

## 电子工程学院简介

西安电子科技大学电子工程学院历史悠久，办学实力雄厚，前身系1952年创办的中国人民解放军军事通信工程学院的雷达工程系，是国内最早开设雷达、微波天线、电子对抗等专业的院系之一。经过近70年的建设，形成了鲜明的电子与信息学科特色与优势。

学院现有3个硕博博士学位授权一级学科（均为国家重点学科，包含7个博士学科方向和8个硕士学科方向），4个本科专业。

学院始终坚持立德树人，以生为本，教师是核心竞争力的办学理念，锻造了一支结构合理、富有创新精神的教师队伍，目前共有教职工338人，其中专任教师297人，包含133名博士生导师、215名专任硕士生导师。学院拥有1个国家自然科学基金委创新群体、3个科技部重点领域创新团队、2个教育部创新团队等。

学院坚持“因材施教、分类培养”的教育理念，积极探索实施“卓越工程师教育培养计划”、“毕德显教改班”、“中法合作办学项目”等一系列创新型人才培养模式改革。近五年，学生获得各类国家级学科和科技竞赛奖百余项。研究生和本科毕业生就业率一直保持在99.4%和98%以上，深受用人单位青睐。

学院现有6个国家级科研平台、2个教育部重点实验室、1个陕西省重点实验室、3个国家级实验教学示范中心、1个国际科技合作中心、1个“111”计划学科创新引智基地、1个国家地方联合工程研究中心等科研平台。学院曾制造了新中国第一部气象测雨雷达，研制了中国第一台可编程雷达信号处理机、第一代大型相控阵雷达，在雷达、天线与微波、信息安全、人工智能等领域取得了一批重大标志性成果。

在近70年的办学历程中，学院为国家培养了一大批知名学者、高级管理者、电子信息领军人才和三万多名相关领域的优秀人才，为国家建设和社会进步做出了重要贡献。未来，学院将继续坚持走内涵式发展道路，坚持“立足西部、育人育才、强军拓民、服务引领、团结实干”的发展思路，充分发挥研究领域专、综合实力强的优势，面向世界科技前沿、面向国家重大需求、面向国民经济主战场，汇聚一流队伍，培养一流人才，产出一流成果，作出一流贡献，为全面建成电子信息特色鲜明的世界一流学院而不懈奋斗！