

求學問是
敢為人先

王蒙題

- 地址(Add): 温州高教园区
Wenzhou Higher Education Park, Zhejiang, China
- 传真 (Fax): 0577-86680800
- 邮编 (Zip): 325035
- 招生热线: 0577-86680800
温州大学官网: www.wzu.edu.cn
温州大学本科招生网: zs.wzu.edu.cn



温州大学微信号 温州大学招生微信号

- 浙江省省市共建重点高校
- 教育部“卓越工程师教育培养计划”试点高校
- 浙江省教师教育基地
- 首批“浙江省国际化特色高校建设工程”单位
- 国务院侨办首批华文教育基地
- 中国华侨华人研究（温州大学）基地
- 国家首批深化创新创业教育改革示范高校
- 国家首批创新创业典型经验高校



报考指南

ADMISSION GUIDELINES 2021

国标码 10351

院校代码 0024

招生热线 0577-86680800



招生微信小程序



QQ咨询群



温州大學
WENZHOU UNIVERSITY



求學問是
敢為人先

王蒙題

目录 — CONTENTS

学校简介	01	运动在温大	14
历史沿革	03	学习在温大	15
学科与学位点	05	生活在温大	17
办学成果	06	录取原则	19
学术讲坛	07	招生亮点	20
师资力量	08	2021年浙江省招生计划	21
就业情况	09	2021年全国分省招生计划	25
奖助学金	10	2020年浙江省录取情况	27
创业教育	11	2019年浙江省录取情况	29
国际交流	13	温州城市简介	31

学校简介 |

INTRODUCTION TO COLLEGE

温州大学是浙南闽北赣东地区唯一的综合性大学、浙江省省市共建重点高校，坐落于中国历史文化名城、素有“东南山水甲天下”之美誉的温州市。学校已有88年办学历史，国家最高科学技术奖获得者谷超豪院士曾任校长。

学校现已形成本科教育、研究生教育、继续教育、留学生教育、国际合作教育等多层次、多形式并举的办学格局。学科涵盖哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、管理学、艺术学等十大学科门类。学校于2003年成为硕士学位授予单位，现拥有一级学科硕士学位授权点17个，硕士专业学位授权点12个。生态学学科为浙江省重点建设的优势特色学科，化学、中国语言文学、电气工程、法学、马克思主义理论、应用经济学、机械工程、生态学、土木工程等9个学科为浙江省一流学科，化学、材料科学、工程学3个学科进入ESI全球前1%。拥有土木工程、机械工程等国家级一流本科专业建设点15个、国家级一流本科课程8门，拥有数据科学与大数据技术、电子信息科学与技术等省级一流本科专业建设点9个，通过教育部工程教育专业认证4个、师范专业认证3个。据最新统计，学校在泰晤士高等教育世界大学排名位居全省第3位，全国排名51-75区间段；自然指数综合排名位居全省第4位和国内高校第83位（不含港澳台高校）。

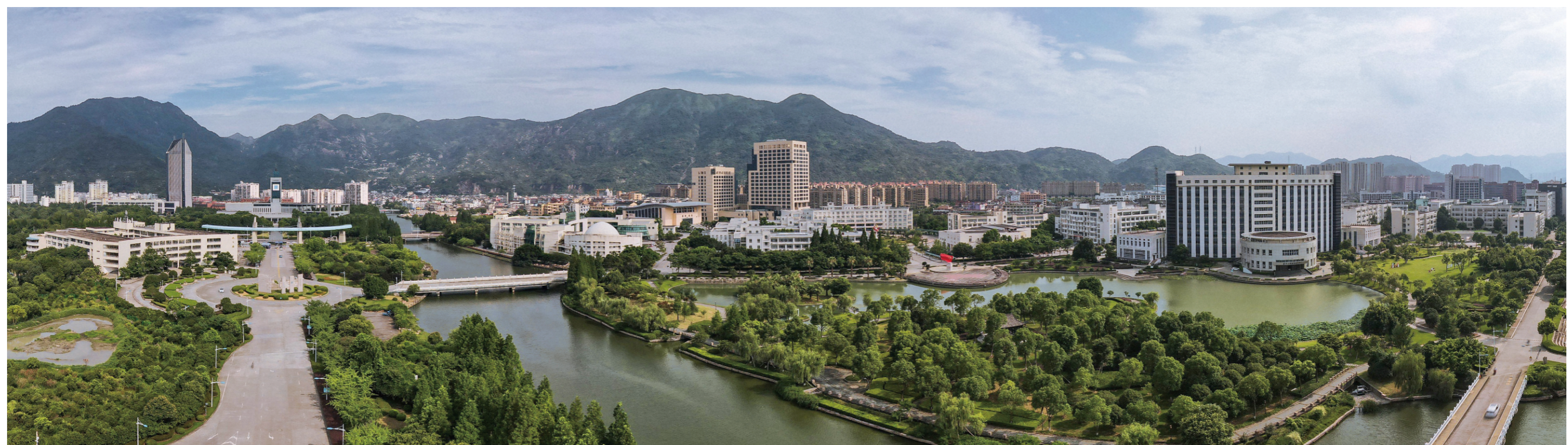
88

八十八年办学历史

温州近代著名爱国爱乡人士黄溯初先生1933年创办的温州师范学校。

“厚培德本、深睿智源”
“求学问是、敢为人先”
“扎根温州、服务浙江、
辐射全国、面向世界”





