

学校简介

重庆医药高等专科学校是经教育部批准设立的公办全日制普通高等专科学校，位于重庆市文化名区——沙坪坝区大学城。学校始创于1948年的中国人民解放军华东野战军第一后方医院卫生学校，经过70余年的办学锤炼，积累了丰富的办学经验，办学水平和人才培养质量得到社会的广泛认可，培养了以全国“最美乡村医生”周月华、中国药店“十大金牌店长”邓先萍为代表的十五万余名医药卫生人才。近年来，时任中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长张德江，时任国务院副总理刘延东等党和国家领导人先后视察学校，充分肯定了学校的办学水平。

学校是中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位，首批全国示范职教集团牵头单位，首批全国职业院校健康服务类示范专业点，拥有5个国家骨干专业，中国青少年心理健康、性健康、防艾及慈善教育示范学校，重庆市示范性高等职业院校，重庆市优质高等职业院校立项建设单位，重庆市出国卫生人员培训基地。学校是教育部高职高专药学、中药学、护理、医学检验技术、康复治疗技术专业骨干教师国家级培训项目基地，国家老年护理“双师型”教师培养培训基地，国家卫生职业技能鉴定站，国家执业医师考试实践技能考试站。是教育部药学、护理、食品营养与检测专业教学资源库建设牵头单位，中国护理职业教育联盟副理事长单位，是教育部、卫生部“专科临床医学(3+2)卓越医生教育培养计划项目”试点学校，教育部现代学徒制试点学校，是全国第一家定向培养基层卫生专业直招士官的医药卫生行业学校。

学校先后荣获全国卫生系统先进单位、全国五四红旗团委、全国教科文卫体系统先进工会组织、全国“巾帼文明岗”、全国女职工培训示范学校、全国大学生“三下乡”社会实践先进团队、全国“青爱工程”十大标杆学校、教育部网络空间运用优秀学校、教育部国防教育特色学校等称号，荣获重庆市文明单位、重庆市职业技术教育先进集体、重庆市高等学校教学质量与教学改革工程先进单位、重庆市大中专毕业生就业工作先进集体、重庆市德育特色学校、重庆市五一劳动奖状等殊荣。学校获得全国高职高专药品(药学)类专业建设成果优秀奖、国家“黄炎培优秀理论奖”和重庆市“黄炎培优秀学校奖”。

学校占地面积近40万平方米，资产总额8.6亿，图书馆藏书80多万册，建有万兆级无线网络、云计算中心、13个信息化应用业务系统，学校为重庆市教育信息化试点单位和重庆市智慧校园试点单位。校本部教授、副教授等副高以上专业技术人员200余人，“双师”素质教师比例84.39%，具有硕士及以上学位的教师300余人，其中博士学位60余人。有首批全国职业院校教师教学创新团队1个、国家级优秀教学科研团队1个、国家级精品课程、国家级精品资源共享课程各1门。拥有全国名老中医学学术传承工作室专家、国家卫生职业教育教学指导委员会校院合作专委会主任委员、国家卫生职业教育教学指导委员会委员、全国食品药品教学指导委员会药物制剂专业委员会主任委员、全国优秀教师、全国青少年培养导师、重庆市名师、重庆市最受喜爱的健康卫士、重庆市名中医指导教师、重庆市学术技术带头人、重庆市十佳教师、重庆市教书育人楷模、重庆中医药学会会长、重庆市社区与农村卫生协会会长等为代表的优秀师资队伍。拥有教育部创新行动计划“周天寒”中医技能大师工作室、重庆市“双师型”名师工作室技能大师工作室各1个。学校近三年担任全国教材主编120余人次、副主编120余人次，立项各级各类科研项目300余项，获省部级以上科技成果奖和社科成果奖6项，国家级教学成果二等奖1项，省部级教学成果奖一等奖2项，二等奖3项。近三年，教师在核心期刊上发表论文338篇，其中SCI 48篇，EI 6篇，CSCD及核心期刊183篇。

学校面向全国18个省市招生，有全日制普通大专学生14000人。学校开设有药学、护理、医学检验技术、临床医学、中医学、



国务院总理李克强亲切接见
学校杰出校友、最美乡村医生周月华



时任中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长
张德江视察学校



时任国务院副总理刘延东视察学校

助产、老年服务与管理、康复治疗技术、医学美容技术、药品生产技术、制药设备应用技术、药品经营与管理、药品质量与安全、中药学、卫生检验与检疫技术、食品营养与检测、针灸推拿、口腔医学、眼视光技术、医学影像技术、医疗设备应用技术、医疗器械经营

与管理、预防医学、中医养生保健、医学营养25个大专专业，同时与加拿大圣力嘉应用艺术与技术学院合作举办护理专业专科学历教育项目，形成了全日制教育、中外合作项目教育、成人教育、继续教育等多层次办学格局。

学校坚持“校企院合作、集团化办学”的办学模式，联合全国190余家知名职业院校、医疗卫生机构和医药企业，牵头成立了重庆医药职业教育集团。依托职教集团，成立了校院企深度合作的“太极学院”“恒瑞学院”“辉瑞学院”“鸿翔学院”“华博学院”“健之佳学院”“迈克学院”“忆念美学院”“宽仁康复学院”“助产士学院”“柯渡医疗设备管理维护工程中心”“希尔安班”等。有近三分之一的毕业生在集团内就业。学校国家生产性实训基地3个，有中央财政支持的药学、药物制剂技术高等职业教育实训基地和护理高等职业教育实训基地、有地方财政支持的生物制药技术高等职业教育实训基地；有重庆市医学重点学科1个，重庆市中医药重点学科2个，重庆市高职高专院校中首家药物制剂工程技术研究中心、重庆高校中首家模拟GMP实训药厂。有重庆市医学检验试剂研究所等独立设置的研究机构；有2所附属医院、16所非直管附属医院、19所教学医院及大中型制药厂、医药公司、医院等校外实习基地100多家。近三年在全国职业院校技能大赛中获奖14项，其中一等奖6项。近三年毕业生平均就业率97%以上，学生职业资格通过率、双证获取率97%以上，专业对口率96%以上。重庆市教育评估院最近连续三年评估数据显示，我校毕业生就业率、就业综合指数等多项指标名列全市高职高专院校前茅。

学校位于文化氛围浓郁的重庆大学城，这里青山常翠、碧水常流，高校云集、英才荟萃，这里资源共享、教师互聘、学分互认、课程互选、信息互通。新型的教育城、人才城、科技城、生态城为重庆医药高等专科学校提供了得天独厚的发展空间。

学校秉承“以生为本，立德树人”的办学理念，弘扬“笃学求真，懿德善能”的校训，发扬“求同存异，齐心协力”的团队精神、“知难而进，追求卓越”的进取精神、“负重自强，艰苦奋斗”的创业精神、“甘于奉献、勇于担当”的敬业精神、“救死扶伤、精益求精”的职业精神，遵循“弘德善教，爱生律己”的优良教风和“修德勤学，尊师守纪”的优良学风，紧贴重庆和西部地区基层医疗卫生事业、药品生产经营行业、健康相关产业发展需要，培养具有良好医药人文素养和发展潜质的高素质技术技能型专门人才。努力把学校建设成为优势突出、特色鲜明、国内领先的医药高等职业院校。



国际合作“中·加紧急救护培训基地”



学校附属医院



学校附属第一医院(重庆市第六人民医院 重庆市职业病防治院 重庆市中毒控制中心)

招生专业

2020年重庆市高职分类考试招生专业表 专本贯通

院(部)名称	专业名称	招生科类	备注
基础部	医疗设备应用技术	理科	与重庆科技学院测控技术与仪器专业对接分段培养高端技术技能型人才

专科

院(部)名称	专业名称	招生科类	备注
药学院 (中药学院)	药学	理科、药剂类	首批中国特色高水平高职学校和专业建设计划(简称“双高计划”)建设高水平专业群、国家级骨干专业、教育部、国家卫计委等四部委认定首批全国职业教育健康服务类专业示范点、中央财政支持的国家级重点专业、国家教学资源库建设牵头专业、市级优质校建设专业、市级示范专业、市级骨干专业
	药品生产技术	文科、理科、药剂类	国家“双高计划”药学专业群重点建设专业之一、国家级骨干专业、首批国家级职业教育教师教学创新团队、中央财政支持的国家级重点专业、市级优质校建设专业、市级骨干专业、校级特色专业
	中药学	文科、理科、药剂类	国家“双高计划”药学专业群重点建设专业之一、国家级骨干专业、市级优质校建设专业、市级重点建设专业、校级重点专业
	药品质量与安全	文科、理科	国家级骨干专业、市级优质校建设专业、市级重点建设专业、校级特色专业
	药品经营与管理	文科、理科、药剂类	国家“双高计划”药学专业群重点建设专业之一、市级优质校建设专业、市级重点建设专业
	制药设备应用技术	理科	市级优质校建设专业、校级重点建设专业
护理学院	护理	文科、理科、护理类	国家级骨干专业，是护理专业国家教学资源库建设牵头单位、市级优质校建设专业、市级示范专业、重庆市护理专业校企合作示范点
	助产	文科、理科、护理类	重庆市高等职业院校专业能力提升项目建设专业、市级优质校建设专业、校级特色专业
	老年服务与管理	文科、理科、护理类	教育部、民政部、国家卫生计生委等部委认定的首批全国职业院校养老服务类示范专业点
临床医学院	预防医学	文科、理科、护理类	校级特色专业，产教融合特色专业
	康复治疗技术	文科、理科、护理类	中央财政支持的服务产业能力提升专业、市级优质校建设专业、市级骨干专业
	医学美容技术	文科、理科、护理类	校级特色专业
	医学影像技术	文科、理科	校级重点建设专业
中医学院	针灸推拿	文科、理科、护理类	重庆市高等职业院校专业能力提升项目建设专业、市级优质校建设专业、校级重点专业
	中医学	文科、理科、护理类	重庆市高等职业院校专业能力提升项目建设专业、市级优质校建设专业、校级重点专业
	中医养生保健	文科、理科	校级特色专业
医学技术学院	医学检验技术	理科、护理类	市级优质校建设专业、市级示范专业
	卫生检验与检疫技术	文科、理科、护理类	中央财政支持的服务产业能力提升专业、市级优质校建设专业
	食品营养与检测	文科、理科、护理类	国家教学资源库建设牵头专业、市级优质校建设专业、校级特色专业
	眼视光技术	文科、理科	国际合作专业、市级优质校建设专业、校级重点专业
	医学营养	文科、理科、护理类	市级紧缺专业
基础部	医疗设备应用技术	理科	市级优质校建设专业、校级特色专业
	医疗器械经营与管理	文科、理科	产教融合特色专业

