



攀枝花学院

PANZHIHUA UNIVERSITY

硕士学位授予单位

- 全国文明单位
- 全国文明校园
- 全国五四红旗团委
- 全国绿化模范先进单位
- 全国国防教育特色学校
- 全国首批100所国家级创新创业学院建设单位
- 全国100所应用型本科产教融合发展工程项目建设高校
- 四川省首批“大众创业、万众创新”示范基地
- 四川省高校毕业生就业工作先进单位



2026 本科招生 报考指南

国标代码: **11360**
在川招生代码: **5139**
省属公办本科院校

**PANZHIHUA
UNIVERSITY**
明德砺志 博学笃行

学校简介

PANZHICHA
UNIVERSITY

攀枝花学院是教育部布点在川西南、滇西北唯一一所工为主的综合性普通本科院校，是全国100所应用型本科产教融合发展工程项目建设高校、全国首批100所国家级创新创业学院建设单位。学校坐落于著名的钒钛之都、阳光花城、康养胜地、全国唯一以花命名的城市——攀枝花市区。学校始建于1983年，秉持“明德、砺志、博学、笃行”的校训，涵育“自律自觉自强、大德大爱大师、阳光健康美丽”的校风教风学风，落实立德树人根本任务，促进学生德智体美劳全面发展，目前已发展成为省属同类院校中办学条件优、学科门类齐、综合实力强，融研究生教育、普通本科教育、继续教育、留学生教育于一体的本科院校。

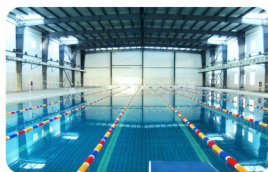


生活条件

生活便利，体贴暖心。学校配备多功能自习室，花园式图书馆；学生宿舍有清风习习的空调，热水淋浴。校园周边紧邻万达广场、金瓯（沃尔玛）、北京华联、乐活天街等商圈和城市综合体，是购物和娱乐的好去处，也是兼职的好地方。



学院旁的万达广场



恒温游泳馆



干净整洁的食堂



篮球场

食在攀大

攀枝花学院共有学生食堂6个，食堂总面积为18000余平方米，特色窗口120余个，共有食堂员工380余名，可同时满足5000余人就餐。

食堂餐食丰富多样，既有满足大众口味的保障性套餐，又有来自不同地区的特色美食。重庆火锅、新疆大盘鸡、兰州牛肉面、北京烤鸭、鸡丝凉面、烤肉饭、砂锅饭、羊肉米线、苕皮豆干……各种南北特色、经典名吃、网红料理，全面满足师生各种口味需求。

学校不定期组织丰富的饮食文化活动，如校园美食文化节、毕业季系列活动、传统节日餐饮文化体验活动等，深受师生喜爱。



专业建设

PANZHIHUA UNIVERSITY

材料科学与工程

- 国家一流本科专业
- 国家级特色专业
- 课程思政典型案例（专业层面）
- 课程思政示范专业
- 应用型品牌专业
- 通过工程教育认证专业

1个国家级综合改革专业

- ◆冶金工程

10个省级一流本科专业

- ◆冶金工程
- ◆软件工程
- ◆土木工程
- ◆化学工程与工艺
- ◆会计学
- ◆电气工程及其自动化
- ◆临床医学
- ◆工程管理
- ◆机械设计制造及其自动化
- ◆园艺

12个硕士学位授权点

- ◆材料与化工
- ◆会计
- ◆材料科学与工程
- ◆电子信息
- ◆资源与环境
- ◆机械
- ◆土木水利
- ◆翻译
- ◆国际商务
- ◆设计
- ◆国际中文教育
- ◆法律

2个通过专业认证专业

- ◆临床医学
- ◆材料科学与工程

1个课程思政标杆院（系）

- ◆钒钛学院

15个硕士专业领域

- ◆材料工程
- ◆材料科学与工程
- ◆化学工程
- ◆资源与环境
- ◆计算机技术
- ◆控制技术
- ◆机械
- ◆土木水利
- ◆国际商务
- ◆会计
- ◆法律（法学）
- ◆法律（非法学）
- ◆国际中文教育
- ◆英语笔译
- ◆设计

