寓化管理，可以解除学生及家长们的后顾之忧。学校现有教职工近三百人，其中教师一百二十多人，具

有高、中级职称的七十五人，有较强的教学能力和较高的教学水平。目前在校学生有一千四百五十多名，学生毕业后，分配到中国兵器工业总公司所属的企事业单位及其他部门和单位从事管理工作。近年来，学校积极进行教学改革、努力提高教育质量，注重培养学生的实际操作能力，并开展第二课堂活动，培养德、智、体、美、劳全面发展的中级企业管理人才。

学校现设置七个专业。

第一专业财务会计专业：面向全国招收高、初中毕业生，学制分别为两年和四年，学生毕业后，能胜任工业企业财务、会计管理和审计等工作，能熟练地掌握计算机在会计业务中的实际应用，并具备会计软件运用和程序设计的能力。

第二专业计划统计专业：面向全国招收高中和初中毕业生，学制分别为二年和四年，学生毕业后能胜任工业企业的计划，统计供销，定额人事劳资、仓库管理、经济信息、公共关系等工作。

第三专业物资管理专业：面向全国招收高中理工科毕业生，学制二年，学生毕业后，可在工业企业，事业单位的物资部门从事物资计划，物资供应、物资调运与仓储工作，也可以从事企业各类综合管理工作，能根据企业生产和经营管理的实际对企业进行供销活动分析并提出改进意见。

第四专业经济法专业：面向全国招收高中文科毕业生，学制二年。本专业培训全面发展掌握工业企业法律事务和管理专业知识的中级法律专门人才。学生毕业后，从事工业企业法律事务与管理工作，主要担任经济调解，经济仲裁、经

济检查、经济法律顾问，审计监察，合同管理等工作。

第五专业计算机应用专业：面向全国招收高中理工科毕业生，学制二年，学生毕业后，能胜任企事业单位的管理信息系统的软件设计，使用与维护工作，能承担计算机系统的安装，调试、应用，管理与维修工作，可以从事一般控制系统的设计，可适应与计算机、电子技术、企业管理类相关的工作，是企业进行现代化管理必不可少的专业技术人才。

第六专业市场营销专业：面向全国招收高中理工科毕业生、学制二年，学生毕业后，能胜任企业销售，计划统计、推销、合同管理、综合管理等工作，可运用电子计算机辅助管理、可从事销售管理规划的设计、优化工作，胜任市场调查与预测、进出口业务洽谈与综合管理，根据企业实际进行供销活动分析并提出改进意见。

第七专业汽车制造与修理专业：面向全国招收高中理工科毕业生。学制二年，学生毕业后，能从事和胜任汽车制造工艺规程的编制及施工、设计工艺装备、汽车使用、修理、维护、检测、节能等技术工作及汽车运输管理，可在产品设计技术引进、开发、试验研究等领域从事一般技术工作。

本校学制三年，学费人民币每年1500元，住宿费每年500元，书本费每年约200元，教材费每年约100元，水电费每年约100元，生活费每年约1500元，总计每年约3500元。学校设有奖学金、助学金、困难补助金、减免学费等项。凡被录取者，学校将发给录取通知书，新生凭录取通知书于规定时间到校报到，逾期不报到者，取消入学资格。

重庆煤炭工业学校

主管部门：中国统配煤矿总公司，四川省煤管局

现任校长：童阳中

建校时间：1951年

校址：重庆市沙坪坝区上桥

邮编：630037

电话：963563

电挂：2581

重庆煤炭工业学校是为国家培养适应煤炭建设和社会发展需要的德智体全面发展，有一定专业技术理论和较强实践动手能力的技术管理应用型人才的中等专业学校。占地14.2万平方米，固定资产总值1656万元，校舍建设面积6.8万平方米。现有教职工415名，其中专任教师166名，有高级讲师48名，讲师和其他各类中级技术职务人员127名，办学规模1600人，建校41年累计培养各级各类专业人才1.4万人。1980年被原国家教育部定为全国重点中专，1982年被原煤炭部定为部属重点中专，1990年荣获四川省中等职业教育先进单位称号。1992年通过办学水平评估，复评专家组认定，“重庆煤炭工业学校有41年艰苦奋斗的优良传统，有从严、爱煤、勤奋、奉献的良好校风，有政治业务素质好、干劲足的教职工队伍，有良好的领导班子，完善齐备的教学设施，有固定

的经费来源，交通方便，在改革开放中占有重要地理优势，在全国煤炭中专属一流学校，在四川省也是一所老大哥学校。”

学校贯彻执行党和国家的教育方针及政策，根据社会各界对中等技术人才的需求预测，研究制定教育工作的长远规划和近期目标，调整专业设置，优化学科结构，完成国家下达的招生计划和培训任务，力求做到教学、技术（社会）服务、生产实践的有机结合，培养学生灵活运用所学理论解决实际问题的能力。学校陆续开办了采煤、工民建、机电、选煤、计算机、地测、财会、财审、财机、体师、中师等7大类19个专业。毕业生分配以西南为主遍及30个省区，多年来一直保持了供不应求的旺盛势头。

