

深圳技术大学2023年普通专升本招生目录

序号	专业名称	学科	学费(元)	前置专业	具体前置专业名称	公共课	专业基础课	专业综合课	备注
1	计算机科学与技术	工学	6200	电子信息类和计算机类专业	电子信息工程技术、物联网应用技术、应用电子技术、声像工程技术、电子产品制造技术、电子制造技术与设备、电子工艺与管理、电子产品检测技术、电子产品质量检测、电子测量技术与仪器、移动互联应用技术、汽车智能技术、智能产品开发与应用、智能产品开发、智能终端技术与应用、智能监控技术应用、智能光电技术应用、光电技术应用、光电显示技术、电子产品营销与服务、电子电路设计与工艺、计算机应用技术、计算机网络技术、软件技术、软件与信息服务、电子商务技术、数字媒体技术、数字展示技术、数字媒体应用技术、大数据技术、计算机信息管理、大数据技术与应用、云计算技术应用、云计算技术与应用、信息安全技术应用、信息安全与管理、虚拟现实技术应用、虚拟现实应用技术、人工智能技术应用、人工智能技术服务、嵌入式技术应用、嵌入式技术与应用、工业互联网技术、工业网络技术、区块链技术应用、移动应用开发、工业软件开发技术、动漫制作技术、密码技术应用、计算机系统与维护	政治理论、英语	高等数学	计算机基础与程序设计	

序号	专业名称	学科	学费(元)	前置专业	具体前置专业名称	公共课	专业基础课	专业综合课	备注
2	工业设计	工学	6200	工业设计专业和艺术设计类专业	工业设计、艺术设计、视觉传达设计、数字媒体艺术设计、产品艺术设计、服装与服饰设计、环境艺术设计、书画艺术、公共艺术设计、游戏艺术设计、展示艺术设计、美容美体艺术、工艺美术品设计、广告艺术设计、室内艺术设计、家具艺术设计、动漫设计、人物形象设计、摄影与摄像艺术、雕刻艺术设计、皮具艺术设计、包装艺术设计、陶瓷设计与工艺、首饰设计与工艺、玉器设计与工艺、刺绣设计与工艺、雕塑设计、服装陈列与展示设计、视觉传播设计与制作、美术、游戏设计、广告设计与制作	政治理论、英语	高等数学	设计综合(自行组织命题)	
3	汽车服务工程	工学	6200	不限专业		政治理论、英语	高等数学	机械工程基础	
4	英语	文学	6200	商务英语、英语教育、应用英语、旅游英语和国际商务专业		政治理论、英语	大学语文	英语基础与写作	

备注:

- 1、普通专升本招生目录以广东省教育考试院编印的《广东省2023年普通高等学校专升本招生专业目录及考试要求》为准;
- 2、学费(不含书本费)按学分制收费,由专业学费和课程学分学费组成,每学年的学分学费按学生实际修读的课程总学分计算,表中列学费为每学年平均学费。