5个应用型示范专业

- ◆会计学
- ◆电气工程及其自动化
- ◆土木工程
- ◆材料科学与工程
- ◆软件工程

国际合作

PANZHIHUA UNIVERSITY

为培养具有国际视野、全球胜任力的新时代人才，学校坚持开放办学，与美国、英国、法国、加拿大、瑞典、乌克兰、泰国、马来西亚、日本、韩国、越南等十多个国外高校及科研院所开展人才培养、学术及科研合作。目前已开展了中德、中日护理人才交流项目，与泰国易三仓大学建立了“一带一路”语言研究中心，是独联体钛协会成员。学校与英国斯旺西大学、法国南香薇高等商学院、法国特鲁瓦高等设计学院、瑞典哈姆斯塔德大学、马来西亚博特拉大学设有交换生项目，通过与法国Y Schools精英高等院校联盟、法国特鲁瓦-巴黎-梅斯高等旅游学院、美国杜鲁门大学等高校合作，为学生提供包括“3+1”“2+2”本科项目和“硕士预科”项目、“3+1+1”“4+1”本硕项目等各种合作模式在内的获得双学士、硕士学历的平台，并定期开展游学、访学和交换生项目。



师资力量

PANZHICHA
UNIVERSITY

1160人
教职工总数

930人
专任教师

412人
高级职称

823人
硕博士

72人/次

享受国务院政府津贴专家
天府学者特聘专家
天府峨眉计划创业领军人才
天府峨眉计划青年人才
四川省学术和技术带头人后备人选
四川省教书育人名师、四川省优秀教师、四川省四有好老师
四川省卫生健康领军人才、四川省名中医

200余人

聘请有中国工程院、中国科学院、清华大学、北京大学等著名科研院所、高校的院士、教授、专家学者担任兼职教授。

178人

攀枝花创新领军人才
攀枝花英才
攀枝花名师
攀枝花市学术和技术带头人
攀枝花市学术和技术带头人后备人选
市委直接掌握联系高层次人才
宣传文化领军人才
“大地飘香”农业优才
“情满金沙”康养优才
攀枝花青技人才
攀枝花青鹏人才

攀枝花学院人才称号一览表

序号	姓名	人才称号名称	授予单位
1	杨绍利	享受国务院政府津贴专家	国务院
2	张旭辉	享受国务院政府津贴专家、四川省学术和技术带头人、四川省教书育人名师	国务院、四川省人社厅、四川省教育厅
3	朱云生	全国优秀教师、四川省教书育人名师	教育部、四川省教育厅
4	胥刚	四川省学术和技术带头人	四川省人力资源和社会保障厅
5	李兴贵	四川省学术和技术带头人	四川省人力资源和社会保障厅
6	钟庆东	天府学者特聘专家	四川省委组织部、四川省人社厅
7	王诚	天府学者特聘专家	四川省委组织部、四川省人社厅
8	李健	天府峨眉计划创业领军人才	四川省委组织部、四川省人社厅
9	蒋燕	天府峨眉计划青年人才	四川省委组织部、四川省人社厅
10	牛强	天府峨眉计划青年人才	四川省委组织部、四川省人社厅
11	郭翠	天府峨眉计划青年人才	四川省委组织部、四川省人社厅
12	兰玛	四川省名中医、四川省卫生健康领军人才	四川省卫健委、四川省人社厅
13	陈建勋	四川省“卫生健康英才计划”中青年骨干人才	四川省卫生健康委员会
14	范胜莲	全国中药特色技术传承人才	四川省卫生健康委员会
15	蒋志强	四川省学术和技术带头人后备人选	四川省人力资源和社会保障厅
16	吴恩辉	四川省学术和技术带头人后备人选	四川省人力资源和社会保障厅
17	曹利华	四川省学术和技术带头人后备人选	四川省人力资源和社会保障厅
18	孙金坤	四川省学术和技术带头人后备人选	四川省人力资源和社会保障厅
19	范亚卓	四川省学术和技术带头人后备人选	四川省人力资源和社会保障厅
20	张士举	四川省“四有”好老师	四川省教育厅

课程育人

5门

国家一流本科课程

40门

省级一流本科课程

5门

应用型示范课程

9门

应用型品牌课程

实践育人

共建单位名称

申报类别

攀枝花钢铁（集团）公司	省部级工程教育实践教育基地
四川省银河化学股份有限公司	省级工程教育实践教育基地
攀枝花钢城集团有限公司	省级工程教育实践教育基地
攀枝花市农林科学研究院	省级农科教合作人才培养基地
攀枝花兴中钛业有限公司	省级工程教育实践教育基地

