## 电子信息工程技术专业



专业代码: 510101

培养目标:本专业培养能够践行社会主义核心价值观,传承技能文明,德智体美劳全面发展,具有一定的科学文化水平,良好的人文素养、科学素养、数字素养、职业道德、创新意识,爱岗敬业的职业精神和精益求精的工匠精神,较强的就业创业能力和可持续发展的能力,掌握本专业知识和技术技能,具备职业综合素质和行动能力,面向计算机、通信和其他电子设备制造业的计算机制造人员、电子设备装配调试人员等职业,能够从事智能电子产品设计开发、装配调试、检测认证、生产管理、维护维修以及智能应用系统集成的高技能人才。



国家示范性重点建设专业

江西省高校特色专业

东华理工大学联合培养本科专业



电子 信 息 程 技 术专业 核心课程

计算机软件技术

EDA技术及应用

嵌入式应用技术

单片机原理及应用

实训环境

电子技术实训室

FPGA实训室

传感器技术实验室

就业培养

电子产品设计与研发

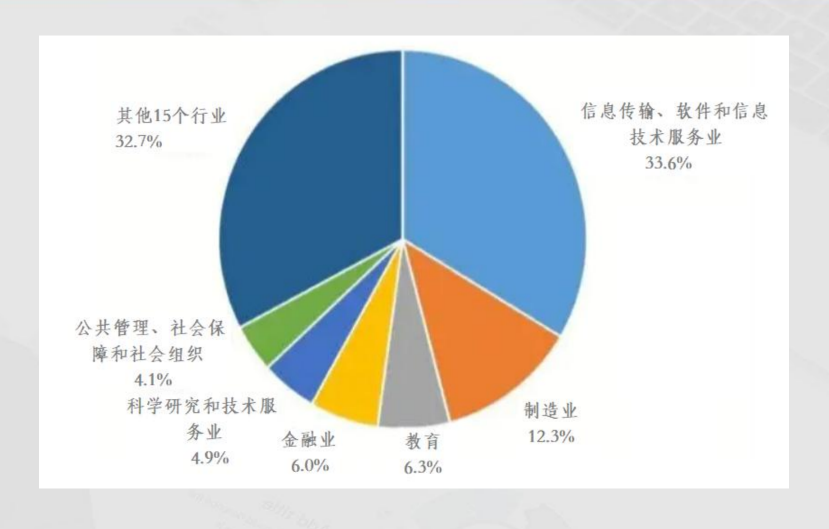
电子产品生产管理

产品营销与技术支持

德行大道 技承天工

## 电子信息类专业毕业生的行业去向





## 美丽九江期待你的到来

欢迎咨询报考 杨老师: 13979253726

江西职业技术大学助力你职业未来无阻可能.....