武汉市2025年专精特新企业工程系列副高级

职称评审专业目录表（试行）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 职称系列（专业） | 序号 | 申报专业 | 专业范围 |
| 专精特新工程 | 1 | 智能制造 | 冶金矿采设备、铸造锻压、工业母机、刀具工具、电机、电气自控设备、输变电设备、重型机械、汽车、轨交、船舶和其他运输装备、航空航天和海洋工程装备、仪器仪表、特种设备、通用设备等及其基础零部件、元器件制造，高端装备制造、仿生、增材制造、精密制造、激光应用 |
| 2 | 信息技术 | 信息网络基础设施、移动通信、互联网核心设备、智能终端、光电子信息、工业互联网、物联网、云计算、新型显示、高端软件、人工智能、网络安全 |
| 3 | 集成电路 | 集成电路设计与电子设计自动化（EDA）、集成电路制造工程、集成电路封装与测试、集成电路装备、集成电路材料、集成电路应用 |
| 4 | 新材料 | 特种金属功能材料、高端金属结构材料、先进高分子材料、新型无机非金属材料、焊接材料、高性能复合材料、前沿新材料 |
| 5 | 新能源 | 太阳能、风能、生物质能、氢能、地热能、海洋能、小水电、化工能、核能等新能源技术及储能技术 |
| 6 | 生物医药 | [生物医学材料](https://baike.baidu.com/item/%E7%94%9F%E7%89%A9%E5%8C%BB%E5%AD%A6%E6%9D%90%E6%96%99/4786664?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/_blank)制品、（生物）[人工器官](https://baike.baidu.com/item/%E4%BA%BA%E5%B7%A5%E5%99%A8%E5%AE%98/4783824?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/_blank)、设备、药品研制和检验 |
| 7 | 卫星导航 | 智能导航软硬件开发与应用、导航定位产品设计与检测、导航数据采集、高精度导航地图生产与应用、数据分析与位置服务、导航工程设计与管理 |
| 8 | 化工建材 | 石油化工、医药化工、环境化工、生物化工、资源循环、建材 |
| 9 | 节能环保 | [节能技术](https://baike.baidu.com/item/%E8%8A%82%E8%83%BD%E6%8A%80%E6%9C%AF/1677368?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E8%8A%82%E8%83%BD%E7%8E%AF%E4%BF%9D%E4%BA%A7%E4%B8%9A/_blank)和装备、[高效节能产品](https://baike.baidu.com/item/%E9%AB%98%E6%95%88%E8%8A%82%E8%83%BD%E4%BA%A7%E5%93%81/59325877?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E8%8A%82%E8%83%BD%E7%8E%AF%E4%BF%9D%E4%BA%A7%E4%B8%9A/_blank)、[节能服务产业](https://baike.baidu.com/item/%E8%8A%82%E8%83%BD%E6%9C%8D%E5%8A%A1%E4%BA%A7%E4%B8%9A/4588064?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E8%8A%82%E8%83%BD%E7%8E%AF%E4%BF%9D%E4%BA%A7%E4%B8%9A/_blank)、先进环保技术和装备、[环保产品](https://baike.baidu.com/item/%E7%8E%AF%E4%BF%9D%E4%BA%A7%E5%93%81/18935066?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E8%8A%82%E8%83%BD%E7%8E%AF%E4%BF%9D%E4%BA%A7%E4%B8%9A/_blank)与环保服务 |
| 10 | 智慧城市 | 智慧物流、智慧交通、智慧安防、智慧社区、智慧家居 |
| 11 | 工业工程 | 标准化工程、质量管理工程，工业设计、工艺流程、产品生产执行标准 |
| 12 | 轻工消费 | 轻工、纺织服装、化学纤维、食品、现代农业、文娱、体育、生活用品生产制造 |