备注:

1. 具体招生专业、招生科类及计划数以重庆市教育考试院公布的为准;
2. 药学专业还含有医院药学、涉外药学方向,学生进校后可自主选择专业方向课程学习;
3. 药品生产技术专业还含有药物制剂、中药制药、生物制药方向,学生进校后可自主选择专业方向课程学习;
4. 护理专业还含有涉外护理、社区护理方向,学生进校后可自主选择专业方向课程学习;
5. 各专业学制均为三年,办学地点为重庆市沙坪坝区大学城中路82号。

专业介绍

药学

药学专业是首批中国特色高水平高职学校和专业建设计划(简称“双高计划”)建设高水平专业群,是首批全国职业院校健康服务类药学专业示范点,是国家级骨干专业,也是学校倾力打造的具有鲜明职教特色的国内一流品牌专业。拥有72年办学历史,其办学条件和师资力量在全国医药类高职高专院校中名列前茅,发挥着良好的示范引领作用。为适应现代健康服务业及新形势下医疗卫生行业发展的人才需求,同时开设医院药学和涉外药学两个方向,主要面向各级医院培养医院药学及药学服务相关人才。药学实训中心拥有国家级生产性实训基地2个、中央财政支持实训基地2个、市财政支持实训基地1个,并率先建成重庆市乃至西南地区首家成规模、成体系校内模拟GMP实训药厂;学院建有重庆市药物制剂工程技术研究中心、重庆市药品安全科普中心、重庆市首批示范生物医药众创天地及校内临床药学及药物安全评价中心、静脉药物调配中心、药品质量检测中心、模拟智能化医院药房、药用植物园等产学研及社会服务平台。专业团队以《学校、企业、医院共建“四维度”、“七平台”药学专业复合型人才培养体系》的人才培养改革创新成果,荣获国家级教学成果二等奖和重庆市教学成果一等奖。学校牵头全国40余家高职院校、医院和医药企业、行业协会和高等教育出版社等单位,建成了全国职业教育药学专业教学资源库;建成2门国家精品课程及精品资源共享课,8门市级精品课程及精品视频公开课;承担教育部高职高专药学类5个专业骨干教师国家级培训项目和重庆市医疗机构骨干药师合理用药培训项目。教学团队是首批国家级职业教育教师教学创新团队、全国巾帼文明岗、重庆市高校黄大年式教师团队和药物制剂技术、药物分析两个市级教学团队;有全国优秀教师、全国志愿服务优秀个人、重庆市教书育人楷模、重庆市师德先进个人、重庆市五一巾帼标兵、重庆市黄炎培杰出教师、重庆市“最美教师”等先进个人;团队教师荣获全国职业院校信息化教学大赛一等奖、全国高职高专药品(药学)类专业说课竞赛一等奖和二等奖、全国食品药品职业教育教学指导委员会云课堂教学比赛特等奖和微课比赛一等奖等。学生荣获挑战杯“彩虹人生”全国职业学校创新创业大赛二等奖和重庆赛区金奖、第四届中国青年志愿服务项目大赛金奖等。学校与世界领军药企辉瑞制药有限公司、亚洲排名第一的江苏恒瑞医药有限公司合作办学,组建“辉瑞学院”“恒瑞学院”,与全国500强大型上市药企、大型医药公司、知名连锁药房深度合作,成立“太极学院”、“华森学院”、“鸿翔学院”、“华博学院”、“健之佳学院”等,实施人才订单培养,学生毕业后直接到企业就业。学校与重庆医科大学、重庆工商大学、重庆科技学院等9所本科院校共同搭建了“专升本”平台,专升本率逐年递增。与英国斯旺西大学、爱尔兰阿斯隆理工学院、台湾大仁科技大学等多所(境)外知名院校开展全方位合作,开设药学专业(涉外方向)班,开展教师、学生短期交流互访,推荐优秀学生赴(境)外合作院校进行“2+2”、“3+1”专升本和“3+2”专升硕学习,为学生搭建了多元化、多渠道的上升平台。毕业生就业面广,就业质量高,就业率达到99%。



药学专业学生在医院药房顶岗实习



与全球领军药企美国辉瑞制药有限公司成立“辉瑞学院”

培养目标: 培养掌握药学、中药学的基本理论知识、具有较高医学理论、较强的综合执业能力和专业技术水平,具有在各级医疗机构从事药学服务、在药品流通企业从事药品经营与管理工作、在药品生产企业从事药品的生产及销售等工作的高素质技术技能型专门人才。

主要课程: 药用基础化学、分析化学、计算机应用基础、疾病学基础、天然药物学、天然药物化学、药物化学、药剂学、药物分析、药理学、药事管理与法规、生物药剂学与药物动力学、药学服务、药品生物检定技术、医药营销实务等课程。医院药学方向还将开设临床医学概论、静脉药物配置技术、临床药物治疗学、医院药学等课程。涉外药学方向还将开设出国留学英语考试(雅思)相关课程等。

为国（境）外的深造学习打基础。

就业去向：可到各级医院从事药品采购、药品调剂、用药咨询与用药指导、药品管理、静脉药物配置、药物制剂及药品检验工作；在医药公司及社会药店从事药品采购、药品及医疗器械营销、用药咨询工作；在制药企业从事药品生产、药品成品检验（质量控制与质量分析）、药品销售、药物研究与开发等工作；在临床机构管理组织（SMO）从事临床研究助理工作。毕业当年具备报考普通高校“专升本”资格，工作2年后具备报考硕士研究生资格，毕业后5年可报考执业药师资格考试。

药品生产技术

药品生产技术专业（包括药物制剂、中药制药、生物制药三大方向）是国家“双高计划”药类专业群重点建设专业之一，是国家级骨干专业和重庆市市级骨干专业，通过实施“理实一体、工学结合”教学模式，真正实现了专业知识技能教学与岗位能力培养无缝对接。拥有国家级生产性实训基地——GMP校企共建生产性实训基地、中央财政支持的药物制剂技术专业实训基地、重庆市财政支持的生物制药技术专业实训基地、重庆市药物制剂技术工程研究中心，建有静脉药物调配中心、药品生物检测中心，拥有国家中医药二级科研实验室——中药质量检测实验室、重庆市科委和市教委首批认定的示范性生物医药众创天地。药品生产技术专业教学团队为首批国家级职业教育教师教学创新团队和重庆市高校黄大年式教师团队，药物制剂教学团队是市级教学团队。团队成员负责4门国家级药类专业教学资源库子项目课程建设，建成有《药物制剂制备工艺与操作》等国家精品课程及精品资源共享课2门，市级精品课程2门。承办了教育部高职高专药品生产技术专业骨干教师国家级培训项目。学校与国名知名药企江苏恒瑞医药有限公司、重庆华森制药股份有限公司联合办学，开办“恒瑞学院 GMP 技术人才骨干班”“华森学院 GMP 技术人才骨干班”，实施人才订单培养，学生毕业后直接到企业就业。优秀学生可赴国（境）外合作院校进行“3+2”专升硕学习，获取硕士学位。毕业生就业面广，就业质量高，就业率达到99%。

培养目标：培养具备化学药品、生物药物、中成药和中药饮片生产工艺、质量控制、设备管理、药品销售等基本理论知识和实践操作技能，具有良好的职业素质和文化修养的高素质技术技能型专门人才。

主要课程：分析化学、药物化学、药物质量检测技术、药物制剂制备工艺与操作、药物制剂辅料与包装材料、药物制剂设备使用与维护、药品生产质量管理、药理学等课程，中药制药方向还将开设中药鉴定技术、中药分离与纯化技术等课程，生物制药方向还将开设组织细胞培养技术、发酵工艺技术、生物制药工艺、生物药物检测技术等课程。

就业去向：可到药品生产企业、医疗机构、药品经营企业从事化学药生产、生物制品生产、中成药和中药饮片生产、制剂配制、技术研发、质量控制、药品调剂、静脉药物配置、药品经营与管理等工作。与重庆医科大学、西南大学等多所本科院校搭建了“专升本”平台，专升本上线率逐年递增。毕业当年具备报考普通高校“专升本”资格，工作2年后具备报考硕士研究生资格毕业后，5年可报考执业药师资格考试。



