

附件:

电子科技大学 2021 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	教学地点 (详见备注)
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	①
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	①
	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	①
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	①
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	①
	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	①
机械与电气工程学院	工科试验班 (机器人、电气信息、智能制造)	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	①
	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	①
光电科学与工程学院	电子信息类 (光电集成与光网络)	理科	4900	四年	光电信息科学与工程、信息工程、光源与照明	①
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	①
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	①

计算机科学与工程学院	计算机科学与技术（“珠峰计划”计算机拔尖人才实验班）	理科	4900	四年	计算机科学与技术	①
	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	①
	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、人工智能	①
	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	①
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	①
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	①
	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	①
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	①
	应用物理学（强基计划）	理科	4900	四年	应用物理学	①
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	①
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	①
	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	①
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	①

	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	①
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	①
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	②
	软件工程（“互联网+”培养实验班）	理科	9800	四年	软件工程	②
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	①
医学院	临床医学	理科	6000	五年	临床医学	①
	护理学	理科	4900	四年	护理学	①
格拉斯哥学院	电子信息类(中外合作办学)（电子信息）	理科	待定	四年	电子信息工程	①
	电子信息类(中外合作办学)（通信、微电子）	理科	待定	四年	通信工程、微电子科学与工程	①
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、教学地点： ①四川省成都市高新区（西区）西源大道 2006 号 ②四川省成都市建设北路二段四号 如因教学安排等原因导致教学地点发生变化，以学校调整后的教学地点为准。						