

# 2020年硕士研究生各专业报考、录取情况统计表

招生学院	代码	学科/专业领域	代码	学科/专业领域研究方向	报考人数	录取全日制	其中推免	录取非全日制	总分	单科(=100分)	单科(>100分)	
					13784	4200	838	239				
通信工程学院 (001)	081000	信息与通信工程	01	新型通信网络理论与技术	704	256	102		285	40	60	
			02	信息传输理论与系统					285	40	60	
			03	多媒体信息理论					285	40	60	
			04	通信计算融合与场景应用					285	40	60	
			05	人工智能与现代通信					285	40	60	
	082300	交通运输工程	01	融合交通信息工程	12	10	4		285	40	60	
			02	交通通信网络工程					285	40	60	
			03	交通网络信息安全工程					285	40	60	
	110500	军事指挥学	01	特种通信及网络新机制	41	18	4		285	40	60	
			02	密码理论与应用					285	40	60	
			03	军事通信对抗新机制					285	40	60	
			04	智能隐蔽通信与信息处理					285	40	60	
	085400	电子信息(专业学位)	01	电子与通信工程	652	295	82	2	285	40	60	
	广州研究院产教融合专业学位培养模式改革专项						103			300	40	60
	电子工程学院 (002)	080900	电子科学与技术	01	电路与系统	641	252	69		285	40	70
02				电磁场与微波技术	285					40	70	
03				信息对抗技术	285					40	70	
081000		信息与通信工程	01	信号与信息处理	302	145	75		305	40	70	
			02	遥感信息科学与技术					305	40	70	
			03	智能信息处理					305	40	70	
081100		控制科学与工程	01	系统工程	67	28	6		290	40	70	
			02	模式识别与智能系统					290	40	70	
085400		电子信息(专业学位)	01	电子与通信工程	1392	283	5	20	280	40	70	
广州研究院产教融合专业学位培养模式改革专项						140			300	40	70	
计算机科学与技术学院 (003)	081200	计算机科学与技术	00	不区分研究方向	761	142	50		310	45	65	
	083500	软件工程	00	不区分研究方向	180	43	14		310	45	65	
	085400	电子信息(专业学位)	01	计算机技术	1126	107	14		300	45	65	
	085400	电子信息(专业学位)	02	软件工程	297	103	15	28	280	45	65	
	广州研究院产教融合专业学位培养模式改革专项						110			300	45	65
机电工程学院 (004)	080100	力学	01	流体力学	7	10			295	50	70	
			02	固体力学					295	50	70	
			03	工程力学					295	50	70	

## 2020年硕士研究生各专业报考、录取情况统计表

招生学院	代码	学科/专业领域	代码	学科/专业领域研究方向	报考人数	录取全日制	其中推免	录取非全日制	总分	单科(=100分)	单科(>100分)
					13784	4200	838	239			
机电工程学院 (004)	080200	机械工程	01	机械制造及其自动化	524	104	38		315	50	70
			02	机械电子工程					315	50	70
			03	机械设计及理论					315	50	70
			04	机器人技术					315	50	70
			05	电子机械科学与技术					315	50	70
			06	工业设计					315	50	70
	080400	仪器科学与技术	01	测试计量技术及仪器	86	23	4		305	50	70
			02	智能机电系统及测控技术					305	50	70
	080800	电气工程	01	电机与电器	14	4	2		295	50	70
	081100	控制科学与工程	01	控制理论与控制工程	229	42	15		305	50	70
	085400	电子信息(专业学位)	01	仪器仪表工程	54	36		5	295	50	70
085400	电子信息(专业学位)	02	控制工程	311	65			295	50	70	
085500	机械(专业学位)	01	机械工程	180	54	1	3	295	50	70	
广州研究院产教融合专业学位培养模式改革专项						23			305	50	70
物理与光电工程学院 (005)	070200	物理学	01	等离子体物理	209	82	10		300	40	70
			02	凝聚态物理					300	40	70
			03	光学					300	40	70
			04	无线电物理					300	40	70
	080300	光学工程	00	不区分研究方向	241	41	11		265	38	56
	085400	电子信息(专业学位)	01	光学工程	60	37		5	265	38	56
	085400	电子信息(专业学位)	02	电子与通信工程	24	28	1		265	38	56
广州研究院产教融合专业学位培养模式改革专项						10			300	38	56
经济与管理学院 (006)	020200	应用经济学	01	国民经济学	259	20	7		365	48	72
			02	金融学					365	48	72
			03	产业经济学					365	48	72
	120100	管理科学与工程	00	不区分研究方向	276	30	13		389	49	74
	120200	工商管理	01	会计学	90	15	8		355	49	74
			02	企业管理					355	49	74
			03	技术经济及管理					355	49	74
	120500	图书情报与档案管理	01	数字图书馆与知识服务	39	12	3		350	49	74
			02	信息资源组织与检索					350	49	74
			03	数据挖掘与知识服务					350	49	74
04			信息分析与安全管理	350					49	74	