药品生产技术专业学生在校内模拟GMP药厂实训



与江苏恒瑞医药股份有限公司联合成立“恒瑞学院”

中药学

中药学专业是国家“双高计划”药类专业群重点建设专业之一，是全国高等职业教育创新发展行动计划国家级骨干专业，随着中医药现代化进程的推进，中药类人才的短缺日益明显。为适应行业人才需求，学校联合医药职教集团成员单位，采用师徒带徒模式，共

同培养能在中药临床使用、生产、检验、流通和开发等领域从事中药调剂、鉴定、质检、炮制、制剂、保养和营销等方面工作的高素质技术技能型专门人才。学校拥有中药标本室、药用植物园、中药栽培研究中心、药品质量检测中心（国家中医药二级科研实验室——中药质量检测实验室）、模拟智能化医院药房、中央财政支持的药物制剂技术专业实训基地和药类专业实训基地。中药教学团队成员主持了教育部职业教育民族文化传播与创新专业教学资源库中华老字号文化子库“中华老字号中药文化”子项目，承担了教育部高职高专中药类专业骨干教师国家级培训项目，并获得全国食品药品职业教育教学指导委员会云课堂教学比赛一等奖和微课比赛一等奖，专业核心课程《中药鉴定与调剂》是省级精品在线开放课程。中药专业学生在2018-2019年获全国职业院校技能大赛高职组“东阿阿胶杯”中药传统技能赛项一等奖2名和三等奖2名，获重庆市“巴渝工匠”杯第十一、十二届职业院校学生职业技能竞赛“中药传统技能”赛项一等奖4名与二等奖4名。优秀学生可赴国（境）外合作院校进行“3+2”专升硕学习，获取硕士学位。毕业生就业面广，就业质量高，就业率达到99%。

培养目标：本专业的学生将受到系统的中药学专业基本训练，掌握中药学基本理论、基本知识、基本技能以及与其相关的药学、中医学等方面的综合知识与技能。具备中药鉴定、中药制药、中药炮制、中药调剂、中药质量控制及评价的基本能力。

主要课程：中医学基础、药用植物学、中药鉴定学、方剂与中成药、中药调剂学、药理学、中药药理学、中药炮制学、中药药剂学、中药化学、中药制剂分析、药事管理与法规、医药营销与创业基础等课程。

就业去向：可到各级医院从事中药调剂、管理、中药制剂及检验工作；制药企业从事中药生产、中成药检验、中药销售等工作；医药公司及社会药房从事中药采购、中药调配、中药销售等工作；中药检验、监管部门从事中药质量控制、原材料及产品检验等工作。学校与重庆医科大学、西南大学等多所高校搭建了“专-本-硕”桥梁，全方位提升学生学历层次。毕业当年具备报考普通高校“专升本”资格，工作2年后具备报考硕士研究生资格，毕业后5年可报考执业药师资格考试。



中药学专业理实一体教学

中药学专业学生顶岗实习

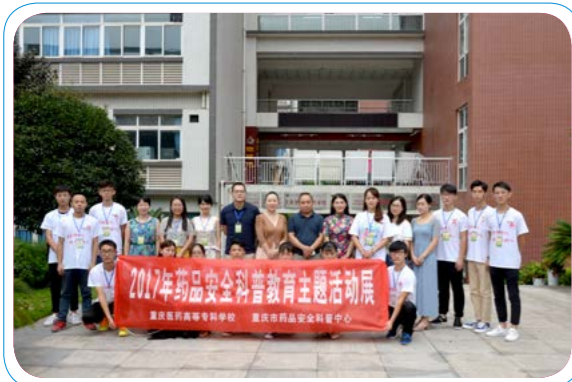
药品质量与安全

药品质量与安全专业是国家“双高计划”药类专业群重点建设专业之一，是全国高等职业教育创新发展行动计划国家级骨干专业，是学校重点打造的特色专业。本专业按照职业素养培养和职业技能训练同步完成、综合实训和生产性实训交替进行、全面能力培养和就业能力培养密切配合的“岗位对接、工学结合”人才培养模式，培养药品质量检测及药品质量控制方向具有较高文化素养的高素质技术技能型人才。拥有国家中医药科研二级实验室——中药质量检测实验室、中央财政支持的药物制剂技术专业实训基地、药类专业实训基地、重庆市财政支持的生物制药技术专业实训基地和重庆市科委和市教委首批认定的示范性生物医药众创天地，建有重庆市首家成规模成体系的校内模拟GMP实训药厂、校内静脉药物调配中心和药品生物检测中心。《药物分析》教学团队是全国巾帼文明岗组、市级优秀教学团队，专业核心课程《药物分析》、《药品生物检定技术》是省级精品在线开放课程、《药物检测实训技术》是省级精品视频公开课。承担了教育部高职高专药品质量检测技术专业骨干教师国家级培训项目。承办了2016年全国职业院校技能大赛“工业分析检验”项目（高职组）重庆选拔赛，并获得大赛一等奖。优秀学生可赴国（境）外合作院校进行“3+2”专升硕学习，获取硕士学位。毕业生就业面广，就业质量高，就业率达到99%。

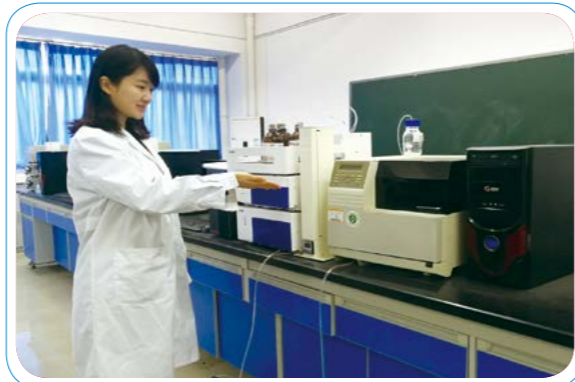
培养目标：培养具有良好的职业素养和一定的创新创业能力，适应药品检验和管理一线岗位需要，了解药品生产工艺流程及生产技术，熟悉药事法规、医药产品的生产质量管理与质量标准，掌握药品质量与安全专业必需的基础理论知识和基本技能，具备从事药品开发、生产、贮藏、使用等过程中质量检测和质量管理等岗位要求的高素质技术技能型人才。

主要课程: 化学分析技术、现代仪器分析技术、药物化学、药理学、药剂学、药物分析、药品生物检定技术、药品生产质量管理等课程。

就业去向: 可到各级医院、科研院所、药品检验机构、药品监督管理机构与行政管理部门、制药企业、药品经营企业从事药品开发、生产、贮藏、销售、使用过程中药品质量检测和质量管理等工作。学校与重庆医科大学、西南大学等多所高校搭建了“专-本-硕”桥梁，全方位提升学生学历层次。毕业当年具备报考普通高校“专升本”资格，工作2年后具备报考硕士研究生资格，毕业后5年可报考执业药师资格考试。



药品质量与安全专业学生开展药品安全科普教育活动



药品质量与安全专业精密仪器实验室

药品经营与管理

药品经营与管理专业是国家“双高计划”药学专业群重点建设专业之一，是学校重点打造的特色专业。药品经营与管理专业实施“3T”人才培养模式，即通过模拟职场教学、工学结合教学、顶岗实习三种培养模式，提高学生岗位实践工作能力。通过“工”与“学”的有机结合，使“学”的知识在“工”时实践，“工”的体验在“学”时升华，实现专业知识、技能与岗位零距离对接，培养出符合企业和社会需求的高素质技能型人才。专业建有企业经营管理沙盘模拟实训室、虚拟仿真实训室、模拟药房，借助学校与辉瑞普强制药有限公司、太极集团、云南鸿翔一心堂药业（集团）股份有限公司和重庆华博军医药股份有限公司的深度合作平台，组建了“辉瑞卓越营销人才班”“太极店长班”“鸿翔店长班”和“华博班”，实施订单培养，以促进学生优质就业。药品经营与管理教学团队荣获全国高职高专药品（药学）类专业说课竞赛二等奖、全国食品药品职业教育教学指导委员会2017年度云课堂教学比赛三等奖、2018年度云课堂教学比赛二等奖、全国食品药品职业教育教学指导委员会2017年微课比赛一等奖和三等奖、2018年度微课比赛二等奖、2019年微课比赛一等奖和二等奖，指导学生荣获2018年“中国青年志愿服务大赛”金奖，“挑战杯——彩虹人生”全国职业院校创新·创效·创业大赛二等奖2项，“创青春”全国大学生创业大赛重庆赛区银奖3项、第四届互联网+全国大学生创新创业大赛重庆赛区金奖，第十五届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品重庆赛区一等奖，2019年“药回安全——重庆市居民家庭过期药品专业回收流程优化”项目获全国志愿服务优秀项目等。承办了教育部高职高专“药品经营与管理专业骨干教师国家级培训项目”；教学团队成员获重庆市卫计委优秀共产党员、校级优秀教师、创新创业优秀指导教师、重庆市卫生系统优秀个人、全国志愿服务优秀个人等荣誉称号；药营教学团队承担国家级药专业教学资源库建设子项目2项，重庆市创新行动计划建设项目6项，重庆市优质校建设项目5项，积极探索和建设优质的教学资源。优秀学生可赴国（境）外合作院校进行“3+2”专升硕学习，获取硕士学位。毕业生就业面广，就业质量高，就业对口率高、就业率达到99%。

