

# 2024年温州理工学院成人高等教育招生简章

一、院校代码：458

## 二、温州理工学院简介

温州理工学院（简称温理工，英文简称：WZUT）是由温州市人民政府兴办的一所本科层次公办普通高等学校。学校是浙江省应用型建设试点示范院校，获批硕士学位授予立项建设单位，先后获得国家级创业教育人才培养模式创新实验区、国家级众创空间、省“绿色学校”（高等学校）、省大众创业万众创新示范基地、省创业孵化示范基地等荣誉。

学校坐落于中国民营经济的先发地区与改革开放的前沿阵地、素有“东南山水甲天下”之美誉的温州市，法定住所地为温州经济技术开发区金海三道337号，占地面积901.8亩，基础建设已投资24.2亿元，校舍面积40.9万平方米。2023年11月7日，学校与乐清市人民政府合作共建的温州理工学院乐清校区开工奠基，校区总占地578.8亩，规划总建筑面积32.1万平方米，计划于2026年6月建成投用。学校下设经济与管理学院、法学院、马克思主义学院、文学与传媒学院、数据科学与人工智能学院、智能制造与电子工程学院、建筑与能源工程学院、设计艺术学院、外国语学院（国际教育学院）、创新创业学院、继续教育学院、公共体育部等12个教学机构，现有本科专业35个（其中在招专业28个），涵盖工学、理学、经济学、管理学、文学、法学、艺术学等七大学科门类，面向全国16个省市招生，现有全日

制普通本科在校 10697 人

继续教育学院是我校高等学历继续教育、非学历培训的主要办学机构，依托学校雄厚的教学、科研、师资优势，整合社会多方办学资源，目前形成职业技能培训、教师培训、党政教育培训等 3 个特色品牌，五年来累计开展培训 20000 多人次。

### 三、专业设置

学习形式分为函授与业余，具体招收专业情况如下。

序号	学校代码	专业代码	专业类别及考试科目	专业名称	培养层次	学习形式	最低修业年限	备注
1	458	080701	理工类 (高数一、政治、英语)	电子信息工程	专升本	函授	2.5 年	
2	458	080901		计算机科学与技术	专升本	函授	2.5 年	
3	458	082801		建筑学	专升本	函授	2.5 年	
4	458	080201		机械工程	专升本	函授	2.5 年	新增
5	458	081001		土木工程	专升本	函授	2.5 年	新增
6	458	020401	经济管理类 (高数二、政治、英语)	国际经济与贸易	专升本	函授	2.5 年	
7	458	120803T		跨境电子商务	专升本	函授	2.5 年	新增
8	458	130503	艺术类 (艺术概论、政治、英语)	环境设计	专升本	业余	2.5 年	
9	458	030101K	法学类 (民法、政治、英语)	法学	专升本	函授	2.5 年	
10	458	050101	文史类 (大学语文、政治、英语)	汉语言文学	专升本	函授	2.5 年	

备注：1.具体招收专业及相关要求，以 2024 年度国家教育主管部门公布为准。

2.环境设计需要专业加试：《素描临摹》《色彩临摹》，具体时间和要求另行通知。

### 四、招录情况

#### 1.招生对象

**专升本：**取得教育部审核的国民教育系列高等学校、高等教育自学考试机构颁发的专科及专科以上毕业证书的人

员(须提供学信网学历查询电子注册备案表或学历认证报告,录取后供高校复核报考资格)。

## 2. 报名方法

在浙江省教育考试院网站(网址: <https://cr.zjzs.net>)上报名,报名时间通常在9月份,具体时间以该网站公布时间为准(我校可免费接待网上报名及电话咨询)。本省户籍考生凭有效居民身份证,原则上在户籍所在地的当地招生考试机构报名,如因工作需要确需跨市、县报名,须出具报名所在地的社保证明。外省户籍考生凭有效居民身份证外,还需凭我省居住证或报名所在地的社保证明,在居住或工作所在地的当地招生考试机构报名。

## 3. 录取原则

根据省招生文件,非艺术类考生按成绩由高至低进行录取。艺术类考生在文化课上线情况下,按术科加试成绩由高到低进行录取。

2023年浙江省成人高考分数线(仅供参考)

科类	分数线
理工	110
经济、管理	110
艺术	129
法学	177
文史类	184

#### 4.学习形式

采用网络学习与面授教学相结合的方式，面授教学一般安排在双休日。（如遇国家成人教育相关政策调整，则按调整后的政策执行、调整教学方式。）

#### 5.毕业与学位

修满专业教学计划规定的学分，成绩合格，符合毕业条件者，由温州理工学院颁发经教育部电子注册的成人高等教育毕业文凭；符合学士学位授予条件的本科毕业生，授予学士学位。

### 五、学分与学费

最高计费学分：75 学分。其中理工科类专业 130 元/学分，艺术类专业 165 元/学分，其他专业 115 元/学分。如学费有调整，以浙江省政策文件为准。

科类	学分学费（元/学分）	总学费（元）
理工科类专业	130	9750
艺术类专业	165	12375
其他专业	115	8625

### 六、专业培养目标

#### 1.电子信息工程

面向区域经济建设和社会发展，本专业培养具有社会责任感，具备电子技术和信息系统的基础知识和综合应用能力，能够将电子技术、信息处理技术、计算机技术和通信技

术等应用技术相结合，在电子信息和通信领域生产服务一线从事各类电子设备、信息与通信网络系统的设计、研制、测试、应用、维护管理、产品销售和技术服务等方面工作的应用型高级工程技术人才。

