

附件：

## 电子科技大学 2020 年本科招生专业目录

学院名称	招生大类名称或招生专业名称	科类	学费	学制	包含专业
英才实验学院	电子信息类（“成电英才计划”拔尖创新人才实验班）	理科	4900	四年	包含所有理工类专业
信息与通信工程学院	电子信息类（信息与通信）	理科	4900	四年	通信工程、电子信息工程、网络工程、物联网工程、信息对抗技术
	物联网工程（“互联网+”复合型精英人才双学位培养计划）	理科	4900	四年	物联网工程
电子科学与工程学院	工科试验班（电子工程类）	理科	4900	四年	电子科学与技术、微电子科学与工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线
材料与能源学院	工科试验班（新材料、新能源与电子化学）	理科	4900	四年	材料科学与工程、新能源材料与器件、应用化学
	新能源材料与器件（“互联网+”复合型精英人才双学位培养计划）	理科	4900	四年	新能源材料与器件
机械与电气工程学院	工科试验班（智能制造、机器人、电气信息）	理科	4900	四年	机器人工程、电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化、智能电网信息工程、工业工程
	智能电网信息工程（“互联网+”复合型精英人才双学位培养计划）	理科	4900	四年	智能电网信息工程
光电科学与工程学院	电子信息类（光通信与显示、智能感知、智慧照明）	理科	4900	四年	光电信息科学与工程、信息工程、光源与照明
自动化工程学院	工科试验班（智能仪器、智能控制）	理科	4900	四年	自动化、测控技术与仪器
	自动化(智能制造实验班)	理科	4900	四年	自动化
资源与环境学院	工科试验班（电子信息与地球科学复合培养）	理科	4900	四年	空间信息与数字技术、地球信息科学与技术
计算机科学与工程学院	计算机科学与技术（智能金融与区块链金融“双A”联合学位实验班）	理科	4900	四年	计算机科学与技术
	计算机类	理科	4900	四年	计算机科学与技术、数据科学与大数据技术、网络空间安全、数字媒体技术

	计算机科学与技术（“互联网+”复合型精英人才双学位培养计划）	理科	4900	四年	计算机科学与技术
	人工智能	理科	4900	四年	人工智能
航空航天学院	航空航天类（飞行器控制信息、空天智能设计制造、无人机）	理科	4900	四年	航空航天工程、无人驾驶航空器系统工程、探测制导与控制技术、飞行器控制与信息工程
数学科学学院	数学类（数据科学与计算、数学及应用、计算科学）	理科	4900	四年	数学与应用数学、信息与计算科学、数据科学与大数据技术
	数据科学与大数据技术（“互联网+”复合型精英人才双学位培养计划）	理科	4900	四年	数据科学与大数据技术
物理学院	电子信息类（电子信息与物理科学复合培养）	理科	4900	四年	电子信息科学与技术、应用物理学
	应用物理学（强基计划）	理科	4900	四年	应用物理学
生命科学与技术学院	生物医学工程类	理科	4900	四年	生物医学工程、生物技术
经济与管理学院	经济管理试验班（管理与电子工程双学位培养）	理科	4900	四年	工商管理、电子信息工程、金融学、电子商务
	金融学（“互联网+”复合型精英人才双学位培养计划）	理科	4900	四年	金融学
公共管理学院	信息管理与信息系统	文理兼收	4400	四年	信息管理与信息系统
	社会科学试验班（公共管理与法律复合人才培养）	文科	4400	四年	行政管理、法学、城市管理
外国语学院	外国语言文学类	文科	4400	四年	英语、日语、法语、翻译
信息与软件工程学院	软件工程（国家示范性软件学院）	理科	9800	四年	软件工程
	软件工程（“互联网+”培养实验班）	理科	9800	四年	软件工程
示范性微电子学院	集成电路设计与集成系统（国家示范性微电子学院）	理科	9800	四年	集成电路设计与集成系统

医学院	临床医学	理科	6000	五年	临床医学
	护理学	理科	4900	四年	护理学
格拉斯哥学院	电子信息类(中外合作办学)(电子信息)	理科	60000	四年	电子信息工程
	电子信息类(中外合作办学)(通信、微电子)	理科	60000	四年	通信工程、微电子科学与工程

备注：1、招生专业名称以当地省级招生考试机构公布为准。

2、少数民族预科班学费标准为 6600 元/生·年。

3、高考改革省份不分文理科。

4、电子信息类（“成电英才计划”拔尖创新人才实验班）和计算机科学与技术（智能金融与区块链金融“双 A”联合学位实验班）两个招生专业在部分省份择优录取考生，原则上考生高考成绩排名在其所在省份的 1200 名以内。