2023-2025年，攀枝花学院获得中国国际大学生创新大赛国赛铜奖10项、省级金奖10项、省级银奖34项、省级铜奖49项；2023-2025年“挑战杯”获得省级金奖3项，省级银奖13项，省级铜奖25项，共计41项。各学院参加全国高校模拟市长大赛、大学生健康管理情景模拟大赛、大学生智能汽车竞赛、睿抗机器人开发者大赛、大学生数学建模竞赛、数据分析技能赛、金相技能大赛等比赛获国家级奖项368项。

2023年-2025年获得国家级奖项一览表（部分）

学生姓名	赛事名称	获奖类别	获奖等级	个人或团体	指导老师
梁俊杰、周映含、唐学川 刘源裴、李柏松、毛永顺 程旺、雷思琪	2023年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	张士举、徐玲俐 刘鹏
杜承航、何斌杨、刘科雨 李小璐、潘德杰、唐学川 刘明旺、旷俊雯、谢彬彬 文嘉豪、曹佳译	2023年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	侯俊领、曹慕岚 曾技、黄平
朱薪颖、吴秀坤、张智堡 李荣川、何骏、王青鸿 何婧芸、李斌、朱俊杰 张鑫、费陈漪铭、刘亚东 王静文、胡茗耀、陈柯羽	2023年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	肖玄、陈敏 李俊翰、徐众 刘甜甜、安昀 李博、李国伟 简红吉
李柏松、孙明畅、毛永顺 刘晨、何江伟、刘源裴 梁俊杰、程旺、郭佳欣 肖岳龙	2023年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	张士举、徐玲俐 李俊翰、沙彩云
毛永顺、张婉倩、李柏松 孙墨洋、熊帅、隆彩玉 程旺、庄玉玲、李钰 刘源裴、梁俊杰、赖家乐 孙明畅	2023年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	张士举、徐玲俐 李俊翰、沙彩云
朱薪颖、吴秀坤、游清超 张智堡、邓粤巧、张钰炜 张佳、万桐伶、赵豪杰 周振阳、何婧芸、吴佳欣 奉涛、海来五达、孙明畅	2024年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	肖玄、吴丰辉 陈敏、李俊翰 蒋燕、李博 赵海泉、张远
李斌、张智堡、李荣川 朱薪颖、费陈漪铭、雷望 宋文强、张信尧、董昕杨 刘轩	2024年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	肖玄、孙青竹 陈敏、蒋燕 张学刚、刘甜甜 李博
孙明畅、陈名松、李柏松 吴铭军、吴星莹、朱森山 陈焱、李佳迅、陈素玉 杨烨、秦诗琪、隆泓玉 赵文强、朱薪颖、李泓达	2024年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	张士举、徐玲俐 李俊翰、王俊 刘鹏
朱薪颖、雷望、宋文强 陈焱、赵豪杰、周振阳 李欣艺、罗钊、李艳玲 李紫霞、游清超、唐建军 曾佳玉、燕振羽、张秋豪	2025年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	肖玄、吴丰辉 杨颖、李俊翰 孙青竹、蒋燕 张学刚
刘鑫、王一婷、张玉 田华奕、杨四平、蒋谢蓉 胡娇、李佩凝、唐建忠 陈光润、何敏杰、罗鑫艳 李倩倩、符先宇	2025年中国国际大学生创新大赛	国家级	铜奖	团体	吴丰辉、任远川 郭焱、陈丹丹 牛强