培养目标: 培养具备药品经营与管理专业必需的医药学知识、市场营销知识和管理学基础知识，能熟悉、把握和运用医药卫生行业相关法律法规及相关政策解决实际职场中的各类问题，具有较强的实践能力，能良好适应药品经营与管理岗位需要的高素质技能型专门人才。



药品经营与管理专业学生在连锁药房顶岗实习



市场营销沙盘模拟实训

主要课程: 药学服务、医药营销与创业基础、药事管理与法规、药理学、药店经营管理实务、医药电子商务、管理学基础、药剂学、医药经营企业管理、药品经营质量管理、医学人文素养、中药调剂学、药用基础化学、微生物与免疫学基础、人体解剖生理学、疾病学基础、医药营销心理学、专业岗前综合培训等课程。

就业去向: 可到医药公司、药品零售药店、制药企业等医院及药品监督管理机构、从事社会药学服务、药品市场开发、药品销售、药品采购、药品储存养护、药品质量管理等岗位的相关工作；可实现自主创业，并在其他领域从事销售与管理工作。毕业当年具备报考普通高校“专升本”资格，工作2年后具备报考硕士研究生资格。

制药设备应用技术

制药设备应用技术专业是学校重点打造的特色专业，本专业为重庆、西南地区乃至全国大型医药企业培养药品智能制造生产线技术管理和设备调控与维护的复合型紧缺高素质技术技能型人才，就业前景十分广阔。学校建有国家级 GMP 校企共建生产性实训基地、GMP 仿真软件实训室，可供学生仿真实训。专业核心课程《药剂学》和《药物制剂制备工艺与操作》是国家精品资源共享课，专业教学团队是重庆市市级优秀教学团队和重庆市“十佳巾帼文明岗”。优秀学生可赴国（境）外合作院校进行“3+2”专升硕学习，获取硕士学位。毕业生就业面广，就业质量高，就业率达到99%。

培养目标: 培养能够掌握机电技术以及药物制剂技术的基本理论和专业技能，具有常用药物制剂制备、制剂设备使用与维护的职业能力，能在药品生产领域和药剂设备生产领域从事智能制造及管理一线等方面工作的高素质技术技能型人才。

主要课程: 机械制图与 AutoCAD、机械制造技术基础、电工电子技术基础、液压与气动技术、化学制药技术与设备、中药提取分离技术及设备、微生物发酵技术与设备、药物包装技术与设备、GMP 及设备验证、电器控制及 PLC 应用、药品生产过程自动控制、药物制剂制备工艺与操作、药品生产自动控制及 PLC 应用、药物制剂制备工艺与操作、药物制剂设备使用与维护、药剂设备故障诊断与维修等课程。

就业去向: 可到制药企业、科研院所、药品经营等领域从事药品生产技术指导、药品智能制造、药品销售、制药设备管理与维护等技术工作。毕业当年具备报考普通高校“专升本”资格，工作2年后具备报考硕士研究生资格。



现实一体教学



学生进行设备维护实训

护理

护理专业整体实力强，有70多年办学历史，为社会培养了大批优秀护理人才，办学质量得到社会高度认可。护理专业是国家教育部、国家民政部、国家卫计委等部委联合认定的首批全国职业院校养老服务类示范专业点，市级示范专业和骨干专业，是国际护士执业水平考试项目（ISPN）协作点，光华国际护理职业教育联盟副主任委员单位、国家级和市级骨干教师培训基地，重庆市对口高职技能考试中心、华夏急救西南培训中心、中加急救培训基地、重庆市及沙坪坝区科普教育基地。100%专兼结合的优秀“双师型”教学团队、深度校企合作的人才培养模式和课程体系、设施先进的校外实训基地，为人才培养质量提供了充分保障。

护理专业人才培养特色鲜明，2018年护理专业获全国首批护理专业中外合作办学项目并与加拿大、英国多所学校开展国际合作，进行师生互访交流，引入多门学分互认的国际化课程，培养具备国际视野的护理人才。拥有集教学、科研、师资培训、社会服务于一体的，占地面积17000余平方米，设备总值3000余万元的校内模拟仿真实训中心，与北京协和医院、西苑医院、四川大学华西医院、重庆市人民医院、重庆市医疗急救中心等69家医疗卫生单位及大型健康养老机构深度合作，建立了优质稳定的校外实训基地。与重庆

市第五人民医院、璧山区人民医院、渝北区人民医院及泰康之家投资有限公司合作开展“校院（企）融合，人才共育”的深度校院（企）合作，实现了校院（企）合作办学、合作育人、合作就业、合作发展，取得了学校、医院（企业）、学生“三赢”成效，2017年，该模式获重庆市教学成果二等奖。本专业以促进就业为导向，着力提升学生的职业素养及岗位胜任力，在护理专业基础上开设涉外护理方向、社区护理方向、老年护理方向、急救护理方向、康复护理方向、中医护理方向等课程。毕业生就业率达98%以上，就业满意度、对口就业率及岗位胜任力在近年第三方人才培养质量评估中获好评。

本专业注重培养学生创新能力和可持续发展能力，近两年，学生获国家教育部主办的全国职业院校“挑战杯”创新创业大赛一等奖1项，全国职业院校技能大赛高职高专组护理赛项一等奖2项，重庆市级创新创业大赛金奖1项，银奖2项，铜奖2项，一等奖1项，二等奖4项，创意奖5项，优秀奖5项。以全人教育为主体，推进“新三好”（好学生、好女性、好护士）品牌建设，将政治思想教育贯穿育人始终，实施“岗证合一，能力递进的职业能力培养体系”及“知行合一，仁心尚善的综合素质教育体系”，学生事迹多次受到中央电视台、新华网、人民网等各类媒体报道。

培养目标：培养德、智、体、美、劳全面发展，具有良好护士职业道德和职业素养，掌握执业护士应具备的基本理论、基本知识和基本技能，能适应医疗卫生事业发展，具备人文关怀、团队协作、创新意识和终身发展能力的高素质技术技能型护理人才。

主要课程：护士人文修养、人体结构与功能、病原生物与免疫学、疾病学基础、药理学、基础护理实践技能、健康评估、成人护理、母婴护理、儿童护理、急救护理以及涉外护理、社区护理、老年护理、急救护理、中医护理、康复护理等方向性课程。实践教学课程占总学时的61%。

就业去向：可到各级各类医疗机构、社区卫生服务中心、养老机构及康复机构。主要从事临床护理、养老护理、护理教育、护理管理、预防保健等工作。通过全国护士执业资格考试获取护士执业资格证书。通过专升本统一考试，进入全日制本科学习；通过自学考试、网络教育等路径完成成人本科学习；可以申报与我校签署合作协议的英国、加拿大等多所大学的本科及研究生学历学习。



护理专家进课堂



静脉输液实训操作

助产

助产专业是市级专业能力提升项目建设及校级特色专业。是国家育婴师职业技能鉴定点。本专业与国家方针政策契合度高，就业前景良好。主持国家教学资源库《妇产科护理》课程建设，开展重庆市助产专业教学资源库建设。与重庆市妇幼保健院深度合作，成立“助产士学院”，临床专家参与学生教学与操作技能指导。有设施设备先进齐全的校内实训中心，2017年圆满承办重庆地区首届助产技能比赛。有四川大学华西妇女儿童医院、西南医院产科等稳定优质校外实习基地。优秀的“双师”教学团队使学生牢固掌握岗位需求的核心能力。指导学生孵育《最美妈妈》项目在2016年创青春和彩虹人生创业比赛中获全国一等奖，市级金奖。毕业生就业质量高，就业率达到99%。

培养目标：培养德、智、体、美、劳全面发展，具有良好职业道德和职业素养，掌握现代助产专业和临床护理所必须的专业基础理论、基本知识、基本技能和人文科学知识。具有不断自我完善和终身学习能力，能适应助产专业和妇产科护理的发展需要，毕业后能在各级医院、妇幼保健机构、社区、家庭从事临床助产、妇产护理及母婴保健、家庭健康育儿等工作的高素质高端技术技能型人才。

主要课程：护理人文修养、孕产妇心理护理、基础护理实践技能、健康评估、成人护理、妇科护理学、产科学及护理、临床助产与保健、

儿童护理等。其实践教学占总学时的60%。

就业去向：可到各级医院妇产科、妇幼保健院及社区卫生服务机构从事助产、妇幼保健、健康产业相关工作。可通过全国护士执业考试考取护士执业证书，工作后可以通过考试获得母婴保健技术资格证书（助产士证书）。可以通过专升本统一考试，进入全日制本科学习；也可以通过自学考试、网络教育等路径完成成人本科学习。



助产专业技能训练



儿科护理专家进课堂

老年服务与管理

我校自2010年起招收护理专业（老年护理方向）学生，2016年被教育部等五部委联合认定为全国首批养老服务类示范专业点，2019年开办老年服务与管理专业具有良好的基础和优势。2019年4月，在我校老服专业筹建过程中，我校护理专业学生首次参加重庆市高职院校学生技能竞赛“养老服务技能”赛项获一等奖2名、二等奖1名的佳绩。

我校作为重庆市老龄产业促进会理事单位，与泰康健投集团、重庆医科大学附属一院青杠养护中心、四联优侍科技养老产业公司等多家国内外知名养老机构及双碑、渝培路等国家示范养老社区卫生服务中心深度合作，2018年获批准建立重庆市社区居家老年健康服务技术研发及推广中心，开发适宜老年照护技术。