历史沿革 | HISTORY



温州师范学校
1933.7-1971.12

1958.9并入 1959.7分出

温州地区师范专科学校
1971.12-1974.8

温州地区师范学校
1974.8-1978.4

温州师范专科学校
1978.4-1987.2

温州教育学院
1974.9-1992.7



1992.7

温州师范学院
1987.2-2004.5

2001.1

温州大学（筹）
2004.5-2006.2
温州大学
2006.2



温州师范专科学校
1956.6-1958.8

温州师范学院
1958.8-1964.10

温州地区教研函授站
1964.10-1971.2

温州地区五七师范学校
1971.2-1971.12

瑞安师范学校
1942.8-2001.1



平阳师范学校
1943.2-2001.1



温州幼儿师范学校
1984.8-2001.1



Founded in 1933

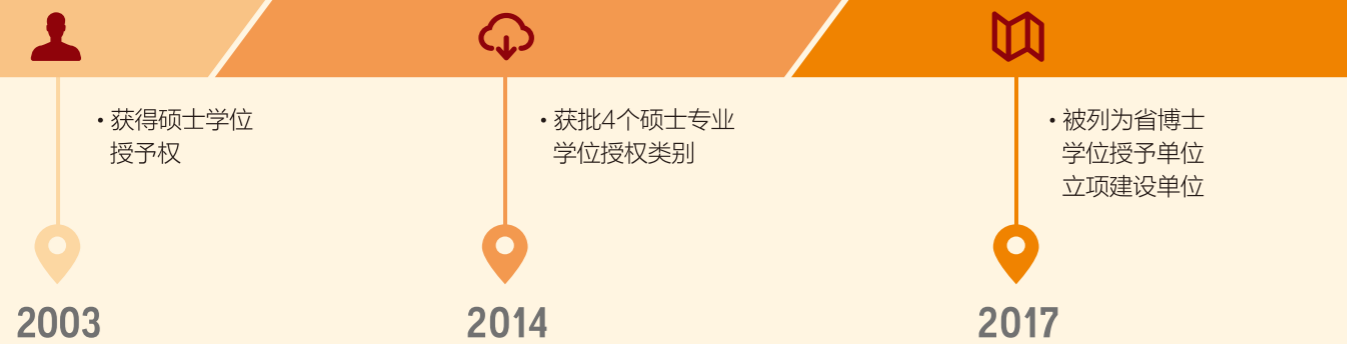
温大的历史沿革，
正是温大人的一部创业史诗



原温州大学
1984.7-2004.5

学科与学位点 |

PROGRAMS



17个一级学科硕士学位授权点

- 马克思主义理论
- 中国史
- 计算机科学与技术
- 教育学
- 设计学
- 法学
- 体育学
- 物理学
- 机械工程
- 中国语言文学
- 化学
- 音乐与舞蹈学
- 材料科学与工程
- 电气工程
- 应用经济学
- 数学
- 生物学

12个硕士专业学位授权点

- 教育硕士
- 机械硕士
- 法律硕士
- 应用统计硕士
- 汉语国际教育硕士
- 药学硕士
- 土木水利硕士
- 资源与环境硕士
- 金融硕士
- 体育硕士
- 新闻与传播硕士
- 艺术硕士

办学成果 | ACHIEVEMENTS



全国地方高校新工科发展高峰论坛

专注人才培养，
办学成果显著。

- 国家级一流本科专业建设点15个
- 国家级特色专业建设点2个
- 国家级综合改革试点专业1个
- 教育部卓越工程师教育培养计划试点专业5个
- 教育部新工科研究与实践项目4个
- 通过教育部工程教育专业认证4个、师范专业认证3个，省级一流本科专业建设点9个
- 省级重点(建设)和优势、特色(国际化)专业37个
- 国家级教学成果一等奖1项、二等奖1项
- 浙江省教学成果一等奖7项

- 省级教学团队4个
- 省级课程99门
- 省级重点教材和新形态教材47部

- 国家级虚拟仿真实验教学中心1个
- 国家级大学生校外实践教育基地1个
- 国家级虚拟仿真实验教学一流课程1门
- 省级实验教学示范中心8个
- 省级大学生校外实践教育基地5个
- 省级实验教学示范中心重点建设项目6个
- 省级虚拟仿真实验教学项目30个

- 科研成果获国家技术发明二等奖、国家科技进步二等奖、教育部高等学校科学研究优秀成果奖（人文社科）一等奖、中国专利金奖等国家级、省部级奖项145项



浙江省“省市共建”重点高校



温州大学一流本科教育大会

学术讲坛 | ACADEMIC FORUM



A portrait of Chen Zhihua, an elderly man with a shaved head, wearing a dark suit, white shirt, and patterned tie. He is seated behind a dark wooden desk, looking slightly to his right with a faint smile. The background is filled with large green palm leaves and pink flowers, suggesting an indoor setting like a conservatory or a formal office with a nature-themed backdrop.

A medium shot of a woman with dark hair and glasses, wearing a blue jacket over a white collared shirt. She is seated at a podium, speaking into a microphone. In front of her on the podium is a Toshiba laptop. The background is a plain white wall.

A close-up portrait of Zheng Chouyu, an elderly man with white hair, wearing a dark green beret and black-rimmed glasses. He is dressed in a dark suit jacket over a red and white checkered shirt. He is seated at a table, facing slightly to his right, with a black microphone positioned in front of him. The background is a plain, light-colored wall.

罗山讲堂

罗山讲堂是温州大学主办，党校办和图书馆承办的校级最高学术讲堂。罗山讲堂2007年自中科院院士，孙诒让后裔孙义燧先生开讲以来，已经举办了四百余场。莅临讲座的两院院士、中国社会科学院、中国艺术研究院、北大清华等各大高校专家教授四百余人。罗山讲堂作为温州大学的学术品牌，很好的拓宽了学校师生的学术视野，活跃了学校学术氛围，为学校学风建设起到了积极的作用。

作为学校学术文化交流中心、培育文化自信的场所，图书馆充分发挥了“第二课堂”的作用。四楼新空间“明心阁”的正式对外开放，为师生提供更加人性和舒适的学习环境，同时远程视频会议室还承担各类大型学术会议，为学校学术交流提供支持。