学校围绕提高质量，在教学思想、教学内容、教学组织、教学手段、教学任务等方面进行综合治理，提出并贯彻了六认真一主动的教育工作细则，建立并完善了教学质量检查制度。

学校为保证学生德智体全面发展，建有含400米标准跑道看台的足球场、蓝球场、排球场、游泳池和其它体育设施。注重开展广泛的群众性体育活动，曾三年获省体育工作先进单位，连续11年获市体育工作先进单位称号。

学校为加强学生动手能力培养，除在矿山建立了稳固的实习基地外，组建了采煤、机械、电工、电算、语言等27个实验室，拥有各类教学实验设备3180台（件）。既有矿山必备的提通压排四大件，又有激光测距仪等先进仪器设备。还有ACS—68000带16个终端的计算机和长城0520等型号的微机56台。现代化的摄录像、编辑、播放电教设备可同时用三个频道开展电化教学，还可制作教学片、专题片、广告片等，

学生各班配有51厘米彩色电视机。实习工厂设机械加工、电工、钳工等车间，除能满足学生实习，还可承担对外加工。

学校图书馆面积2774平方米，藏书19万册，订有国内外期刊、报刊600余种，可同时容纳600多名师生进馆阅览。

学校改革招生和毕业生分配制度，实行高中二年制和初中四年制并行，统招生、委培生、定向生、自费生、预科生、成人中专、函授教育等多渠道的培养模式。毕业生实行优生优分、供需见面、双向选择、自主分配等多项措施，促进人才合理流动。学校还建立了50万元煤炭中专教育奖励基金，每年对学习优异、成绩显著的师生和校友给予奖励。

学校实行半军事化管理，宿舍公寓化管理，食堂餐厅化管理，为学生创造了良好的生活环境。学校大力绿化，美化校园，人工水榭、亭阁假山、花坛小径错落有致、具有得天独厚的办学条件。

重庆石油学校

主管部门：中国石油天然气总公司

现任校长：高国炎

建校时间：1951年

校址：重庆市大坪石油路一号

邮编：630042

电话：811338—249

重庆石油学校是以石油勘探开发为主干专业的全国重点中专学校，前身是西南石油工业专科学校，1953年改为中专至今。学校已为石油工业培养了14000多名大专、中专毕业生和4000余名各种训练班结业生，为石油事业发展做出了显著成绩。学校先后被原石油部、中国石油天然气总公司、四川省委、省府、四川省教委分别授予石油教育先进集体、四川省文明单位、四川省职业技术教育先进集体等光荣称号。

学校现有教职工638人，学校开设工科10个专业，在校学生2000余人，每年向社会输送毕业生1000余人。学校占地365亩，校舍总建筑面积11万平方米。学校有图书馆5000平方米，藏书19万余册。有教学实验室65个，有功能齐全的电化教学系统，为学生提供了很好的学习条件。在教职员中，有高级职称的62人，中级职称的208人。

学校是工科类中等专业学校，面向全国招收高中毕

业生，修业年限2年。学校的任务是为石油工业培养勘探开发类中等技术管理人才。学生毕业后大多数被分配到全国各油田从事技术和管理工作。

石油及天然气地质勘探专业，培养石油地质中等技术管理人才。开设矿物岩石、古生物地史、企业管理、构造地质、石油地质、油矿地质、地球物理、计算机及地质运用等29门课。毕业生适宜油气田勘探、开发的技术工作、综合研究工作和生产管理工作。

石油及天然气钻井工程专业，培养具有钻井工艺技术设计和生产组织、管理能力的钻井中等技术人才。开设有理论力学、材料力学、机械制图、水力学、机械设计基础、金属工艺学、算法语言、石油地质基础、钻井液、钻井机械、钻井工程等课程。毕业生适宜钻井队、固井队、井下作业队、试油队的技术管理工作；钻井科、生产调度室、钻采研究所技术管理工作；石油技工校、石油高校实验室的教学和管理工作。

石油及天然气开采工程专业，培养石油及天然气开采的中等技术管理人才。开设采油化学、金属工艺学、理论力学、材料力学、水力学、石油地质基础、电工学、工业电子学、机械设计基础、算法语言、油层物理及渗流力学、采油工程、开采仪表、采气工程等课程。毕业生适宜采油、采气队、注水队、井下作业、试油、测试等基层队的技术或生产管理工作及采油工艺研究所技术管理工作。

油田应用化学专业，培养油田应用化学的中等技术管理人才。开设无机化学、有机化学、分析化学、物理化学、高分子化学、水力学、油层物理、钻井工程、油气开采工程

钻井采油与钻井液、油田应用化学等课程。毕业生适宜钻井队泥浆组、钻井队、泥浆化验室技术管理工作；采油厂、井下作业公司、炼油厂、环保站、碱厂、水厂和泥浆材料厂的技术管理工作及石油院校泥浆、油化实验室的实验教学和管理工作。

机械制图与机械设计基础专业培养石油各种机械设备制造修理的中等技术人才。开设机械制图、金属工艺学、理论力学、材料力学、算法语言、机械设计基础、电工业、内燃机与压缩机、石油钻井机械、石油矿场水力机械、机械制造工艺学等课程。毕业生适宜机修厂从事机械、动力设备的安装、试车、维修的技术管理工作，维修站、机动科、设备供应部门以及钻采设备研究所的技术管理工作。