老年服务与管理专业与国家方针政策契合度高，就业前景良好。陆续成立“泰康班”等双导师制的订单式培养班（院），实行“校企双元、育训结合、课证融通、德技兼修”的人才培养模式，以素质培养、技能培养、职业发展为主线，开展小班化教学、促进学生个性化发展、多样化成才。培养学生熟悉国家养老政策法规，具有国际化视野，掌握老年护理、康复保健、健康促进、养老机构经营与管理等方面的基本知识与操作技能，成为“懂专业、会管理、能经营、善服务”的高素质、高技能、应用型服务与管理的专门人才。

培养目标：老年服务与管理专业属于公共管理与服务大类下的公共服务类，主要培养学生对老年健康服务及养老产业的岗位胜任力。针对老年服务行业需要，培养德、智、体、美、劳等的全面发展，熟悉国家养老政策法规，具有国际化视野，熟知老年人生理、心理、社会、文化特点，掌握老年护理、康复保健、健康促进、心理关怀、养老机构经营与管理等方面的基本知识与操作技能，



技能竞赛获奖选手合影



学生到养老院实习

成为懂得老年服务与管理技能的高素质技术技能应用型专门人才。

主要课程：老年护理技术、老年医学、老年疾病与康复、老年精神健康护理、老年营养与膳食、中医养生与保健、老年活动策划与组织、社会工作实务、养老机构运营与管理、老年政策与法规、老年社会调研（毕业报告）等。

就业去向：在养老行业从事行政管理、护理管理、后勤管理等管理工作及老年人高级护理、康复保健、健康管理等技术服务工作，在社区、养老机构从事老年社会工作，在保险机构从事老年保险产品的研发制定及对老年人身体进行健康评价工作，在老年文化产业中，从事老年人旅游、教育的宣传、策划等工作。

预防医学

预防医学是以人群为研究对象，应用宏观与微观的技术手段，研究健康影响因素及其作用规律，阐明外界环境因素与人群健康的相互关系，制定公共卫生策略与措施，以达到预防疾病、增进健康、延长寿命和提高生命质量为目标的一门医学学科。

培养目标：本专业以推动健康中国为目标，以维护公共卫生安全和人群健康为己任，培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养和职业道德，掌握本专业知识和技能，面向卫生行业的公共卫生医师岗位群，能够从事疾病预防控制、公共卫生服务、卫生监测监督等工作的高素质技术技能人才。

主要课程：人体解剖学、生理学、生物化学、药理学、卫生毒理学、分析化学、临床诊断技术、内科学、外科学、妇产科学、儿科学、急救医学、传染病学、流行病学、卫生统计学、环境卫生学、劳动卫生与职业病学、营养与食品卫生学等。

就业去向：可到城乡基层医疗机构从事基本公共卫生服务，县（区）疾病预防控制中心从事疾病预防控制、突发公共卫生事件应急处置、疫情及健康相关信息管理等工作。具备报考普通高校“专升本”资格，可考取公共卫生执业（助理）医师证、注册营养（技）师证、健康管理师证书。



原子荧光分光光度计 原子吸收光谱仪 高效液相色谱仪 农药残留速测仪 兽药及抗生素残留检测仪 农产品安全快速检测仪



空气质量检测仪 大气采样仪 水质监测工具箱 浊度计 自动旋光仪

预防医学实训室一

预防医学实训室二

康复治疗技术

康复治疗技术人才是我国及欧美等国家紧缺型技术人才。康复医学是与临床医学并列而独立的学科，随着“新医改”的推进，临床各个科室均将加大康复治疗技术人才的需求。我校康复治疗技术专业成立于2008年，分别是2013年、2015年中央财政、重庆市财政支持的重点建设专业，获2016年重庆市骨干专业资助，是教育部首批1+x证书试点单位。招生规模由十年前的28人增加至两百余人，近3年来就业率、专业对口率均在95%以上。该专业为重庆市残疾人联合会康复人才培养基地，与重庆医科大学附属第二医院宽仁康复医院深度合作成立了“宽仁康复学院”，利用校内中医康复、现代康复实训室与校外康复实训基地，多途径培养传统和现代康复相结合的专业技术人才。不仅如此，还与新加坡、德国积极探索国际化康复人才培养模式和就业路径，邀请海内外康复学者讲学。建有《康复治疗技术》等校级精品课程6门，自编特色教材5本。校内建有康复大厅、康复评定室、PT、OT实训室等康复实训室十余间，

1500余平米。校外教学基地重庆市医院二十余所，包括新桥医院、重庆医科大学附属一院、附二院、儿童医院等。师资力量雄厚，校内师资90%以上既有教师证，也有医师证或治疗师证，重庆市康复医学会会长、副会长均为学校兼职教授。2015年举办了全国康复治疗师师资培训班。

培养目标：培养德、智、体、美、劳全面发展，有良好思想道德和职业素养，具备人体解剖、生理、内外科疾病康复等基本知识、理论与技能，熟练掌握康复评定、物理（PT）、作业（OT）、言语（ST）、传统康复等高新技术技能复合型人才。

主要课程：功能解剖学、人体发育概要、人体运动学、内外科疾病概要、康复功能评定、运动治疗技术、物理因子治疗技术、传统康复技术、作业治疗学、言语治疗学、神经康复学、肌肉与骨骼康复学、儿童康复学等课程。

就业面向：各级各类医院康复医学科、各级各类康复机构从事康复治疗工作；政府、企事业单位；如残联、民政、疗养、教育、社会保障等单位或部门就业；生命健康链相关产业；如儿童康复、养老康复等机构就业；康复治疗设备、辅具、假肢、矫形器等单位或机构就业；专业运动队、健康管理等单位或机构就业；自主创业。毕业一年报考康复治疗师（士）资格考试；在校期间可报名参加教育部“1+X”证书学习，通过考试可取得相应证书；具备报考普通高校“专升本”资格。



康复作业治疗中心



康复理疗中心

医学美容技术

医学美容技术专业为我校特色专业，采用德国“双元制”培养模式，为一线美容机构订制高端“医美”人才。医学美容技术专业与台湾大仁科技大学时尚美容系建立合作关系，开通“3+X”培养渠道（学生完成在校学习后，可申请赴台湾大仁科技大学研修学习），联合培养具有国际视野的高素质技术技能型医美人才。该专业与重庆纪念美健身美容连锁有限公司等企业深度合作，成立“纪念美学院”。该专业在校内打造了“双创”美容实训孵化基地和实训体验基地，成立了“在校大学生创业孵化园”，为在校学生提供创新、创业的对外服务平台。

培养目标：培养德、智、体、美、劳全面发展，具有良好思想道德和职业素质，具有医学基本理论知识，熟练掌握实用美容技术



学生实训操作



纪念美学院

与美容仪器操作，熟练掌握医学美学设计知识，了解医学美容常识，具有较好沟通与营销能力的实用性专业技术人才。

主要课程：美容解剖学、医学基础概论、美容心理学、实用皮肤美容技术、中医美容技术、医学美容咨询、美容仪器学、美容化妆技术、美容外科技术、纹饰技术等。

就业去向：可到各级美容机构，从事美学设计、美容咨询、美容顾问、美容美体技师、美容仪器操作师、美容导师、化妆品营销师、销售管理等工作。可考取的职业资格证书：美容师证、形象设计师证、推拿按摩师证、营养师证。

医学影像技术

医学影像技术专业开设于2014年，围绕“以服务为宗旨，以岗位需求为导向”的办学方针，重视学生影像基本操作技能的训练，注重培养学生独立分析问题和解决问题的能力，注重医学影像领域的新进展，紧跟基层医疗机构对人才的需求。该专业与江津区中心医院、璧山区人民医院两所具备完善医疗设备的“三级甲等”综合医院合作，采用“1+2”的人才培养模式，第一学年在学校完成基础课的学习，第二、三学年在医院完成专业课学习和临床实习。

培养目标：培养德、智、体、美、劳全面发展和适应医药卫生事业发展需要，具有新时代人文素质、职业道德、医学影像理念，掌握基础医学、临床医学、医学影像学 and 医学影像技术基本理论，掌握医学影像设备操作和危急影像诊断，熟悉影像设备原理、影像检查安全和短时沟通方法的专业技术人才。

主要课程：医学影像检查技术、医学影像诊断基础、超声检查技术、影像核医学检查技术、放射物理与防护、医学影像设备学等课程。

就业去向：可到基层医疗卫生机构、医学影像中心和医疗影像设备公司从事医学影像检查、医学影像设备维护管理和医学影像设备销售等工作。具备报考普通高校“专升本”资格。

可以报考医学影像技师（士）、大型设备（CT、MRI、DSA、乳腺、彩超、ECT/PET/PET-CT/PET-MR、直线加速器等）技师上岗证、推拿按摩师证等职业资格证书。



医学影像技术专业实训室



医学检验技术

医学检验技术专业具有60余年办学历史，为重庆市市级示范专业，市级骨干专业，市级资源库建设专业，市级双基地建设专业，是学校市级优质校和双高建设中的创一流品牌专业。专业团队获市级优秀教学团队称号，是教育部高职高专医学检验技术专业骨干教师国家级培训团队。专业所在单位是全国高等院校医学检验专业校级协作理事会常务理事单位。专业办学条件好，有6000平方米校内教学实训场地，1000余万现代检验仪器设备，专业拥有自主知识产权的虚拟医院检验科平台和校内仿真医院检验科实训基地，虚实一体、