黃朴民

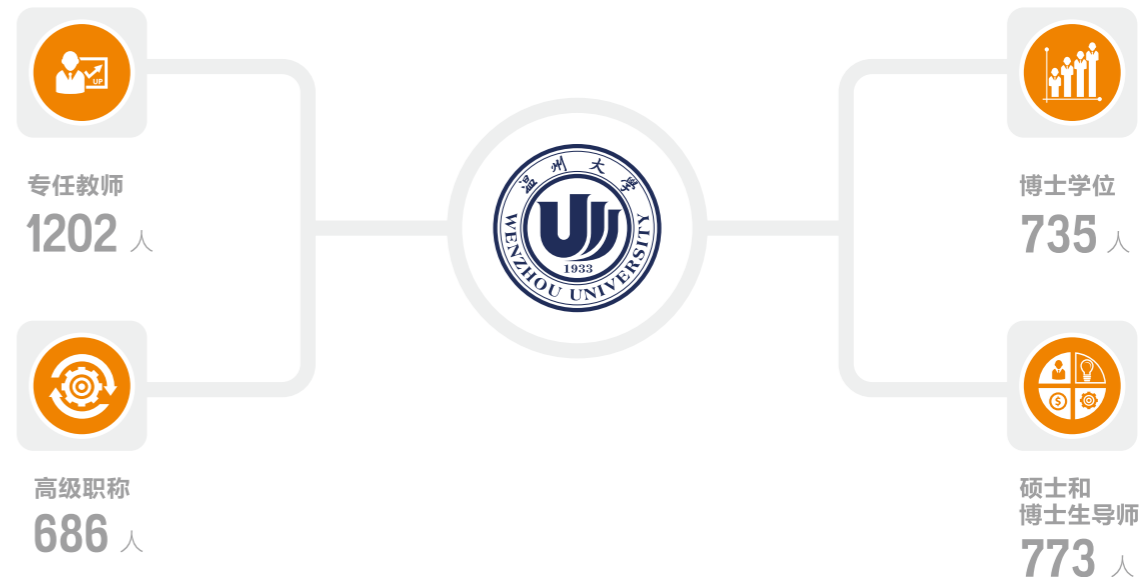


周丰峻

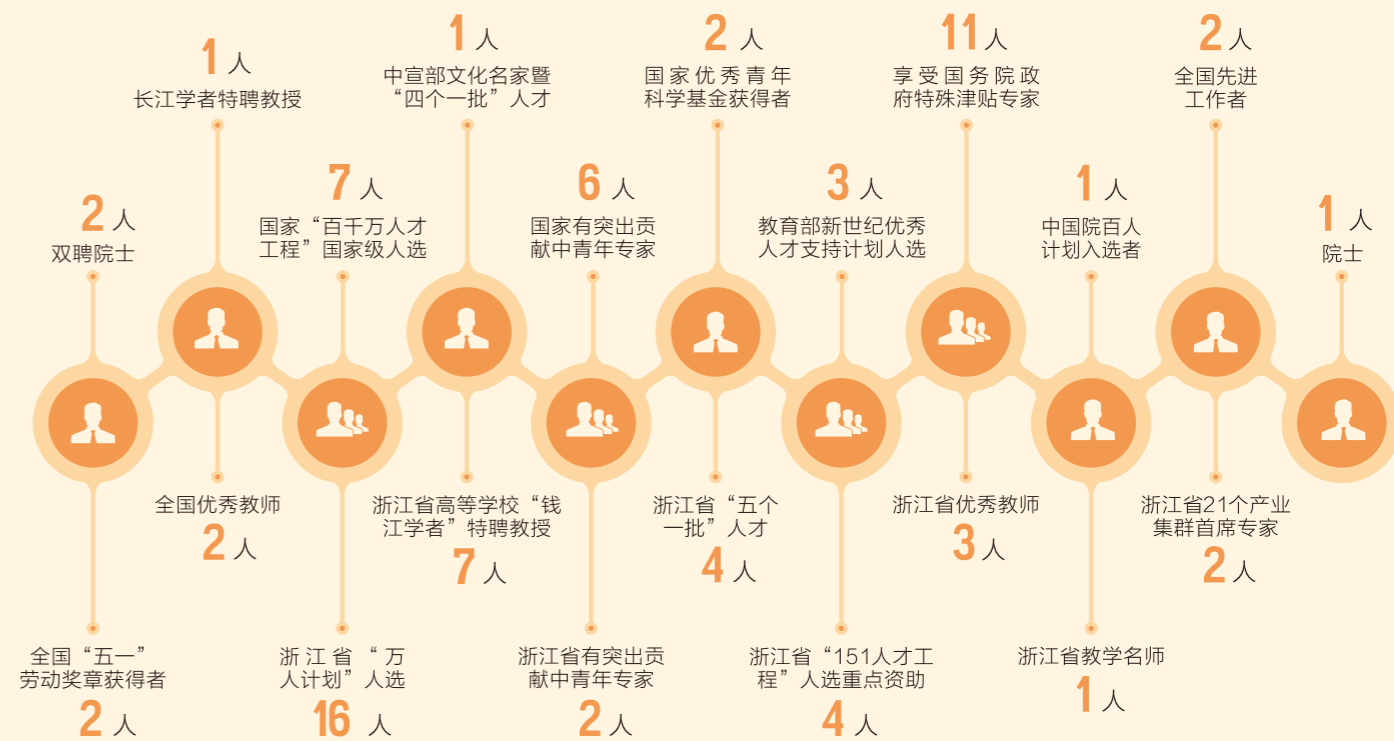


李大清

师资力量 | FACULTY



各级各类人才工程 | **341** 人入选 | **663** 人次



就业情况 | PROSPECTS

学校荣获“浙江省普通高校毕业生就业工作优秀单位”、“全国青年就业创业教育先进集体”等多项荣誉称号，《大学生职业生涯发展与就业指导》被评为浙江省一流本科课程、全国高校职业发展与就业指导精品示范课程。

根据浙江省教育考试院调查报告，我校2017届毕业生（毕业三年后）的母校满意度位列全省本科高校（不含独立学院）第1名；我校2019届（毕业一年后）13个专业就业率、19个专业相关度、15个专业工资水平、6个专业升学率居全省同专业第一。

数据来源：2018、2019、2020届数据来自浙江省大学生网上就业管理系统。

2018届-2020届我校毕业生就职于世界500强的主要单位

2020届	2019届	2018届
阿里巴巴集团	中国工商银行	浙江吉利控股集团
百威英博集团	上海建工集团股份有限公司	中国工商银行
碧桂园控股有限公司	中国电信集团公司	国家电网公司
德科集团	中国农业银行	中国联合网络通信股份有限公司
国家电网公司	中国建设银行	中国银行
京东集团	中国联合网络通信股份有限公司	中国电信集团公司
默沙东	招商银行	中国建设银行
上海强生集团股份有限公司	中国平安保险（集团）股份有限公司	中国中信集团有限公司
上海建工集团股份有限公司	中国建筑集团有限公司	中国农业银行
思科公司	国家电网公司	中国华润有限公司