2025年在川录取分数统计表

PANZHIHUA UNIVERSITY

分组编号	首选科目	再选科目	学院	专业	提档线	提档位次
101	历史	不限	法学院	法学	535	27268
			法学院	行政管理	530	29871
			经济与管理学院	会计学	540	24731
			经济与管理学院	财务管理	533	28339
			经济与管理学院	国际经济与贸易	529	30453
			经济与管理学院	工商管理	530	29871
			土木与建筑工程学院	建筑学	529	30453
			外国语学院	英语	529	30453
			外国语学院	商务英语	529	30453
			文学院	汉语言文学	534	27829
文学院	秘书学	529	30453			
201	物理	化学	医学院	临床医学	544	71973
202	物理	不限	法学院	法学	505	120489
			法学院	行政管理	495	134050
			经济与管理学院	大数据管理与应用	498	130019
			经济与管理学院	会计学	506	119161
			经济与管理学院	财务管理	498	130019
			经济与管理学院	工商管理	495	134050
			土木与建筑工程学院	工程管理	495	134050
			土木与建筑工程学院	建筑学	496	132669
			外国语学院	英语	498	130019
			文学院	汉语言文学	500	127322
203	物理	化学	康养学院	护理学	504	121845
			康养学院	康复治疗学	507	117870
204	物理	化学	电气信息工程学院	电气工程及其自动化	524	95738
			电气信息工程学院	电子信息工程	513	109853
			电气信息工程学院	电气工程与智能控制	517	104651
			电气信息工程学院	自动化	517	104651
			钒钛学院	新能源科学与工程	512	111117
			钒钛学院	新能源材料与器件	509	115134
			钒钛学院	储能科学与工程	505	120489
			钒钛学院	材料科学与工程	505	120489
			钒钛学院	冶金工程	505	120489
			生物与化学工程学院	环境工程	505	120489
			生物与化学工程学院	生物工程	505	120489
			生物与化学工程学院	化学工程与工艺	505	120489
			生物与化学工程学院	园艺	505	120489
			数学与计算机学院	计算机科学与技术	517	104651
			数学与计算机学院	网络工程	506	119161
			数学与计算机学院	软件工程	514	108557
			数学与计算机学院	数据科学与大数据技术	508	116541
			土木与建筑工程学院	智能建造	505	120489
			土木与建筑工程学院	土木工程	505	120489
			智能制造学院	机械设计制造及其自动化	517	104651
			智能制造学院	机械电子工程	516	105920
			智能制造学院	车辆工程	509	115134
			智能制造学院	机器人工程	511	112408
301	艺术类 (不限)	不限	艺术学院	工艺美术	515	-
			艺术学院	产品设计	517	-
			艺术学院	数字媒体艺术	518	-
			艺术学院	环境设计	515	-
401	对口本科 单独考试	不限	康养学院	医养照护与管理	577	-
			土木与建筑工程学院	土木工程	564	-



专业调整和辅修政策

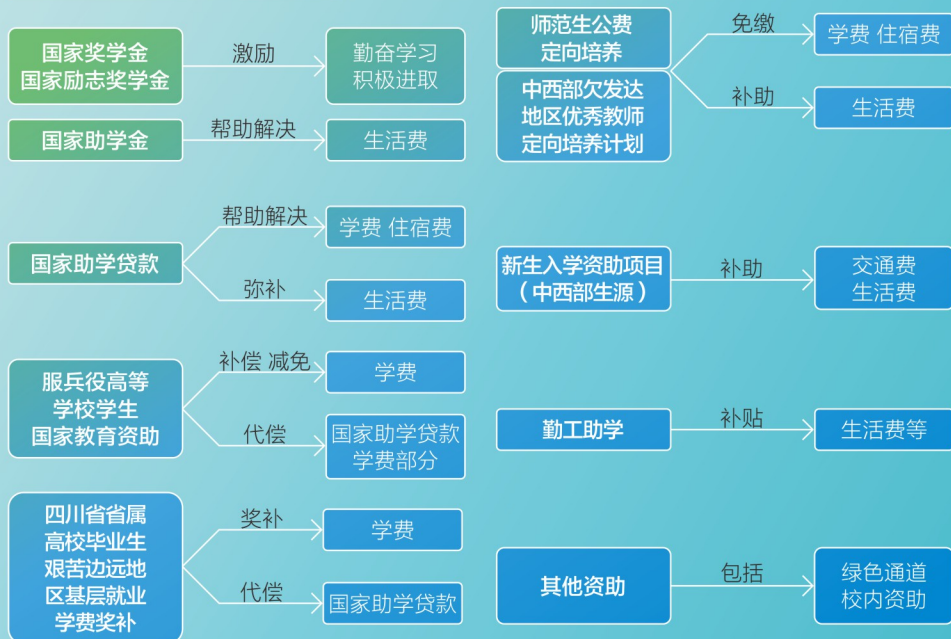
PANZHUIHUA UNIVERSITY

学校尽可能满足学生专业学习意愿。学生在校期间有三次申请转专业机会，分别在第一、二、四学期期末，经审批后可进入意愿专业学习；在校期间学生可申请辅修第二专业，修读合格后，在主修专业毕业证书和学位证书中予以注明，不单独发放。