真实职场化技能实践教学为复合型高技术技能型人才培养提供保障。专业广泛开展校企合作育人，其中与我校毕业生创立的高新技术企业四川迈克生物联合成立“迈克学院”，与重庆迪安校企联合双轨教学实施“订单培养”，迄今已为企业订单培养近200名毕业生。专业人才培养质量高，在校生连续多年在市级双创竞赛中获奖，毕业生就业面广，就业率达98.5%。

培养目标：培养能适应现代医学检验岗位要求，理想信念坚定，有良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展能力，掌握本专业知识和技术技能，面向卫生行业的临床检验技师、输血技师、病理技师等职业群，能够从事临床医学检验、输（采供）血、病理技术等工作的高素质技术技能人才。

主要课程：临床医学概论、临床生化检验、免疫学检验、微生物学检验、临床检验基础、血液学检验、寄生虫学检验、卫生理化检验、分子诊断技术等。

就业去向：毕业后可到各级医院检验科、第三方医学检验实验室、区域检测中心、血站；各级疾病预防控制中心、检验检疫、计划生育、环保检测部门；生物试剂生产公司、检验试剂和仪器销售公司等工作。具备报考卫生检验员、检验师、普通高校“专升本”等资格。



学生上实训课



医学检验技术专业综合实训室

卫生检验与检疫技术

卫生检验与检疫技术专业是中央财政支持建设的重点专业，专业所在单位为卫生行指委“十三五”专业教学标准修（制）定副组长单位，为多门核心课程标准制定主持单位。与四川迈克生物股份有限公司开展订单培养，与重庆市疾控中心、四川省疾控中心等数十家实力雄厚的行业企业联合，以真实项目为载体，依托校内职业卫生检测中心，通过实施工学结合下的理实一体教学模式，实现专业知识技能与岗位需求的对接。专业拥有优秀教学团队，开发虚拟采样软件，建设有多门MOOC和精品课程。专业学生在全国技能竞赛中连获殊荣，专业就业面广，就业质量高，学生就业率超过98%。

培养目标：培养德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精



学生参加技能大赛



中央财政资助建设的卫检实训基地

的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展能力，掌握本专业知识和技术技能，面向公共卫生服务、质检技术服务等行业的公卫检验技师、化学检验员、检验检疫工程技术人员等职业群，能够从事卫生检验检疫、理化检验、微生物检验等工作的高素质技术技能人才。

主要课程：正常人体结构与功能、临床疾病概要、基础化学、分析化学、卫生微生物学检验、临床生化检验技术、免疫学检验技术、临床检验基础、水质理化检验、空气理化检验、食品理化检验、职业卫生、生物材料检验、仪器分析等。

就业去向：毕业后可到职业卫生技术服务机构、第三方检测机构、区县疾病预防控制中心、质量监督机构、医院检验科、超市、食品生产企业等单位从事检验、诊断试剂的生产、销售等工作。具备报考检验士（师）等资格、与重庆医科大学、长江师范学院等多所本科院校搭建了“专升本”平台，专升本上线率逐年递增。

食品营养与检测

食品营养与检测专业由我校在重庆市率先开办，是学校建设的特色专业，由硕士以上专任教师和行业协会专家组建教学团队。专业基地拥有食品分析、食品安全评估、食品加工和营养健康测评等实训室和按照第三方检测机构标准打造的综合检测中心，并积极开展各级各类社会服务。专业注重学生的自主学习和创新创业意识培养，师生积极参与全国和重庆市的技能大赛、教学能力竞赛并多次获奖。专业所在单位牵头联合建设国家资源库，线上线下教学资源丰富，与国内连锁健康管理机构联合设立订单班，与市内外一线食品检测单位共建食品营养与健康指导，食品安全管控，食品安全检测的高素质技术技能人才，培养的毕业生就业率 100%。

培养目标：培养德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展能力，掌握本专业知识和技术技能，面向营养健康测评、农副产品加工、餐饮和质检技术服务等行业，能够从事公共营养指导、健康管理、营养配餐、食品质量安全管理、食品检验检测等工作的高素质技术技能人才。

主要课程：分析化学与仪器分析、预防医学、食品生物化学、食品微生物检验技术、食品分析技术、食品营养学、营养配餐学、食品添加剂、食品毒理和食品安全管理等。

就业去向：毕业后可到各级各类食品检验、检疫与监管部门；各级各类医院营养科、学校、养老院、疗养院、健康管理公司等营养与健康相关机构；食品生产与流通企业工作。具备报考注册营养师、HACCP 内审员、普通高校“专升本”等资格。



学生上实训课



食品检验实训中心

眼视光技术

眼视光技术专业弥补了重庆地区眼视光行业复合型人才培养的空白，是学校建设的重点专业，发展迅速，就业前景好。校内拥有视觉检测实训、综合验光、眼镜定配、视觉训练 VR 等实训室和学生课余自主独立经营的眼视光创业孵化园，与多家行（企）业联合，组建有行业专家、国际师资参与的专兼教学团队，开展知名企业支持的“订单 - 双证”联合育人，与法国百年视光高校 ISO 学校合作有国际学生交流计划，可开展与新加坡、美国等高校的国际访学等项目。培养医工商结合的，具有创新创业精神的高素质技术技能人才。专业设有近百万的行（企）业奖学金、助学金和创业基金，培养学生的专业知识技能和创新创业能力，所培养的学生供不应求，就业率和专业对口率均为 100%。

培养目标：培养德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展能力，掌握扎实的眼视光技术专业理论知识和娴熟验光配镜、视光服务技能，具备相关营销、管理、创新创业意识和能力，满足眼保健需求的高素质技术技能型人才。

主要课程：眼应用光学基础、眼科学基础、视光学基础、验光技术、配镜学、眼镜学、角膜接触镜学、眼视光常用仪器设备、斜弱视双眼视处理技术，低视光学，眼镜营销与眼镜店管理、视觉训练等。

就业去向：毕业后可到各级各类医院眼视光中心、眼科特检室、角膜接触镜验配中心；各级各类眼镜公司及视力保健中心；眼镜生产、加工和营销企业以及视光技术鉴定监管部门等工作或自主创业。具备报考中级眼镜定配工、中级验光员、校企联合专升本等资格。



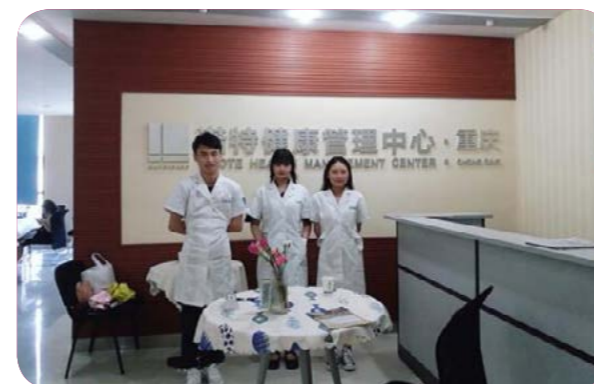
学生上实训课

眼健康管理中心

医学营养

医学营养专业是重庆市产业紧缺专业，是学校为适应国家医疗卫生事业发展需要和国民健康需求而在重庆首家开设专业。医学营养是学校产教融合特色专业，专业团队拥有校企合作的体医融合创新平台，自主研发的虚拟临床营养科，与重庆医科大学附属第三医院，浙江诺特健康管理公司等紧密合作，遵循“知识、技能、职业素养并重”的原则，面向医疗卫生机构（医院营养科、慢病管理中心，社区卫生服务中心）、公共保健单位（学校、幼儿园）、特医（药）企、特殊人群健康管理服务机构（月子中心、母婴护理中心、青少年健康管理中心、养老院等）、健康管理公司（健康管理中心、健身俱乐部、餐饮和配膳公司）等培养从事营养和健康管理服务工作的高素质复合型医药相关类专业技术技能人才。

培养目标：本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展的能力；掌握医学营养专业的基本知识，具备营养相关疾病的诊治能力，面向医疗卫生行业、健康服务相关行业需要的营养师和健康管理师等职业群，能够从事营养和健康管理服务等工作的高素质实用型医药相关类专业技术技能型人才。



实训基地现场



自主研发虚拟营养科软件

主要课程：临床医学概论、营养学基础、公共营养、特殊人群营养、临床营养、食品安全、营养烹饪技术等。

就业去向：可到医疗卫生机构（医院营养科、社区卫生服务中心）、公共保健需求单位（学校、幼儿园）、特医药企、特殊人群健康管理服务机构（月子中心、母婴护理中心、青少年健康管理中心、养老院等）、健康管理产业公司（健康管理中心、健身俱乐部、餐饮和配膳公司）人群营养相关产业以及营养科学教学和科研机构等就业。具备报考普通高校“专升本”资格和健康管理师报名资格。毕业1年后可考取营养师资格证书。