2018届-2020届我校毕业生升学部分高校列表

2020届	2019届	2018届
学校名称	学校名称	学校名称
浙江大学	浙江大学	北京大学
上海交通大学	上海交通大学	浙江大学
南京大学	南京大学	上海交通大学
复旦大学	复旦大学	华中科技大学
中国科学技术大学	中国科学技术大学	中山大学
武汉大学	华中科技大学	北京师范大学
哈尔滨工业大学	武汉大学	东南大学
北京师范大学	中山大学	中国人民大学
四川大学	北京师范大学	山东大学
东南大学	四川大学	厦门大学

在国（境）外升学方面，我校毕业生考取了伦敦大学学院、英属哥伦比亚大学、纽约大学、悉尼大学、香港大学等著名学府。

奖助学金 | SCHOLARSHIPS

奖助学金为鼓励和帮助在校表现优秀或者品学兼优而家境困难的学生。



■ 国家、省奖学金

奖项	资助金额	资助对象
国家奖学金	8000元	奖励全日制普通本专科学生中二年级以上（含二年级）特别优秀的学生
省政府奖学金	6000元	奖励高校全日制普通本专科二年级以上（含二年级）特别优秀的学生
国家励志奖学金	5000元	奖励资助高校全日制普通本专科二年级以上（含二年级）学生中品学兼优的学生资助对象
国家助学金	资助标准分为两档：一档为4500元；二档为2700元。	资助高校全日制普通本专科在校生中的学生资助对象

■ 奖助学金

奖项	资助金额	资助对象
谷超豪奖学金	5000元	品学兼优的全日制应届毕业生
温州大学奖学金	一等奖为2000元；二等奖为1000元；三等奖为500元；单项奖为300元	品学兼优学生
“十佳大学生”（王仲辉奖学金）	获奖者5000元；提名奖2000元	全日制非毕业班学生（本科生、研究生）
勤工助学	可高至600元/月	勤工助学岗学生
学费减免	学费减免分为两档：一档为减免本学年所需缴纳学费的1/2；二档为减免本学年所需缴纳学费的1/3	学生资助对象
技能帮扶	每次补助金额酌情而定，完成本专科学业期间最高享受人民币1500元	参加职业技能培训（考试）的学生资助对象
绿色通道慰问金	补助分为两档：一档为800元；二档为500元	存在家庭经济困难的新生
寒衣补助	500元	生活保障型学生
临时性困难补助	500-1000元	在校期间临时性生活困难的学生
寒暑假意外变故补助	500-1000元	在寒、暑假期间遭遇意外变故的学生
“爱心饭卡”隐形资助	上学期低于餐均平均值的家庭经济困难学生进行本学期4个月的一次性差额补助	学生资助对象
毕业困难生求职创业补贴	省内生源者300元；省外生源者600元	因各种原因导致相对就业困难的毕业生
社会助学基金临时困难补助	3000-15000元	学生资助对象
康恩贝自强奖学金	1000—6500元	全日制在校优秀残疾学生
青山慈善基金会温州大学助学金	5000元	学生资助对象
陈国同明日教师奖	3000元	二年级以上（含二年级）全日制在校师范生

创新创业教育

ENTREPRENEURSHIP

120

余支大学生创业团队

学校于2000年开始开展创业教育，经过20年的改革与发展，形成了具有鲜明特色的创业人才培养温州模式，被誉为“中国高校创业教育‘四大模式’之一”。

■ 平台孵化

- 国家级创业教育人才培养模式创新实验区
- 全国首批深化创新创业教育改革示范高校
- 全国首批创新创业典型经验高校
- 首批国家级“大学生创新创业训练计划”入选高校
- 国家级众创空间
- 国家大学生科技园
- 教育部中美青年创客交流中心
- 浙江省大众创业、万众创新示范基地
- 浙江省普通高校示范性创业学院



■ 部分学生创业项目



肖邦画笔工作室



掌上大学



七彩虹公益



建功分院工作室



璞绘石艺工作室



青芒电商



MYFAVES 礼服造型



Woo装饰



p73服装设计



掌上茶山自媒体



手白影像工作室



慕课工坊



Green'S手绘盆栽



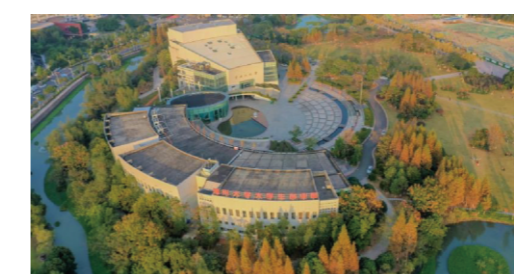
夏末书屋



BEEHIVE蜂巢
轻松去创业



万能的小潘工作室



国际交流 | INTERNATIONAL EXCHANGES



中国政府奖学金委托培养院部
国务院侨办首批华文教育基地
首批“浙江省国际化特色高校建设工程”单位

今已与27个国家和地区的125所院校（机构）建立了交流与合作关系，与美国肯恩大学合作创办温州肯恩大学，与泰国东方大学合作举办孔子学院。分别与日本东京大学、京都大学联合成立“国际水生态环境研究中心”“国际水资源与水生态研究中心”，与俄罗斯联邦萨马拉国立研究大学、加拿大北英属哥伦比亚大学、韩国全南大学、群山大学等高校联合培养博士生。

我校与台湾中华大学共建合作办学本科教育项目，全英文授课本科专业11个，全英文授课硕士项目8个，开设全英文课程320门，开设双语课程10门。共有来自海外70余个国家的国际学生近600人。



运动在温大 | SPORTS IN WENZHOU UNIVERSITY



学校建有南北校区两座综合体育馆，内设有篮球馆、排球馆、乒乓球馆、体操馆、健美操馆、武术馆、羽毛球馆、健身馆等。拥有三片网球风雨球场、1个室外游泳池，39片室外篮球场地，20片室外排球场地，14个室外网球场，2个400米标准塑胶田径场和1个足球场。

室外游泳池 乒乓球馆 武术馆 体操馆 健美操馆 网球风雨场地



篮球馆 室外篮球场 排球场 足球场 网球场 排球馆 田径场



学习在温大 |

STUDY AT WENZHOU
UNIVERSITY



图书馆面积: **46560** 平方米

纸质图书: **233** 万册

电子图书: **184.48** 万册

各类型数据库: **105** 个

全天开放: **15** 小时

全年开馆: **5040** 小时

■ 育英图书馆，共享悦读好时光

踏过夏的曲径幽荷，穿过秋的凉风叶落，望窗外草坪青了又黄，黄了又青。书页开合，书香弥漫，时光就这样随着钟楼的针摆慢慢流转。岁月静好，读书的年华如一本本线装书，厚重、沉稳、丰富！来吧，让我们相约最美好的时光。

- 多类型空间：图书借阅室、电子阅览室、影映空间、创客空间、远程视频室、智慧研讨室、休闲咖啡吧..
- 人性化服务：网上预约借阅、读者荐购、新书推荐、馆际互借、文献传递、查收查引.....
- 数字化图书馆：先进的自动化系统、完善的软硬件设施、丰富的数据库资源.....