助学服务

PANZHUIHUA UNIVERSITY

高校学生资助政策体系



2026年四川本科招生计划

★ PANZHIHUA UNIVERSITY

科类	计划类别	专业	计划数	备注
		总计	3579	
理工/物理类	普通类	临床医学	137	
理工/物理类	普通类	法学	30	
理工/物理类	普通类	汉语言文学	60	
理工/物理类	普通类	英语	20	
理工/物理类	普通类	机械设计制造及其自动化	129	
理工/物理类	普通类	机械电子工程	110	
理工/物理类	普通类	车辆工程	42	
理工/物理类	普通类	材料科学与工程	87	
理工/物理类	普通类	冶金工程	80	
理工/物理类	普通类	材料成型及控制工程	60	
理工/物理类	普通类	采矿工程	45	
理工/物理类	普通类	新能源科学与工程	32	
理工/物理类	普通类	储能科学与工程	43	
理工/物理类	普通类	电气工程及其自动化	106	
理工/物理类	普通类	电气工程及其自动化（职教试点-普高）	25	
理工/物理类	普通类	电气工程与智能控制	55	
理工/物理类	普通类	电子信息工程	104	
理工/物理类	普通类	自动化	110	
理工/物理类	普通类	机器人工程	50	
理工/物理类	普通类	计算机科学与技术	82	
理工/物理类	普通类	软件工程	68	
理工/物理类	普通类	网络工程	50	
理工/物理类	普通类	数据科学与大数据技术	75	
理工/物理类	普通类	人工智能	70	新专业
理工/物理类	普通类	智能建造	106	
理工/物理类	普通类	化学工程与工艺	95	
理工/物理类	普通类	环境工程	39	
理工/物理类	普通类	建筑学	30	
理工/物理类	普通类	生物工程	50	
理工/物理类	普通类	化工安全工程	50	
理工/物理类	普通类	康复治疗学	50	
理工/物理类	普通类	护理学	116	
理工/物理类	普通类	工程管理	102	
理工/物理类	普通类	大数据管理与应用	80	
理工/物理类	普通类	工商管理	50	
理工/物理类	普通类	会计学	80	
理工/物理类	普通类	数字经济	80	新专业
理工/物理类	普通类	行政管理	20	
理工/物理类	普通类	数字人文	20	新专业
文史/历史类	普通类	数字人文	25	新专业
文史/历史类	普通类	法学	115	
文史/历史类	普通类	汉语言文学	116	
文史/历史类	普通类	英语	114	
文史/历史类	普通类	建筑学	30	
文史/历史类	普通类	工商管理	21	
文史/历史类	普通类	会计学	37	
文史/历史类	普通类	行政管理	36	
艺术（不分文理）	艺考类	环境设计	52	
艺术（不分文理）	艺考类	产品设计	58	
艺术（不分文理）	艺考类	视觉传达设计	88	
艺术（不分文理）	艺考类	数字媒体艺术	84	
单独考试	招收中职毕业生	土木工程	40	
单独考试	招收中职毕业生	园艺	40	
单独考试	招收中职毕业生	医养照护与管理	60	
单独考试	招收中职毕业生	电气工程及其自动化（职教试点-对口）	25	

