**湖北理工学院2024年普通专升本招生专业**

**面向高职（专科）专业参考报考范围**

注：考生所学专业不在下表中，请QQ：800866517或电话：0714-6358327咨询。

|  |  |
| --- | --- |
| **招生专业** | **面向专科专业** |
| 国际经济与贸易 | 国际贸易实务、国际商务、服务外包、商务经纪与代理、报关与国际货运、国际文化贸易、金融管理、国际金融、证券与期货、保险、信托与租赁、投资与理财、信用管理、农村金融、互联网金融、工商企业管理、商务管理、连锁经营管理、市场营销、品牌代理运营、广告营销与策划、电子商务、网络营销、物流管理、物流金融管理、采购与供应管理、信息统计与分析、会展策划与管理、外语类专科专业、文秘类专科专业及其它相近专业 |
| 小学教育 | 汉语、科学教育、美术教育、数学教育、英语教育、特殊教育、舞蹈教育、小学教育、学前教育、艺术教育、幼儿发展与健康管理、语文教育及其它相近专业 |
| 汉语言文学 | 汉语、商务英语、应用英语等语言类专业，学前教育、小学教育、语文教育等教育类专业，文秘、文秘速录等文秘类专业，网络新闻与传播等新闻出版类专业，新闻采编与制作等广播影视类专业 |
| 商务英语 | 旅游英语、商务英语、英语教育、应用英语及其它相近专业 |
| 机械设计制造及其自动化 | 城市轨道交通工程技术、船舶动力工程技术、船舶工程技术、船舶机械工程技术、电厂热能动力装置、电气自动化技术、动车组检修技术、飞机机电设备维修、工业机器人技术、工业设计、机电设备维修与管理、机电一体化技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、轮机工程技术、模具设计与制造、汽车车身维修技术、汽车检测与维修技术、数控技术、特种加工技术、铁道机车、无人机应用技术、新能源汽车技术、制冷与空调技术、智能控制技术、自动化生产设备应用及其它相近专业 |
| 车辆工程 | 机电一体化技术、机械装备制造技术、汽车车身维修技术、汽车电子技术、汽车检测与维修技术、汽车营销与服务、汽车运用与维修技术、新能源汽车技术、新能源汽车运用与维修及其它相近专业 |
| 电气工程及其自动化 | 城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通供配电技术、城市轨道交通机电技术、船舶电气工程技术、船舶电子电气技术、电厂热能动力装置、电力系统继电保护与自动化技术、电力系统自动化技术、电气自动化技术、电梯工程技术、电子测量技术与仪器、电子信息工程技术、发电厂及电力系统、飞机机电设备维修、风电系统运行与维护、工业机器人技术、供用电技术、光电技术应用、火电厂集控运行、机电设备维修与管理、机电一体化技术、计算机应用技术、建筑智能化工程技术、节电技术与管理、数控技术、数控设备应用与维护、水电站机电设备与自动化、水电站运行与管理、铁道供电技术、铁道机车、铁道信号自动控制、通信技术、无人机应用技术、新能源汽车技术、应用电子技术、制冷与空调技术、智能产品开发、智能控制技术及其它相近专业 |
| 电子信息工程 | 电子信息工程技术、通信工程、电子信息工程、电子科学与技术、微电子科学与工程、光电信息科学与工程、信息工程、广播电视工程、水声工程、电子封装技术、集成电路设计与集成系统、医学信息工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、电子信息科学与技术、电信工程及管理、应用电子技术教育、人工智能、海洋信息工程、柔性电子学、智能测控工程及其它相近专业 |
| 计算机科学与技术 | 大数据技术与应用、电子信息工程技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机应用技术、软件技术、软件与信息服务、物联网应用技术、信息安全与管理、移动互联应用技术、移动应用开发、云计算技术与应用 |
| 网络工程 | 软件工程、通信工程、物联网应用技术、计算机网络技术、计算机应用技术及其它相近专业 |
| 土木工程 | 测绘地理信息技术、城市轨道交通工程技术、道路桥梁工程技术、地质灾害调查与防治、高速铁道工程技术、工程测量技术、工程地质勘查、工程造价、古建筑工程技术、建设工程管理、建设工程监理、建筑钢结构工程技术、建筑工程技术、建筑设计、建筑装饰工程技术、摄影测量与遥感技术、市政工程技术、水利工程、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、水文与工程地质、铁路桥梁与隧道工程技术、土木工程检测技术、消防工程技术及其它相近专业 |
| 环境工程 | 地质灾害调查与防治、工程地质勘查、环境工程技术、环境规划与管理、环境监测与控制技术、水利水电建筑工程、水文与工程地质、水文与水资源工程、工程安全评价与监理及其它相近专业 |
| 护理学 | 护理、助产 |
| 工程管理 | 城市信息化管理、道路桥梁工程技术、地质灾害调查与防治、工程测量技术、工程地质勘查、工程造价、建设工程管理、建设工程监理、建设项目信息化管理、建筑工程技术、建筑设备工程技术、建筑设计、建筑智能化工程技术、建筑装饰工程技术、水利水电工程管理、水利水电建筑工程、铁路桥梁与隧道工程技术、物业管理、消防工程技术及其它相近专业 |
| 财务管理 | 财务管理、会计、会计信息管理、工商管理、国际经济与贸易、金融学、金融工程、互联网金融、审计、税务、物流管理、铁路物流管理、投资与理财、计算机、数字经济及其它相近专业 |
| 工商管理 | 管理类专业，如工商管理、工程管理、城市管理、物业管理、旅游管理、市场营销、会计、电子商务、网络营销、物流管理、财务管理、信息管理等相近专业。  经济类专业，如国际贸易实务、国际商务、金融管理、国际金融、证券与期货、保险、信托与租赁、投资与理财互联网金融等相近专业。 |
| 软件工程 | 大数据技术与应用、电子信息工程技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机应用技术、软件技术、软件与信息服务、物联网应用技术、信息安全与管理、移动互联应用技术、移动应用开发、云计算技术与应用 |
| 化学工程与工艺 | 所学专业为应用化工技术、药品生产技术、化工生物技术、高分子材料工程技术、材料工程技术、石油化工技术、化工装备技术、化学教育、生物教育、安全技术与管理、保健食品质量与管理、保健品开发与管理、分析检验技术、工业分析技术、化工智能制造技术、化学制药技术、化妆品技术、化妆品经营与管理、环境工程技术、环境监测技术、环境监测与控制技术、精细化工技术、理化测试与质检技术、绿色食品生产技术、绿色食品生产与检验、酿酒技术、生物制药技术、石油炼制技术、食品检验检测技术、食品检测技术、食品营养与检测、食品药品监督管理、食品质量与安全、食品智能加工技术、食品加工技术、卫生检验与检疫技术、药品经营与管理、药品生物技术、药品质量与安全、药物制剂技术、药学、医学检验技术、职业健康安全技术、安全健康与环保、制药设备应用技术、中药学、中药制药、中药制药技术以及其他化工类相关专业考生均可报考。 |
| 数据科学与大数据技术 | 大数据技术与应用、电子信息工程技术、计算机网络技术、计算机信息管理、计算机应用技术、软件技术、软件与信息服务、物联网应用技术、信息安全与管理、移动互联应用技术、移动应用开发、云计算技术与应用及相关专业 |
| 安全工程 | 安全技术与管理、化工安全技术、工程安全评价与监理、安全智能监测技术、应急救援技术、消防救援技术、森林草原防火技术、职业健康安全技术、机械设计与制造、大数据技术与应用、计算机应用技术、建筑工程技术、消防工程技术及其它相近专业 |