■ 丰富的学习活动，满足您的求知欲

英语、意大利语、日语、韩语、泰语等免费培训；
光影周末影视沙龙；
跨学科的创客交流；
艺术体验工坊；
.....



生活在温大 | LIFE IN WENZHOU UNIVERSITY



超市、卖场、洗涤、电信、银行、快递、书店、理发店、小吃街、购物街、电影院……一应俱全

生活在温大，不仅因为如诗如画的优美校园，还在于宜学宜居的生活育人环境。学区取名于学校先贤苏步青、谷超豪、黄溯初先生，成立步青学区、溯初学区、超豪学区，学区不仅是住宿生活的地方，更是教学之外学生思想品德和行为养成教育的重要场所。便捷周到的生活设施、优质高效的事务服务、丰富多元的共享空间、志趣相同的小伙伴……构成了学区生活的多彩画卷。



■ 便捷的生活设施

生活在温大，不仅因为如诗如画的优美校园，还在于宜学宜居的生活育人环境。学区取名于学校先贤苏步青、谷超豪、黄溯初先生，成立步青学区、溯初学区、超豪学区，学区不仅是住宿生活的地方，更是教学之外学生思想品德和行为养成教育的重要场所。便捷周到的生活设施、优质高效的事务服务、丰富多元的共享空间、志趣相同的小伙伴……构成了学区生活的多彩画卷。

■ 高效的事务服务

学区学生事务中心是集事务服务、咨询服务、学习交流于一体的综合服务平台，学生证补办、火车票磁条充磁、自助打印……，实现“一站式”办事与服务。

■ 多元的共享空间

学区建设有学区书房、谈心谈话室、团体辅导室、公寓厨房等共享空间，在这里，你可以畅游书海、探讨哲理，你可以相约老师、相约学友，实现师生密切交流，朋辈一同成长。

录取原则 (节选) |

ADMISSION REQUIREMENTS

专业录取办法

浙江省考生按新高考录取政策执行，确定进档考生录取专业（类）；其他省份进档考生，学校按照“分数优先、遵循志愿”原则，按投档成绩从高分到低分依次确定录取专业（类），若出现同分则按考生所在省（自治区、直辖市）招生主管部门有关规定执行。若考生填报的专业志愿均未能录取，对服从专业调剂者，学校按投档成绩择优调剂到未录满专业，对不服从专业调剂者，予以退档处理。实行院校专业组平行志愿录取模式的新高考改革省份的专业调剂录取只能在考生被投档的院校专业组内进行。

外语及单科要求

学校外语公共课语种为英语和日语。部分招生专业（类）设定高考单科成绩要求。艺术类和体育类专业，浙江省考生原则上要求外语单科成绩不低于60分，外省考生原则上要求外语单科成绩不低于50分，体育特招生英语单科成绩要求可适当降低。

体检要求

对考生的体检要求按照教育部、卫生部、中国残疾人联合会印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》及有关补充规定执行，其中明确“学校可以不予以录取”、“学校有关专业可不予录取”的，学校原则上按不录取执行。



招生亮点 |

HIGHLIGHTS

01 完善的专业结构体系

在招51个本科专业，涵盖九大学科门类，具有完善的专业结构体系。专业建设成果显著，拥有国家级一流本科专业建设点15个、国家级特色专业建设点2个、国家级专业综合改革试点1个、教育部卓越工程师教育培养计划试点专业5个、省级重点优势（特色）专业37个、省级一流本科专业建设点9个。通过教育部工程教育专业认证4个、师范专业认证3个。

02 灵活的转专业政策

实施宽松的转专业政策，除特殊招生类型外，每个学生在第二、三学期末可根据自己意愿申请转专业。其中文理科专业、师范非师范专业均可互转，艺术类、体育类专业需在原类别中转专业（具体政策详见学校转专业文件）。

03 多元的国际交流

与国外友好院校积极开展本硕连读、双校联合培养、交换交流、国际学术论坛、艺术走出去等各类项目，推进与国际知名大学如东京大学、京都大学、新加坡国立大学、新加坡南洋理工大学、美国纽约州立大学、意大利锡耶纳大学等多种形式的合作，为学生大力开拓国际优质教育资源，实现了多渠道、多层次、多元化的人才培养模式。

04 浓厚的创新创业氛围

学校建有国家级众创空间，构建了1+X+Y分布式创客空间，开办专创融合的创业精英班，培养了入选“福布斯30位30岁以下创业精英”、“中国大学生创业英雄10强”等在内的一大批创业型人才。



2021年浙江省招生计划

最终招生计划数以省教育考试院公布为准

■ 普通类提前批—师资定向计划—院校代码：0247

专业(类)名称	计划数	学制	学费	2021选考科目	备注
小学教育(师范)	5	四年	4800	不提科目要求	为温州市乐清市定向培养小学全科教师，只招乐清市户籍考生。
小学教育(师范)	5	四年	4800	不提科目要求	为温州市永嘉县定向培养小学全科教师，只招永嘉县户籍考生。
小学教育(师范)	3	四年	4800	不提科目要求	为温州市文成县定向培养小学全科教师，只招文成县户籍考生。
小学教育(师范)	4	四年	4800	不提科目要求	为温州市泰顺县定向培养小学全科教师，只招泰顺县户籍考生。
小学教育(师范)	10	四年	4800	不提科目要求	为温州市苍南县定向培养小学全科教师，只招苍南县户籍考生。
小学教育(师范)	5	四年	4800	不提科目要求	为绍兴市上虞区定向培养小学全科教师，只招绍兴市户籍考生。
小学教育(师范)	3	四年	4800	不提科目要求	为衢州市江山市定向培养小学全科教师，只招江山市户籍考生。
小学教育(师范)	6	四年	4800	不提科目要求	为舟山市岱山县定向培养小学全科教师，只招舟山市户籍考生。
小学教育(师范)	4	四年	4800	不提科目要求	为台州市温岭市定向培养小学全科教师，只招温岭市户籍考生。
合计	45				