备注：具体招生专业和计划以省教育考试院公布为准！

2026年招生专业分组计划

PANZHIHUA
UNIVERSITY

分组编号	首选科目	再选科目	专业	学院	推荐报考本校硕士点
历史组	历史	不限	法学	法学院	法律
			行政管理	法学院	法律
			会计学	经济与管理学院	会计、国际商务
			工商管理	经济与管理学院	会计、国际商务
			建筑学	土木与建筑工程学院	土木水利
			英语	外国语学院	翻译
			汉语言文学	文学院	国际中文教育
数字人文	文学院	国际中文教育			
物理组1	物理	化学	临床医学	基础医学院	
物理组2	物理	不限	法学	法学院	法律
			行政管理	法学院	法律
			大数据管理与应用	经济与管理学院	会计、国际商务
			会计学	经济与管理学院	会计、国际商务
			数字经济	经济与管理学院	会计、国际商务
			工商管理	经济与管理学院	会计、国际商务
			工程管理	土木与建筑工程学院	土木水利
			建筑学	土木与建筑工程学院	土木水利
			英语	外国语学院	翻译
			数字人文	文学院	国际中文教育
汉语言文学	文学院	国际中文教育			
物理组3	物理	化学	护理学	康养学院	
			康复治疗学	康养学院	
物理组4	物理	化学	电气工程及其自动化	电气信息工程学院	电子信息
			电子信息工程	电气信息工程学院	电子信息
			电气工程与智能控制	电气信息工程学院	电子信息
			自动化	电气信息工程学院	电子信息
			新能源科学与工程	钒钛学院	材料科学与工程、材料与化工
			储能科学与工程	钒钛学院	材料科学与工程、材料与化工
			材料科学与工程	钒钛学院	材料科学与工程、材料与化工
			冶金工程	钒钛学院	材料科学与工程、材料与化工
			材料成型及控制工程	钒钛学院	材料科学与工程、材料与化工
			采矿工程	钒钛学院	材料科学与工程、材料与化工
			环境工程	生物与化学工程学院	材料与化工
			生物工程	生物与化学工程学院	材料与化工
			化学工程与工艺	生物与化学工程学院	材料与化工
			化工安全工程	生物与化学工程学院	材料与化工
			计算机科学与技术	数学与计算机学院	电子信息
			网络工程	数学与计算机学院	电子信息
			软件工程	数学与计算机学院	电子信息
			数据科学与大数据技术	数学与计算机学院	电子信息
			人工智能	数学与计算机学院	电子信息
			智能建造	土木与建筑工程学院	土木水利
机械设计制造及其自动化	智能制造学院	机械			
机械电子工程	智能制造学院	机械			
车辆工程	智能制造学院	机械			
机器人工程	智能制造学院	机械			
物理组5	物理	化学	电气工程及其自动化（职教试点）	电气信息工程学院	电子信息
艺术组	艺术类（不限）	不限	视觉传达设计	艺术学院	设计
			产品设计	艺术学院	设计
			数字媒体艺术	艺术学院	设计
			环境设计	艺术学院	设计
对口组1	对口高职	不限	园艺	生物与化学工程学院	材料与化工
对口组2	对口高职	不限	土木工程	土木与建筑工程学院	土木水利
对口组3	对口高职	不限	医养照护与管理	康养学院	
对口组4	对口高职	不限	电气工程及其自动化（职教试点）	电气信息工程学院	电子信息

备注：具体招生专业分组编号以省教育考试院公布为准！

简历

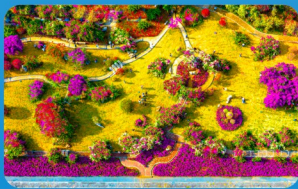
三线精神：艰苦创业、无私奉献、团结协作、勇于创新
地理位置：川西南、滇西北
城市人口：122.3万

家庭

有米有盐（米易县、盐边县）
有东有西（东区、西区）
天时地利人和（仁和区）

环境

夏无酷暑、冬无严寒，四季赏鲜花、月月品鲜果，花是一座城、城是一朵花。具有“六度禀赋”美誉：一是“温度”。人体最适宜的温度为18-24℃。攀枝花年平均气温20.3℃，冬季温暖，夏季凉爽，尤其适宜避寒养生；二是“湿度”。人体最适宜的湿度为45%~65%。攀枝花年均湿度在55%~60%之间，长年舒适干爽，对风湿性关节炎、气管炎等常见疾病具有显著的自然疗效；三是“海拔高度”。最适合人类生存的海拔高度在1000~1500米，攀枝花市区正处于这一区间。在这里，人的心跳会提高10%~20%，睡眠、肺功能、造血功能等多项生理指标会显著改善，有利于加快人体新陈代谢，促进大脑健康和肌体长寿；四是“洁净度”。主要指空气的洁净程度，当PM2.5值低于35微克/立方米时，空气洁净度为优。攀枝花环境空气质量优良率稳定在95%以上，PM2.5值常年低于32微克/立方米，特别适合呼吸系统疾病患者静养；五是“优产度”。攀枝花是四川唯一的亚热带水果生产基地，盛产芒果、枇杷、莲雾、石榴、草莓、樱桃等特色水果，一年四季鲜果不断。特别是攀枝花芒果，生长纬度最北、海拔最高、成熟最晚，品质优越，畅销国内外；六是“和谐度”。攀枝花98%的城镇人口由全国各地汇集而来，热情、开放、包容，群众获得感、幸福感、自豪感和归属感不断增强。



交通

攀枝花处于成昆线上，全国多次列车（动车）直达或经停，多条高速公路贯穿全境；成都、北京、上海、广州、西安等地有直达航班。



学校网址：<https://www.pzhu.cn>
咨询电话：（0812）5712507、3370868
招生信息网：<https://zsw.pzhu.cn>
学校地址：四川省攀枝花市东区三线大道北段10号



攀枝花学院
招生手机网站



攀枝花学院
招生公众号