

培养目标

通信工程专业面向粤港澳大湾区通信网络与通信设备、移动互联网、卫星导航和智慧航运等以现代通信技术为支撑的相关产业的人才需求，旨在培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人，培养掌握通信信息基础理论知识与技术，接受现代工程训练，从事通信科学研究、技术开发、运行维护、市场营销和管理等方面工作的具有扎实基础理论知识、实践能力强、创新创业思维活跃、综合素质高、满足行业需求的高级应用型人才。

专业特色

本专业依托广东省冲补强“信息与通信工程”强特色重点学科和北斗卫星精密导航与 AIS 内河航运安全保障平台，形成了通信、卫星导航和智慧航运交叉融合的专业特色。

就业方向

从事通信设备的设计、开发、测试、运行维护、销售和项目管理；

卫星导航和智慧航运的应用开发,亦可报考本专业及相关专业硕士研究生。

学位学制

学制四年,符合条件可授予工学学士学位。