■ 普通类提前批—地方专项计划—院校代码：0024

专业(类)名称	计划数	学制	学费	2021选考科目	备注
地方专项计划	24	/	/	/	可以在以下12个专业中选报，每个专业录取人数最多不超过2人。
国际经济与贸易	/	四年	4800	不提科目要求	
金融工程	/	四年	5520	不提科目要求	
法学	/	四年	4800	不提科目要求	
思想政治教育(师范)	/	四年	4800	思想政治(1门科目考生必须选考方可报考)	
小学教育(师范)	/	四年	4800	不提科目要求	
广告学	/	四年	4800	不提科目要求	
汉语言文学(师范)	/	四年	4800	不提科目要求	
数学与应用数学(师范)	/	四年	4800	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
物理学(师范)	/	四年	4800	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
网络工程(卓工超豪示范班)	/	四年	6325	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
化学(师范)	/	四年	4800	化学(1门科目考生必须选考方可报考)	
生物科学(师范)	/	四年	4800	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)	
合计	24				

■ 普通类提前批—“三位一体”招生计划—院校代码：0024

专业(类)名称	计划数	学制	学费	2021选考科目	备注
汉语言文学(师范)	24	四年	4800	不提科目要求	
思想政治教育(师范)	16	四年	4800	思想政治(1门科目考生必须选考方可报考)	
小学教育(师范)	30	四年	4800	不提科目要求	
学前教育(师范)	25	四年	4800	不提科目要求	
应用心理学(师范)	5	四年	4800	不提科目要求	
教育技术学(师范)	20	四年	4800	不提科目要求	
数学与应用数学(师范)	5	四年	4800	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
物理学(师范)	5	四年	4800	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
化学(师范)	5	四年	4800	化学(1门科目考生必须选考方可报考)	
英语(师范)	5	四年	5520	不提科目要求	
历史学(师范)	5	四年	4800	历史,地理,技术(3门科目考生选考其中一门即可报考)	
生物科学(师范)	5	四年	4800	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)	
法学	10	四年	4800	不提科目要求	
行政管理	5	四年	4800	不提科目要求	
电气工程及其自动化	10	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
电子信息科学与技术	10	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
材料科学与工程	10	四年	5500	化学(1门科目考生必须选考方可报考)	
应用化学	15	四年	4800	化学(1门科目考生必须选考方可报考)	
工业工程	10	四年	5500	不提科目要求	
车辆工程	10	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
机械工程(卓工超豪示范班)	20	四年	6325	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
建筑学	15	五年	5500	历史,地理,技术(3门科目考生选考其中一门即可报考)	
土木工程	25	四年	6325	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
计算机科学与技术	5	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
数据科学与大数据技术	5	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
人工智能	5	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
网络工程(卓工超豪示范班)	5	四年	6325	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
应用统计学	10	四年	4800	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)	
信息与计算科学	10	四年	4800	物理(1门科目考生必须选考方可报考)	
生物制药	10	四年	5500	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)	
环境工程	10	四年	5500	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)	
生物技术	10	四年	4800	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)	
合计	360				

■ 艺术类第二批—院校代码：0024

专业(类)名称	计划数	学制	学费	2021选考科目	备注
音乐学(师范)	42	四年	10350	不提科目要求	
舞蹈教育(师范)	18	四年	9000	不提科目要求	
美术学(师范)	51	四年	9000	不提科目要求	
设计学类(含视觉传达设计、环境设计、服装与服饰设计(服装设计、服装展示设计、鞋靴设计))	96	四年	10350	不提科目要求	
合计	207				

只招已参加我校“三位一体”综合评价招生考试并获得入围资格的考生。具体规则详见我校“三位一体”招生简章。

■ 体育类—院校代码：0024

专业(类)名称	计划数	学制	学费	2021选考科目	备注
体育教育(师范)	123	四年	4800	不提科目要求	原则上外语单科成绩不低于60分；含体育特招生。

■ 普通类—院校代码：0024

专业(类)名称	计划数	学制	学费	2021选考科目
财务管理	71	四年	4800	不提科目要求
国际经济与贸易	36	四年	4800	不提科目要求
工商管理	31	四年	4800	不提科目要求
金融工程	80	四年	5520	不提科目要求
法学	100	四年	4800	不提科目要求
行政管理	23	四年	4800	不提科目要求
思想政治教育(师范)	32	四年	4800	思想政治(1门科目考生必须选考方可报考)
教育技术学(师范)	10	四年	4800	不提科目要求
小学教育(师范)	56	四年	4800	不提科目要求
学前教育(师范)	58	四年	4800	不提科目要求
应用心理学(师范)	35	四年	4800	不提科目要求
广告学	38	四年	4800	不提科目要求
汉语言文学(师范)	42	四年	4800	不提科目要求
汉语言文学(创意中文实验班)	33	四年	4800	不提科目要求
历史学(师范)	26	四年	4800	历史,地理,技术(3门科目考生选考其中一门即可报考)
英语(师范)	67	四年	5520	不提科目要求
翻译	32	四年	4800	不提科目要求
日语	19	四年	4800	不提科目要求
服装设计与工程(卓工超豪示范班)	17	四年	5500	物理,化学,技术(3门科目考生选考其中一门即可报考)
数学与应用数学(师范)	64	四年	4800	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
应用统计学	45	四年	4800	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)
物理学(师范)	33	四年	4800	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
信息与计算科学	23	四年	4800	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
电气工程及其自动化	63	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
电子信息科学与技术	62	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
电子信息工程(内地与港澳台合作办学)	60	四年	28800	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
计算机科学与技术	52	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
网络工程(卓工超豪示范班)	45	四年	6325	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
数据科学与大数据技术	48	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
人工智能	43	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
化学(师范)	63	四年	4800	化学(1门科目考生必须选考方可报考)
化学类(材料科学与工程、应用化学)	105	四年	4800	化学(1门科目考生必须选考方可报考)
能源化学	27	四年	4800	化学(1门科目考生必须选考方可报考)
环境工程	23	四年	5500	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)
生物制药	24	四年	5500	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)