汽车运用与修理专业，培养汽车运用与管理方面的中等技术人才。开设机械制图、金属工艺学、理论力学、材料力学、算法语言、汽车构造、汽车技术运用、汽车理论、汽车修理、汽车电气设备、发动机原理、汽车运输企业管理等课程。毕业生适宜从事汽车运用和管理、汽车修理与技术改造等技术和管理工作。

内燃机运用与修理专业，培养内燃机运用与修理的中等技术管理人才。开设金属工艺学、理论力学、材料力学、机械制图、计算机应用基础、电工与内燃机电气设备、机械设计基础、内燃机制造工艺学、内燃机构造、内燃机原理、内燃机修理等课程。毕业生适宜从事内燃机的运用与修理工作；汽车发动机的修理、配件制造等技术工作和内燃机的生产技术管理工作。

工业与民用建筑专业，培养工业与民用建筑的中等技术

管理人才。开设有建筑制图、建筑力学、建筑材料、房屋建筑学、钢筋混凝土结构与砖石结构、钢结构、建筑施工技术、建筑工程预算、道桥工程、地基与基础等课程。毕业生适宜从事工业与民用建筑工程的一般设计及建筑施工技术和组织管理工作。

给排水专业，培养给排水工程的中等技术管理人才。开设有计算机应用基础、工程制图、工程力学、水化学与水微生物学、水文学与水文地质、水力学、水厂供电与自控、水泵与水泵站、给水工程、排水工程、给排水工程结构、给排水施工与管理、室内给排水、石油污水处理与环境保护等课程。毕业生适宜在市政工程部门、建筑部门、环保部门、消防部门、设计部门从事给排水工程设计、施工及运行管理的技术工作。

财务会计专业，培养财务会计的中等专业管理人才。开设有会计原理、工业会计、基建会计、财务管理、经济活动分析、审计学、计算机基础、数据库、财会计算机应用等课程。毕业生适宜在企事业单位从事财务管理、会计核算、财务分析、审计、统计的技术管理工作。

学校适应社会主义市场经济的需要，今年将办职业中专班，在重庆市内招收高中毕业生，学制两年，小包分配。开办实用机电、经营销售、礼仪公关、旅游服务、涉外财会、文秘公关、计算机应用等专业。毕业生适宜在企、事业单位、三资企业、乡镇企业、私营企业从事相关专业的中等技术管理工作。

重庆电力学校

主管部门：能源部，中国电力企业联合会，四川省电力工业局

现任校长：康纪仪

建校时间：1952年2月4日

校址：重庆市九龙坡区五龙庙

邮编：630053

电话：623408 623714

重庆电力学校1980年被教育部首批命名为全国重点中专学校，学校规模1800人，面向全国招生。建校四十年来，已为电力系统培养各类毕业生12453人，毕业生遍及全国各省（除台湾省外），特别是西南电力系统，有许多人已成为各级领导和业务技术骨干。

重庆电力学校从事职业技术教育历史悠久，形成了“团结、勤奋、求实、创新。”的优良校风，积累了一整套办学经验和各项管理规章制度。是一所设备齐全，实力雄厚、经验丰富，积极向上，竞争力强，充满后劲的学校。

学校现在占地114617平方米，建筑面积75727平方米，实习、实验建筑面积为13371平方米，其中，实验室7101平方米，实习场地6270平方米。固定资产总值1488万元，图书

馆藏书20多万册，运动场总面积29288平方米，人平16.27平方米。有体育馆、健身房、游泳池、篮、排、乒乓球场和400米环形跑道的田径运动场及足球场。能充分满足教学和学生课外活动需要。有一个规模较大的实习工厂，除满足学生实习外，还进行产品开发，年产值达120多万元。这为学校提供了优良的办学基本条件。

学校师资力量雄厚、科研能力强，有19项科研成果问世。特别是EH—1型银催化剂填补了国内、外空白，参加了在香港举行的国际新产品展销。现有教职工456人，其中专任教师170人，高级职称29名，讲师92名，其他系列中级职称28名。

现有九个专业：

1. 电厂热能动力设备专业：培养能从事火力发电厂热能动力设备的运行、检修、安装、调整、试验与管理等具备热力系统局部改进设计能力的中等技术人员。

2. 发电厂及电力系统专业：培养发电厂及电力系统电气部分的中等技术人才，毕业后能从事发电厂，电力系统的电气运行工作，也能从事发电厂电气部分和变电站的检修，安装、调整、试验以及发供电工程的局部设计等主要技术岗位值班员或技术人员的工作。

3. 电测仪表与电能计量专业：毕业生能胜任电力系统内各类电工仪器、仪表的维护、调试、检测工作，并具备一定的工作设计和管理能力，成为仪器、仪表维护，使用岗位上的技术骨干。

4. 继电保护及自动装置专业：培养电力系统继电保护和自动装置方面的中等技术人才，毕业生能从事火力发电