# 2020年硕士研究生各专业报考、录取情况统计表

招生学院	代码	学科/专业领域	代码	学科/专业领域研究方向	报考人数	录取全日制	其中推免	录取非全日制	总分	单科(=100分)	单科(>100分)
					13784	4200	838	239			
经济与管理学院(006)	025100	金融(专业学位)	00	不区分研究方向	116	34	6		343	48	72
	125604	物流工程与管理(专业学位)	00	不区分研究方向	156	41	1		208	44	88
	125100	工商管理(MBA)(专业学位)	00	不区分研究方向	146			70	175	44	88
	125200	公共管理(MPA)(专业学位)	00	不区分研究方向	69			25	175	44	88
	125601	工程管理(MEM)(专业学位)	00	不区分研究方向	44			20	175	44	88
数学与统计学院(007)	070100	数学	01	基础数学	392	70	5		302	44	65
			02	计算数学				302	44	65	
			03	概率论与数理统计				302	44	65	
			04	运筹学与控制论				302	44	65	
	071400	统计学	00	不区分研究方向	19	3	3		302	44	65
	025200	应用统计(专业学位)	00	不区分研究方向	173	16	1		380	60	100
人文学院(008)	010100	哲学	01	马克思主义哲学与现代西方哲学	40	16	2		300	42	63
			02	中国哲学				300	42	63	
			03	科技技术哲学				300	42	63	
			04	美学				300	42	63	
	040303	体育学	00	不区分研究方向	18	4			320	37	110
外国语学院(009)	050200	外国语言文学	01	外国语言学及应用语言学	50	14	2		355	52	78
			02	外国文学				355	52	78	
			03	翻译学				355	52	78	
	055101	英语笔译(专业学位)	00	不区分研究方向	208	23	3		390	52	78
微电子学院(011)	080800	电气工程	01	电子电力与电力传动	24	5			290	40	65
	080900	电子科学与技术	01	微电子学与固体电子学	460	157	71		335	40	65
			02	集成电路系统设计				335	40	65	
	085400	电子信息(专业学位)	01	集成电路工程方向	288	90	19		315	40	60
	085400	电子信息(专业学位)	02	软件工程方向	403	183		38	264	37	56
	广州研究院产教融合专业学位培养模式改革专项						64			300	37
生命科学技术学院(012)	077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	16	9			290	40	60
	083100	生物医学工程	01	生物医学工程	114	33	2		270	37	56
			02	生物材料与细胞工程				270	37	56	
	085230	电子信息(专业学位)	01	生物医学工程	44	35		4	270	37	56

## 2020年硕士研究生各专业报考、录取情况统计表

招生学院	代码	学科/专业领域	代码	学科/专业领域研究方向	报考人数	录取全日制	其中推免	录取非全日制	总分	单科(=100分)	单科(>100分)
					13784	4200	838	239			
空间科学与技术学院(013)	080400	仪器科学与技术	01	空间科学仪器与电磁实验技术	86	34	12		310	40	65
			02	飞行测控与空间信息处理					310	40	65
			03	智能检测与新型传感器					310	40	65
	081100	控制科学与工程	01	检测技术与自动化装置	53	15	5		320	40	65
			02	导航、制导与控制					320	40	65
	085500	机械(专业学位)	01	航天工程	84	53		5	275	40	60
	广州研究院产教融合专业学位培养模式改革专项						12				
先进材料与纳米科技学院(014)	080500	材料科学与工程	01	材料物理与化学	205	39	1		290	37	56
			02	材料学					290	37	56
	085600	材料与化工(专业学位)	00	不区分研究方向	53	33			290	37	56
网络与信息科学学院(015)	083900	网络空间安全	00	不区分研究方向	688	140	40		330	37	56
	085400	电子信息(专业学位)	00	网络空间安全	444	67	6	4	310	37	56
	广州研究院产教融合专业学位培养模式改革专项						75			320	37
马克思主义学院(016)	030500	马克思主义理论	01	马克思主义基本原理	266	35			355	46	69
			02	马克思主义中国化研究					355	46	69
			03	思想政治教育					355	46	69
			04	党的建设					355	46	69
人工智能学院(017)	081100	控制科学与工程	00	不区分研究方向	32	14	4		305	45	60
	081200	计算机科学与技术	00	不区分研究方向	125	76	73		305	45	60
人工智能学院(017)	085208	电子信息(专业学位)	01	电子与通信工程	139	53	11		270	37	56
	085211	电子信息(专业学位)	02	计算机技术	51	24	15	10	270	37	56
	广州研究院产教融合专业学位培养模式改革专项						62	3		300	37