专业(类)名称	计划数	学制	学费	2021选考科目
生物技术	24	四年	4800	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)
生物科学(师范)	59	四年	4800	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)
生态学	29	四年	4800	物理,化学,生物(3门科目考生选考其中一门即可报考)
工业工程	28	四年	5500	不提科目要求
车辆工程	11	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
机械工程(卓工超豪示范班)	51	四年	6325	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
智能制造工程	20	四年	5500	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
建筑学	29	五年	5500	历史,地理,技术(3门科目考生选考其中一门即可报考)
土木工程	41	四年	6325	物理(1门科目考生必须选考方可报考)
合计	1878			

■ 单考单招—院校代码:0024

专业(类)名称	划数	学制	学费	招考类别	备注
机械工程(机械设计和制造)	30	四年	6325	单独考试招生机械类	四年制高等职业教育人才培养试点,就读地点:温州职业技术学院。
电气工程及其自动化(智能生产线应用技术)	30	四年	5500	单独考试招生电子与电工类	四年制高等职业教育人才培养试点,就读地点:温州职业技术学院
机械工程(光机电应用技术)	20	四年	6325	单独考试招生机械类	四年制高等职业教育人才培养试点,就读地点:浙江工贸职业技术学院
机械工程(光机电应用技术)	20	四年	6325	单独考试招生电子与电工类	四年制高等职业教育人才培养试点,就读地点:浙江工贸职业技术学院

专业	学制	学费	总计划	省内计划					外省计划																									
				省内合计	普通类	定向	专项	三位一体	外省合计	黑龙江	吉林	内蒙古	甘肃	青海	山西	山东	河北	河南	湖北	湖南	四川	重庆	贵州	云南	广西	江苏	安徽	江西	福建	上海	西藏	西藏定向	新疆	新疆定向
财务管理	四年	4800	100	71	71			2	29				2	1	1			2	2	1	3	1	2	1	1	2	1	1	3	1	2	2		
国际经济与贸易	四年	4800	58	38	36		2		20				1				2		1	2	1	2	1	1	1	1	3		2		1			
工商管理	四年	4800	55	31	31				24		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2				
金融工程	四年	5520	120	82	80		2		38	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	3	2	3	1	1	1	1	3		2		3
法学	四年	4800	163	112	100		2	10	51	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	3	2	5	3	3	2	2	2	2	3	2		2	
行政管理	四年	4800	45	28	23			5	17			1	2				2	1		1		2	1					1	3		1			
思想政治教育(师范)	四年	4800	71	50	32		2	16	21			1						1	1		3	2	2	1	2	1	1	3	2	1				
教育技术学(师范)	四年	4800	55	30	10			20	25			2									3		2				7	3	3	3	2			
小学教育(师范)	四年	4800	150	133	56	45	2	30	17												5		2		2	2	1	3	2					
学前教育(师范)	四年	4800	90	83	58			25	7											2	1					1	3							
应用心理学(师范)	四年	4800	55	40	35			5	15										1		2			2	2	1	1	3		2				
体育教育(师范)	四年	4800	132	123	123				9																		9							
广告学	四年	4800	55	40	38		2		15			1		1								2	1	2				2	3	2	1			
汉语言文学(师范)	四年	4800	100	68	42		2	24	32								2	2		2	5	2	2		2	2	1	2	3	7				
汉语言文学(创意中文实验班)	四年	4800	55	33	33			22		2							2	2	1	2	3	2	2		2	3	1							
历史学(师范)	四年	4800	55	31	26			5	24								2		2	5		2			2		1	2	8					
英语(师范)	四年	5520	92	72	67			5	20								2		2	5	3		2	2	2	2								
翻译	四年	4800	50	32	32			18			2								1	2	2	2	2	1	2	2	2							
日语	四年	4800	30	19	19			11								2				2		1	1	2	1	2								
音乐学(师范)	四年	10350	108	42	42			66								6	10	7	7	10			8	10	8									
舞蹈教育(师范)	四年	9000	30	18	18			12								3	3						3	3										
服装设计与工程(卓工超豪示范班)	四年	5500	41	17	17			24							1		3		2		3	2	4		2	3	2		2					
设计学类(视觉传达设计、环境设计、服装与服饰设计(服装设计、服装展示设计、鞋靴设计))	四年	10350	168	96	96			72								12	9	8	13				8	14	8									
美术学(师范)	四年	9000	71	51	51			20															10	10										
数学与应用数学(师范)	四年	4800	98	71	64		2	5	27			3				2	3		2	2	5	2	3		2	2	1							
应用统计学	四年	4800	85	55	45			10	30		2	2	1		1	3		2	2	5	2	5			1			2		2				
物理学(师范)	四年	4800	57	40	33		2	5	17		1	1		1	2		2	3	3	1				2	1									
信息与计算科学	四年	4800	52	33	23			10	19		2			1	1	2		2		2	2		2		2	1	2			2				
电气工程及其自动化	四年	5500	110	73	63			10	37	3	1	2	1		1	3	1	2	3	2	5	5		2	1	2		3						
电子信息科学与技术	四年	5500	110	72	62			10	38	2	1	1	1	2	1	1	1	3	1	2	3	2	6	2	5	1		1			2			
电子信息工程(内地与港澳台合作办学)	四年	28800	60	60	60			0																										
计算机科学与技术	四年	5500	70	57	52			5	13			2		1		1	2			1	1	1		2			1	1						
网络工程(卓工超豪示范班)	四年	6325	70	52	45		2	5	18	1		1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1								
数据科学与大数据技术	四年	5500	70	53	48			5	17		2	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	2	1	1	1							
人工智能	四年	5500	57	48	43			5	9		2		1		1		1		1	1	1	1		1			1							
化学(师范)	四年	4800	97	70	63		2	5	27	1		1	3	1		1	1	3			3		5	2	3		2	1						
化学类(含材料科学与工程、应用化学专业)	四年	4800	106	105																														

