五大产业专业目录

一、半导体集成电路

集成电路设计与集成系统、集成电路工程、微电子科学与工程、电子科学与技术、集成电路设计、电子信息、通信工程、电气工程、半导体材料与器件、材料科学与工程、材料物理与化学、材料学、电气工程及其自动化、计算机科学与技术、电子封装技术、电子微系统工程、电子信息工程、电子信息科学与技术、光电信息科学与工程、机械电子工程、集成电路技术、通信与信息系统、微电子学与固体电子学、物理电子学、新能源材料与器件、新能源科学与工程、信息与通信工程、自动化、机械设计制造及其自动化、机械工程、电子与通信工程、电路与系统、光电信息科学与工程、生物工程、材料物理、软件工程、光学工程、控制工程、电磁学、光电子学、环境科学、近代物理学、量子信息科学、超导电子学、固体物理与半导体物理

二、新能源

新能源科学与工程、能源与动力工程、新能源材料与器件、能源经济、能源与材料工程、新能源材料应用技术、新能源材料、光伏发电、能源与材料物理、建筑环境与能源应用工程、材料科学与工程、材料物理与化学、材料学、能源工程与技术、动力工程及工程热物理、可再生能源科学与工程、资源循环科学与工程、能源化学、光伏工程技术、风力发电工程技术、光伏设备材料技术、新能源汽车技术、热能动力工程技术、能源与环境系统工程、环境工程、环境科学、特种能源技术与工程、动力机械、能源工程、能源化学工程、建筑节能技术与工程、新能源学、风力机空气动力学、传热学、材料力学、机械设计基础、固体物理与半导体物理、电机学、电路理论、模拟电子技术、数字电子技术、自动化、风力发电、光伏发电技术与应用、太阳能光热技术及应用、新能源装备运行与维护、新能源汽车制造与检测、新能源汽车运用与维修、生物质能应用技术、氢能技术应用、工业节能技术、节电技术与管理、智能车辆工程

三、数字经济

数字经济、计算机科学与技术、计算机应用技术、智能科学与技术、数据科学与大数据技术、信息管理与信息系统、人工智能管理、智能感知工程、智能制造工程、大数据管理与应用、市场营销经济学、物联网工程、物联网技术与应用、软件工程、软件工程技术、经济统计学、人工智能、金融信息技术、信息安全、计算机网络与信息安全、网络安全技术与工程、网络与信息系统安全、信息与通信工程、电子信息工程、大数据科学与工程、数字媒体技术、区域经济、产业经济、电子科学与技术、通信工程、微电子科学与工程、光电信息科学与工程、信息工程、电子信息科学与技术、计算机网络与信息安全、金融工程、经济与金融、智能测控工程、网络工程、空间信息与数字技术、电子与计算机工程、网络空间安全、新媒体技术、电子商务、保密技术、服务科学与工程、虚拟现实技术、区块链工程、密码科学与技术、智能装备与系统、工业智能、智能工程与创意设计、智能建造、智慧交通、智能飞行器技术、智能采矿工程、智能无人系统技术、农业智能装备工程、智慧建筑与建造、智慧农业、智慧牧业科学与工程、智能医学工程、生物医药数据科学、智能影像工程、互联网金融、金融科技、智能车辆工程、智能交互设计、智能材料与结构、导航与信息工程、互联网信息

四、美丽经济

1.化学、化工、美容类：应用化学、生物工程、化学生物学、生物科学、生物制品学、生物药学、化妆品工业、美容文化、美容教育、化妆品技术、化妆品科学与技术、化妆品经验与管理、化妆品质量与安全、精细化工、合成生物学、制药工程、药物制剂、中药化学、中药生物技术学、中药学、中药药理学、中药制剂学、中药资源与开发

2.文化旅游、生态旅游、康养类：土木工程、城乡规划、旅游管理、市场营销、工程管理、工程造价、公共艺术、文化产业管理、城乡规划建筑学、电子商务、园林工程、风景园林、给排水工程技术、公共事业管理、环境设计(景观建筑方向)、建筑设计、历史建筑保护工程、农业工程、农业水利工程、生物工程、生物技术、生物科学、生物学、生物医药、生物制品学、食品科学与工程、食品质量与安全、食品营养与检验教育、食品安全与检测、食品营养与健康、食品科学与营养学、市政工程技术、水利科学与工程、水利水电工程管理、现代农业技术、项目管理、药学、智慧景区开发与管理、智慧旅游技术应用、会展经济与管理、酒店管理、旅游管理与服务教育、中药资源与开发、中药栽培与鉴定、中医养生保健、智慧健康养老服务与管理、健康管理、生态农业技术、休闲农业经营管理、森林生态旅游、建筑学、文化艺术事业管理、历史文化旅游、人文地理与城乡规划、临床医学、针灸推拿学、全球健康学、公共卫生、物理治疗和运动康复、老龄学、健康信息学、健康政策与管理、生物医学工程

五、经济金融债券

金融学、投资学、经济学、金融工程、经济与金融、财务管理、会计学、财政学、精算学、税收学、审计学、统计学、金融管理、国际经济与贸易、保险学、电子商务、互联网金融、投融资决策与风险控制、公司金融、大数据金融、经济统计学、金融管理、证券投资与管理、证券与期货、金融数学、国民经济管理、现代经济管理、工业经济管理、农业经济管理、劳动经济、股份制经济管理、贸易经济、技术经济、金融科技