

录取专业码	录取专业	录取研究方向码	录取研究方向	第一志愿统考硕士生 第一学年学业奖学金 名额数	
				一等	二等
100701	药物化学	00	不区分研究方向	16	51
100702	药剂学	00	不区分研究方向	8	27
100704	药物分析学	00	不区分研究方向	6	19
100706	药理学	00	不区分研究方向	14	43
1007Z6	药物代谢动力学	00	不区分研究方向	7	22
100703	生药学	00	不区分研究方向	3	10
1007Z9	天然药物化学	00	不区分研究方向	3	8
1008Z1	中药化学	00	不区分研究方向	3	7
1008Z2	中药生物技术学	00	不区分研究方向	1	0
1008Z3	中药药理学	00	不区分研究方向	2	6
1008Z4	中药制剂学	00	不区分研究方向	1	4
1008Z6	中药资源学	00	不区分研究方向	1	0
105600	中药学	01	中药质量评价与资源开发	8	26
105600	中药学	02	中药药效与安全性评价	4	13
105600	中药学	03	中药活性物质研究与产品开发	10	29
071000	生物学	00	不区分研究方向	4	12
100705	微生物与生化药学	00	不区分研究方向	6	20
1007Z2	社会与管理药学	00	不区分研究方向	4	12
1007Z8	药物经济学	00	不区分研究方向	3	8
120400	公共管理	00	不区分研究方向	1	0
125200	公共管理	00	不区分研究方向	5	16
025200	应用统计	00	不区分研究方向	2	6
070300	化学	00	不区分研究方向	2	7
100400	公共卫生与预防医学	00	不区分研究方向	2	1
1007Z7	医药大数据与人工智能	00	不区分研究方向	1	6
030505	思想政治教育	00	不区分研究方向	2	7
077700	生物医学工程	00	不区分研究方向	2	3
1007Z1	制药工程学	00	不区分研究方向	6	19
100100	基础医学	00	不区分研究方向	3	2
1007Z5	临床药学	00	不区分研究方向	0	2
086000	生物与医药	01	生物制药工程	19	59
086000	生物与医药	02	制药工程与工艺	5	14
086000	生物与医药	03	生物材料与诊断试剂	5	16
086000	生物与医药	04	食品科学与营养工程	2	4
086000	生物与医药	06	成药性评价技术与工程	11	34
086000	生物与医药	07	化妆品与皮肤健康	3	11
086000	生物与医药	08	医药大数据与人工智能	3	8
105500	药学	01	药物合成与工艺优化	27	39
105500	药学	02	工业药剂学	19	58
105500	药学	03	药物质量控制	15	46
105500	药学	04	新药临床前评价	22	67
105500	药学	05	禁毒技术与毒物鉴定	5	14
105500	药学	06	临床药学	15	49
105500	药学	07	管理药学	17	56