2020年浙江省录取情况

■ 普通类录取情况

专业(类)名称	首轮录取情况				
	计划数	最高分	最低分	平均分	位次号
财务管理	77	606	596	597.1	51716
国际经济与贸易	42	602	596	597.4	51259
工商管理	25	602	594	595.6	52827
金融工程	66	604	594	595.3	53388
法学	90	611	598	601.6	48922
行政管理	26	606	595	596.8	52532
思想政治教育(师范)	54	630	612	614.7	34975
教育技术学(师范)	32	609	598	600.3	49460
小学教育(师范)	54	631	618	621.9	29514
学前教育(师范)	2	612	611	611.5	35878
应用心理学(师范)	38	612	602	604.8	44504
广告学	39	609	595	597.4	52110
汉语言文学(师范)	86	634	618	621.6	30071
汉语言文学(创意中文实验班)	42	617	607	609.8	40191
历史学(师范)	52	623	614	616.5	33549
英语(师范)	95	627	612	615.4	37262
翻译	53	611	598	600.7	48820
服装设计与工程(卓工超豪示范班)	13	597	594	595.0	/
数学与应用数学(师范)	78	616	600	604.5	46695
数据科学与大数据技术	41	603	603	603.0	/
应用统计学	35	603	594	595.4	/
电气工程及其自动化	35	597	597	597.0	/
电子信息科学与技术	35	595	595	595.0	/
计算机科学与技术	44	603	594	596.8	/
人工智能	25	635	594	604.5	/
网络工程(卓工超豪示范班)	45	599	594	595.5	/
工业工程	13	595	594	594.7	/
物理学(师范)	26	602	594	597.3	52908
信息与计算科学	14	597	594	596.0	/
化学(师范)	86	612	600	603.3	46471
化学类	74	603	594	597.4	/
生物制药	9	599	594	595.3	/
生物科学(师范)	76	628	605	608.6	41853
生物技术	12	601	594	596.1	/
环境工程	8	594	594	594.0	/
建筑学	30	605	594	598.5	/

■ 艺术类、体育类录取情况

专业(类)名称	计划数	最高分	最低分	平均分	位次号	备注
美术学(师范)	43	585	570	574.19	B-02553	综合分
设计学类(视觉传达设计、环境设计、服装与服饰设计)	89	569	559	561.93	B-03760	
音乐学(师范)	42	547	528	531.86	C-00551	
体育教育(师范)	85	576	569	571.54	4-00564	



2019年浙江省录取情况

■ 普通类录取情况

专业(类)名称	首轮录取情况				
	计划数	最高分	最低分	平均分	位次号
财务管理	65	609	596	598.6	51306
国际经济与贸易	34	607	597	599.6	50256
市场营销	33	600	595	596.2	/
金融工程	65	605	595	597.3	52240
法学	75	610	596	599.9	51272
思想政治教育(师范)	31	619	610	612.1	38157
教育技术学(师范)	18	611	598	601.9	50081
小学教育(师范)	22	623	616	618.6	32682
学前教育(师范)	12	610	603	606.8	44593
应用心理学(师范)	14	608	603	604.7	44743
广告学	21	605	597	599.1	50737
汉语言文学(师范)	33	627	616	619.0	32650
汉语言文学(创意中文实验班)	22	612	606	607.5	41999
历史学(师范)	16	625	613	616.1	34968
英语(师范)	48	619	611	613.9	37262
翻译	30	607	600	601.9	48013
服装设计与工程(卓工超豪示范班)	21	599	595	597.6	/
数学与应用数学(师范)	61	624	608	612.6	39430
数据科学与大数据技术	43	602	595	596.5	/
应用统计学	54	603	595	597.8	/
电气工程及其自动化	53	600	595	597.0	/
电子信息科学与技术	69	607	595	596.3	/
计算机科学与技术	50	621	595	597.2	/
网络工程(卓工超豪示范班)	51	606	597	598.8	51038
物理学(师范)	38	607	595	598.5	52433
化学(师范)	68	621	600	602.9	47407
化学类	84	601	595	597.3	/
生物制药	32	596	595	595.3	/
生物科学(师范)	48	610	604	605.8	44032
工业工程	20	600	598	599.0	/
机械工程(卓工超豪示范班)	68	599	595	597.0	/
建筑学	37	606	595	602.4	/
土木工程	97	596	596	596.0	/
行政管理	25	598	595	595.7	53104
电子信息工程(内地与港澳台合作办学)	60	596	596	596.0	/

■ 艺术类、体育类录取情况

专业(类)名称	计划数	最高分	最低分	平均分	位次号
设计学类(视觉传达设计、环境设计)	38	572	566	567.4	3451
美术学(师范)	43	579	572	574.7	2737
音乐学(师范)	26	537	525	528.5	427
体育教育(师范)	70	575	569	571.8	530
服装与服饰设计	51	566	560	562.7	4240

About Wenzhou



温州，谜一样的城市。声名鹊起的温州模式，行走世界的“东方犹太人”，满城在创业，遍地是机会。温州，画一般的城市。雁山云影，瓯海潮淙。楠溪秀美，江心孤屿。温州，酒一样的城市。千年名城，历久弥新。数诗交融，源远流长。

温州，位于浙江省东南部，东濒东海，南毗福建，西连丽水，北接台州。温州冬无严寒，夏不酷热，气候温润，宜居宜游温州。

温州中国民营经济的发源地，我国改革开放的前沿阵地。其经济以轻工业、民营企业为主，是“中国制造”的重要基地。被誉为中国经济的天堂。

温州人是当代中国创业创新的先行者，“敢为天下先”是温州人精神的诠释。中国第一座农民城，第一个个体工商营业执照，第一个个人承包飞机，第一个实行全社会养老保险的城市……无数个“第一”成就了永恒的“温州精神”。

温州山水甲东南、集江、海、湖、岛、泉之大成，自然景观与人文景观交相辉映。素有“寰中绝胜”、“海上名山”之誉的雁荡山；秀美奇绝，被称作“瓯江蓬莱”的江心屿；蜿蜒曲折、澄澈空灵的楠溪江；物产丰富，百鸟群集的三垟湿地……说不尽，道不完的美景共同构成了如诗如画的温州风景。

温州古来尚文讲教、贵礼节，史称“浙南邹鲁”。温州的民间音乐、舞蹈、戏曲、美术、习俗等都有着深厚的底蕴和独特的价值。温州是中国著名哲学流派“永嘉学派”的故乡，是中国南戏的发源地，是中国数学家的摇篮。这里的文人墨客，在中国的历史上重彩浓墨。

温州，这片热土上有着生生不息的希望，有着脉脉流传的文化，有着默默耕耘的行者。这里的每一次相遇，都是一场美好的旅行。欢迎你的到来，与这座如诗如画的城市，拥有一场奇妙的邂逅。