## **2. 计算机科学与技术**

面向区域经济建设和社会发展，本专业培养具有社会责任感，掌握计算机科学的基本理论、方法和基本技能，具备计算机应用领域分析问题、解决问题的能力，能够在科研、企业、事业和教育等单位从事计算机技术应用系统开发、各类信息系统的日常运维，具有较强的创新与创业意识，专业实践能力和社会适应能力的高素质应用型人才。

## **3. 建筑学**

面向区域经济建设和社会发展，本专业培养具有社会责任感，具备扎实的建筑学学科理论知识、专业技能和较强的建筑设计能力，具有开放视野、良好的沟通表达和团队协作能力，能从事建筑设计、城乡规划、室内设计、风景园林设计、房产开发等方面的工作，具有较强的创新创业意识和社会适应能力的高素质应用型人才。

## **4. 机械工程**

面向区域经济建设和社会发展，本专业培养具有社会责任感，系统掌握一定理论基础知识，具备较强机械工程设计、工程实践及团队合作的能力，具有较强的创新创业意识和专业实践能力，能适应机械制造行业全球化、信息化、绿色化、服务化的发展趋势，能胜任机械工程专业相关领域的设计制

造、自动控制、设备维护、工程项目管理、经营销售等工作的高级工程类应用型人才。

## **5.土木工程**

面向区域经济建设和社会发展，本专业培养具有社会责任感，掌握一定理论基础知识，具备土木工程项目规划、设计、施工与管理等专业能力，可以在政府职能部门、房屋建筑、城市基础设施建设、施工管理、投资开发等部门工作，具有较强的创新创业意识、专业实践能力和社会适应能力，并获得相关注册工程师基本技能的高素质应用型人才。

## **6.国际经济与贸易**

以立德树人为根本，以满足学习者学习发展为导向，提升其职业能力和综合素养为重点，培养具备经济学、国际贸易、国际投资的基础理论和分析方法，具备对国内外经济发展形势的分析能力和较好的外语水平，熟悉国际贸易条约和惯例，具备国际贸易实务、国际贸易单证制作、国际商务函电和国际投资的实践能力，能在涉外经济部门、外贸企业及政府机关从事管理、实际外贸业务工作、证券投资的高素质应用型经贸人才。

## **7.跨境电子商务**

面向区域经济建设和社会发展，本专业培养德、智、体、美、劳全面发展，具有较高政治素质与坚定理想信念，系统掌握跨境电子商务基本理论与专业技能，通晓国际商业流通规则和惯例，熟悉中国国情，具有良好的知识结构及创新创业思维，能够胜任跨境电商平台运营、电商直播以及跨境数

据进行运营管理、创新优化、分析决策的高质量应用型专业人才。

## 8.环境设计

面向区域经济建设和社会发展，本专业以立德树人为根本，坚持“以学生为本，知识、能力、素质的协调发展”的培养理念，建设融入区域文化艺术创新元素的教学内容，采用先进的教学方法和手段，培养既有国际设计文化视野又有地方区域文化特色的环境设计创新人才；能够在建筑室内外设计或工程公司、软装饰品设计公司、房地产开发公司、企业生产经营或管理部门、事业单位等从事实际应用、开发和设计工作，具有较强的创新创业意识、专业实践能力和社会适应能力的高素质应用型人才。

## 9.法学

培养能够主动适应社会主义法治建设和地方经济社会发展需要，德智体美全面发展，系统掌握法学基础知识，熟悉我国法律和相关政策，富有创新精神、创业能力和社会责任感，具备较强法律职业技能，适合从事国家司法机关、党政机构、法律服务机构以及其他社会组织法律业务工作，尤其是企业法务工作的法律专门人才。

## 10.汉语言文学

面向区域经济社会发展，旨在培养知识、能力、素质全面发展，能够在党政机关、新闻出版单位、各类学校等企事业单位，从事文化宣传、文案策划、新闻采编、新媒体设计、语文教学、创意写作、文化创意等相关专业工作，具有创新

精神、创业能力和责任感的高素质应用型人才。

## 七、报名咨询

电话：0577-86691797

0577-86680726

地址：温州市茶山高教园区景观大道1号温州理工学院  
瓯7-613室（茶山校区）

温州经济技术开发区金海三道337号（滨海校区）

网站：<https://jxjy.wzut.edu.cn/>