中医学

中医学专业是国家教育部现代学徒制试点专业，全国教育科学“十三五”规划教育部重点课题“中医学专业现代师带徒人才培养模式”试点专业，重庆市教委专业能力提升项目建设专业，学校重点建设专业。拥有近50年的办学历史，办学条件好，师资力量雄厚。为适应新形势下医疗卫生事业的发展，学校于2015年始联合市内6家三甲、二甲中医院，于2019年扩展到7家三甲中医院，开展了融中医传统“师承教育”和“院校教育”于一体的中医现代“学徒制”人才培养模式改革，立项基于该教改模式下的省部级科研课题6项，该培养模式已在重庆市中医工作年会、重庆市中医药学会硕博论坛上多次交流，被重庆日报、人民网、中国高职高专网、重庆市教委公众信息网、重庆卫生计生杂志多次报道，参加了重庆市教委第三届职业教育活动周职业教育教学改革成果展示，入选了橙子主编的《杏林守望》报告文学集。校内实训中心，是国家中医药管理局医师资格考试（中医类）实践技能考试和考官培训基地，重庆市住院医师规范化培训（中医类）结业技能考试基地，拥有近1000m²的专业实训室，教科研设备价值近400万元，还建有1000余种贮量的中药标本馆和面积20亩的药用植物园。专任教师中拥有全国第四批、第五批、第六批中医药传承专家1人，重庆市名中医1人，重庆市中医药学会理事2人，重庆市中医药学会基础专委会、养生专委会、名医经验专委会副主任委员各1人，重庆市青年名中医1人。建有教育部精品资源课程1门，重庆市教委精品资源课2门。获得重庆市“大学生成长论坛”心理情景剧市级一等奖和二等奖、重庆市大学生第三届职业规划大赛二等奖1项。与重庆医科大学、西南大学、重庆工商大学等7所本科学校共同搭建了“专升本”平台，专升本率逐年递增。毕业生就业面广，就业质量高，就业率达到97.06%。

培养目标：培养适应我国中医卫生事业发展需要，掌握中医基础理论、中医学专业知识和专业实践技能，能够运用中医辨证施治思想诊断治疗临床常见病、多发病，具有现代医学基础知识，适应基层中医临床一线工作需要，德、智、体、美、劳等方面全面发展的实用型专门人才。

主要课程：中医基本理论、中医诊断学、中药学、方剂学、中医内科学、中医外科学、中医妇科学、中医儿科学、针灸推拿学、人体解剖与组织学、免疫与病原生物学、生理学、病理学、药理学、临床诊断技术、西医内科学、全科医学概论、预防医学等。

毕业去向：城乡基层医疗卫生机构从事中医临床医疗、预防保健等方面工作，也可以在养生保健机构、美容机构、养老机构等从事康复、保健、美容等工作。具备报考重庆医科大学对应专业“专升本”和重庆市中医助理全科医师培训项目资格。

可取得的职业资格证书：执业中（助理）医师证、中医助理全科医师证、公共营养师证、推拿按摩师证等。



中医学专业展示室



媒体报道师承教育

医手术相结合的新型医学——针刀医学的教学，开重庆针刀医学教学之先河，步入全国高职高专院校极少数开展针刀医学教学之行列，为医院和企业输送一线技术技能型针灸推拿人才。校内实训中心，是国家中医药管理局医师资格考试（中医类）实践技能考试和考官培训基地，重庆市住院医师规范化培训（中医类）结业技能考试基地，拥有近1000m²的专业实训室，教科研设备价值近400万元，还建有1000余种贮量的中药标本馆和面积20亩的药用植物园。专任教师中拥有全国第四批、第五批、第六批中医药传承专家1人，重庆市名中医1人，世界中医药学会联合会中医手法专委会常务理事、理事各1人，中华中医药学会疼痛学分会常务委员1人，重庆市中医药学会理事2人，重庆市中医药学会基础专委会、养生专委会、名医经验专委会副主任委员各1人，重庆市针灸学会针刀专委会副主任委员1人，重庆市青年名中医1人。建有教育部精品资源课程1门，重庆市教委精品资源课2门。获得环保知识竞赛国家级奖1项、重庆市大学生创业挑战杯大赛铜奖1项、第十五届重庆市大学生课外学术科技作品竞赛二等奖1项，与重庆医科大学、西南大学、重庆工商大学等7所本科学校共同搭建了“专升本”平台，专升本率逐年递增。毕业生就业面广，就业质量高，就业率达到98.86%。

培养目标：培养适应我国中医卫生事业发展需要，具有中医理论基础、针灸推拿专业知识和实践技能，能运用针灸、推拿技术治疗临床疾病的基本能力，能在各级医疗卫生机构或中医养生保健康复机构从事针灸、推拿治疗技术工作，德、智、体、美等全面发展的高素质技能型专门人才。

主要课程：中医基础理论、中医诊断学、方剂学、经络腧穴学、针刀医学、针灸治疗学、推拿治疗学、中医内科学、正常人体解剖学、局部解剖学、临床诊断技术、西医内科学、康复医学等。

就业去向：毕业后能在中医院针灸科、推拿科、治未病科，综合医院中医科、康复科、疼痛科，民营医院、中医养生保健机构等从事针灸推拿、康复、保健、医疗、预防等方面工作。具备报考重庆医科大学对应专业“专升本”和重庆市中医助理全科医师培训项目资格。

可取得的职业资格证书：执业中（助理）医师证、中医助理全科医师证、公共营养师证、推拿按摩师证等。



针灸实训操作



职业技能竞赛

中医养生保健

中医养生保健专业是在国家“大健康”政策指导下，以传统中医养生、保健及康复为一体的技能技术专业，属于医药卫生大类所属健康管理及促进类专业，主要对应居民服务业、卫生和社会工作三大行业。校内实训中心，是国家中医药管理局医师资格考试（中医类）实践技能考试和考官培训基地，重庆市住院医师规范化培训（中医类）结业技能考试基地，拥有近1000m²的专业实训室，教科研设备价值近400万元，还建有1000余种贮量的中药标本馆和面积20亩的药用植物园。专任教师中拥有全国第四批、第五批、第六批中医药传承专家1人，重庆市名中医1人，世界中医药学会联合会中医手法专委会常务理事、理事各1人，中华中医药学会疼痛学分会常务委员1人，重庆市中医药学会理事2人，重庆市中医药学会基础专委会、养生专委会、名医经验专委会副主任委员各1人，重庆市针灸学会针刀专委会副主任委员1人，重庆市青年名中医1人。

培养目标：本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，掌握本专业知识和技术技能，面向居民服务业、卫生、社会工作行业的保健服务人员、健康咨询服务人员等职业群，能够从事中医养生、中医保健、健康管理等工作的高素质技术技能人才。

主要课程：中医学基础、中医饮食保健学、中医传统气功养生学、健康评估与管理、中医养生康复技术、运动保健学、、中药药养文化、基础医学概论、中药与方剂学、经络腧穴学、推拿学基础、营养学、西医临床医学概要、中医临床医学概要、预防医学、

针灸推拿

针灸推拿专业重庆市教委专业能力提升项目建设专业，学校重点建设专业，针灸推拿学是重庆市“十三五”中医药重点建设学科。拥有近50年的办学历史，办学条件好，师资力量雄厚。为适应新形势下医疗卫生事业的发展，学校于2018级开始开展中医针灸与西

全科医学概论、整脊保健学、康复医学概论、营销心理学与养生保健营销策略、创新创业基础、医学文书写作与医患沟通技巧等。

就业去向: 各级各类医疗保健机构、亚健康中心、社区健康服务中心、养生养老机构、社会福利机构、康复健身机构、健康咨询管理机构、化妆品美容公司、康养旅游企业等岗位工作。可考取的职业资格证书: 中医保健按摩师、小儿推拿师、健康管理师、保健调理师、公共营养师、药膳制作师等。



实训室开放日



养老院义诊

医疗设备应用技术

医疗设备应用技术专业是学校重点建设专业, 于 2009 年由我校在西部地区率先开办, 专业综合实力西部领先, 国内知名。随着我国健康产业的快速发展, 医疗设备行业处于高速发展期。本专业学生就业面广, 就业以西南片区为主, 辐射全国, 市场需求量大, 毕业生供不应求。

医疗设备应用技术专业对人才的培养以岗位需求为目标, 以就业市场为导向, 拥有学校、企业、医院联合组建的专兼职专业教师队伍, 专业设备门类齐全、设备先进, 实践教学基地完善。校企共建了国家级生产性实训基地“医电产品生产性实训基地”, 实施“产教融合、能力递进、创新培养、分层发展”的人才培养模式, 形成以“用、修、维”为核心的医工结合课程体系, 培养具有医学与电子工程相关知识, 具备一定的创新意识与创新能力, 从事医用电子设备和医学影像设备的应用与维护、安装与测试、资产管理等岗位的高素质技术技能人才。

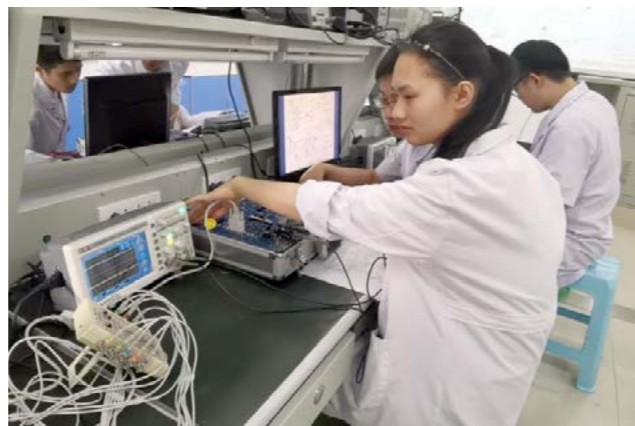
2019 年审批通过重庆市教委专本贯通分段培养智能产业高端技术技能人才试点项目。学生在我校完成 3 年高等职业教育学习任务且获得我校颁发的高职(专科)毕业证书, 经转段考核录取后, 到重庆科技学院电气工程学院测控技术与仪器专业就读 2 年, 达到毕业和学位条件则获得重庆科技学院颁发的普通本科层次(专升本)毕业证、学位证书。

学生获得全国首届“医用电子仪器维修技术”技能大赛团体一等奖、第四届全国“互联网+”大学生创新创业大赛金奖、重庆市大学生物理创新竞赛一等奖等多项大奖。毕业生具备报考普通高校“专升本”资格, 学生参加“专升本”考试录取比例高于 85%。

培养目标: 培养具有医学与电子工程相关知识, 具备一定的创新意识与创新能力, 从事医用电子设备和医学影像设备的应用与维护、安装与测试、资产管理和销售等岗位的高素质技术技能人才。



医电产品生产性实训基地



学生实训操作

主要课程: 医用物理、电路应用与实践、人体解剖学、生理学、电子技术应用、单片机技术应用与实践、医用传感器原理、医疗器械监管法规、医电仪器分析与维护、医电仪器组装与调试、机械制图(CAD)、医学影像设备(CT、X线机、超声设备等)。

就业去向: 毕业生面向各级医疗卫生单位医疗器械管理部门、医疗设备生产与经营公司, 及其它电子技术类企事业单位, 从事医疗设备使用管理、维修维护、安装调试、销售与售后服务等工作, 具备报考普通高校“专升本”资格。

医疗器械经营与管理

对接重庆和西部地区生物医药产业, 医疗器械行业, 培养德智体美全面发展, 具有良好的职业道德、良好的商业人格与职业精神, 掌握常见医疗器械产品知识, 具备较强的营销能力及执行能力, 具备较高的综合职业素质, 从事医疗器械经营管理工作的高端技术技能人才。

专业已经建立起“校企融合、工学结合、能力递进”的人才培养模式, 以工作过程为导向, 以职业能力培养为核心构建课程体系; 在人才培养过程中实现“三融合”——学习内容与工作任务融合、教室与实训室融合、评价标准与岗位要求融合; 培养“基础扎实、素质全面、创新突出”的医疗器械营销管理人才。已签订普门集团科技股份有限公司、国药医工(重庆)医学工程技术有限公司、重庆海扶医疗科技股份有限公司、柯渡医学科技股份有限公司、重庆市第六人民医院、重庆华伦医疗器械有限公司、重庆海坤医用仪器有限公司 8 个稳定的校外实习基地, 充分发挥校企优势, 共同培养专业人才。与和国药医工、柯渡医学科技股份有限公司、普门集团、重庆市六院等深度合作共建“医疗设备工程技术中心”以医疗设备的维修维护、医院资产管理、营销服务为载体开展工学结合的教学、见习、实习活动, 保证学生岗位能力培养。

毕业生主要就业去向为, 各级医疗卫生单位医疗器械管理部门、医疗设备生产与经营公司, 从事医疗器械销售、资产和门店管理、市场调研、宣传及策划等工作。

培养目标: 对接医疗器械产业, 是西部地区经济发展急需人才类型, 培养既有较强的医疗器械知识、医疗器械法规知识、医学知识, 又具备坚实的营销知识, 销售技巧及较强的实践能力和职业素质的复合型人才。

主要课程: 经济学基础、管理学基础、正常人体结构与功能、疾病学基础、医疗器械概论、医用电子仪器分析与维护、医疗器械市场营销、医疗器械市场调研与分析、医疗器械企业经营管理、创新思维与战略管理等课程。

就业去向: 各级医疗卫生单位医疗器械管理部门、医疗设备生产与经营公司, 从事医疗器械销售、资产和门店管理、市场调研、宣传及策划等工作。



学校与企业深度合作专业与产业无缝融合



医疗设备工程技术中心

毕业生就业

学校高度重视毕业生就业工作，是“一把手工程”。就业工作实行“校院（部）两级”管理，职能部门积极拓展就业渠道，强化就业市场建设，认真开展就业指导、职业生涯规划、创业教育与就业帮扶等就业服务工作，效果显著。学校具有 70 余年办学历史，教育教学管理规范，毕业生质量得到社会用人单位的广泛认可，用人单位提供的需求计划每年均明显超过毕业生人数，毕业生就业率年年超过市政府规定指标，保持了良好的学生就业率和就业质量。重庆市教育评估院和重庆市大学中专毕业生就业指导服务中心 2019 年联合发布的《2017 届重庆普通高校毕业就业年度报告》表明，我校 2017 届毕业生在重庆市 32 所高职院校中综合排名位列 I 类第二名；其中 2017 届毕业生的工作胜任力、工作与专业相关度、未离职率等类别在重庆市 32 所高职院校中位列 I 类前三名。

2018—2019 年用人单位、毕业生跟踪调查结果统计表

统计项目	2018 年	2019 年
调查用人单位数量（个）	386	349
对毕业生满意度（%）	97.97	97.98
对就业工作满意率（%）	95.8	96.49
调查毕业生人数（人）	2265	2678
毕业生综合评价满意率（%）	97.95	98.09

2018—2019 年毕业生就业去向分布情况一览表

就业单位	2018 年		2019 年	
	人数	比例（%）	人数	比例（%）
毕业生人数	4357		3738	
就业总人数	4230	97.09	3594	96.15
其中：				
国家机关	426	10.07	9	0.25
事业单位	1179	27.87	1156	32.16
国有企业	128	3.03	156	4.34
非国有企业	2497	59.03	2273	63.24

2018—2019 年就业市场建设效果统计表

年度	新增就业单位	新增就业岗位	参选单位	就业岗位	毕业生人数
2018 年	132	1785	514	12861	4357
2019 年	118	1540	503	11580	3738

2018—2019 届毕业生就业基本情况一览表

内容	2018 届	2019 届
毕业生人数（人）	4357	3738
签订就业协议单位数（个）	1328	1128
学校内专场招聘会（次）	37	41
校园招聘单位（个）	514	503
提供岗位数（个）	12861	11580
年终就业人数（人）	4230	3594
一次性就业率（%）	97.04	90.29
年终就业率（%）	97.09	96.15
全市平均就业率（%）	88.85	86.65
专业对口率（%）	82.1	86.58
在二级以上医院的就业率（%）	48.5	41.5
在骨干企业的就业率（%）	43.6	46.2
专升本录取率（%） （录取人数占报名人数百分比）	51	43



就业讲座



招聘单位信息



学校领导莅临双选会



专场招聘会



校企合作 集团化办学

学校牵头组建重庆医药职业教育集团，开创一条“共制方案、共建基地、共建课程、共编教材、共同管理、共同执教”的校企合作办学之路，初步形成了“校企合作，集团化办学”的办学模式。依托这一办学模式，学校与璧山区人民医院、九龙坡区第一人民医院、江津医院等集团内60余家单位签订合作办学协议，开展校企深度合作，成立了恒瑞学院、辉瑞学院、助产士学院、鸿翔学院、纪念美学院、华博学院等。组建了希尔安班、迈克班、华博班等校企院联合办学班，设立了以企业命名的奖学金、就业帮扶金以及困难补助。



重庆医药职业教育集团成立大会



市领导为重庆医药职业教育集团揭牌



恒瑞学院



希尔安班



助产士学院



纪念美学院



辉瑞学院



鸿翔学院

学生资助项目

学校以“不让一个学生因家庭经济困难而失学”为总体目标。设立了奖、助、贷、勤、减、补”等六个方面的资助项目，建立了以国家奖助学金、生源地信用助学贷款为主要资助渠道，以校内奖助学金、勤工助学、困难补助、学费减免，校政企多方合作的捐赠奖助学金等为必要补充的全方位、多元化的学生资助体系。学生受助面达40%以上。同时实施家庭经济困难学生新生“入学通道”，以帮助顺利完成学业。

主要资助项目如下：

1. 国家奖助学金
国家奖学金：8000元/生/学年
国家励志奖学金：5000元/生/学年
国家助学金：一等4300元/生/学年；二等3300元/生/学年；三等2300元/生/学年
2. 学校新生奖学金
一等5000元 二等3000元 三等1000元
3. 学校奖学金
一等1000元/生/学年；二等800元/生/学年；三等500元/生/学年
4. 学费减免
全免标准：8000元/生/学年；半免标准：4000元/生/学年
5. 企业奖学金：一等3000元 二等2000元 三等1000元
6. 企业助学金：5000元

重庆医药高等专科学校2018-2019学年学生表彰大会



校园文化



学生军训



大学生艺术展演获奖节目《茉莉花》



暑期三下乡社会实践活动



合唱团演出



街舞社表演



话剧社演出



瑜伽社表演



跆拳道社表演

校园风光



图书馆



西教学楼



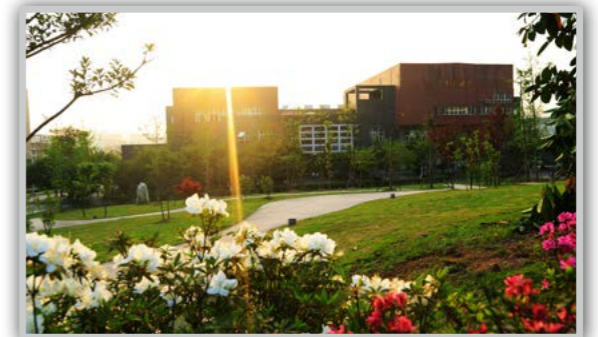
学校实训中心



综合办公楼



学生公寓



学生活动中心



食堂



林荫道