

沈阳药科大学2024年研究生招生录取统计

录取学院	录取专业	学科门类	学位类型	2024硕士								2024博士					
				统考						推免生录取	录取总人数	直博生录取	申请考核录取	硕博连读录取	普通招考		录取总人数
				统考报名	统考上线	复试总人数	统考录取								普通招考报名	普通招考录取	
				士兵计划	其他统考	统考总计											
001【药学院】	070300【化学】	理学	学术学位	11	6	11	0	9	9	0	9						
001【药学院】	086000【生物与医药】	生物与医药	专业学位								0	0	15	0	0	0	15
001【药学院】	086000【生物与医药】08新药研究工程与技术	生物与医药	专业学位	4	0	4	0	3	3	0	3						
001【药学院】	086000【生物与医药】09中国科学院上海药物研究所（新药研究工程与技术研究方向）	生物与医药	专业学位	11	9	9	0	7	7	0	7						
001【药学院】	086000【生物与医药】11北京药理毒理研究所（新药研究工程与技术研究方向）	生物与医药	专业学位	13	7	11	0	10	10	0	10						
001【药学院】	086000【生物与医药】15中国食品药品检定研究院（新药研究工程与技术研究方向）	生物与医药	专业学位	16	7	22	0	11	11	0	11						
001【药学院】	086000【生物与医药】16中国医学科学院药物研究所（新药研究工程与技术研究方向）	生物与医药	专业学位	10	6	9	0	7	7	0	7						
001【药学院】	100702【药剂学】	医学	学术学位	238	121	121	1	76	77	21	98	0	9	5	11	9	23
001【药学院】	100704【药物分析学】	医学	学术学位	284	115	106	1	63	64	6	70	0	7	0	5	4	11
001【药学院】	100800【中药学】	医学	学术学位	4	1	7	0	3	3	0	3	0	0	0	6	1	1
001【药学院】	105500【药学】02药剂学研究方向	药学	专业学位	421	189	143	2	90	92	2	94						
001【药学院】	105500【药学】03药物分析学研究方向	药学	专业学位	339	163	121	1	71	72	1	73						
001【药学院】	105500【药学】18北京大学宁波海洋药物研究院（药物分析学研究方向）	药学	专业学位	10	4	13	0	4	4	0	4						
001【药学院】	105600【中药】10校内不区分研究方向	中药	专业学位	6	3	10	0	5	5	0	5						
002【制药工程学院】	070300【化学】	理学	学术学位	27	10	29	0	16	16	0	16						
002【制药工程学院】	081700【化学工程与技术】	工学	学术学位	22	4	40	0	24	24	0	24						
002【制药工程学院】	086000【生物与医药】	生物与医药	专业学位								0	0	13	0	0	0	13
002【制药工程学院】	086000【生物与医药】01制药工程	生物与医药	专业学位	61	28	28	0	19	19	1	20						
002【制药工程学院】	086000【生物与医药】02制药环境工程	生物与医药	专业学位	8	3	15	0	9	9	0	9						
002【制药工程学院】	086000【生物与医药】12中国科学院广州生物医药与健康研究院（制药工程研究方向）	生物与医药	专业学位	2	2	6	0	3	3	0	3						
002【制药工程学院】	086000【生物与医药】14中国科学院沈阳应用生态研究所（制药环境工程研究方向）	生物与医药	专业学位	9	2	8	0	6	6	0	6						
002【制药工程学院】	086000【生物与医药】17中国科学院深圳先进技术研究院（制药环境工程研究方向）	生物与医药	专业学位	3	2	6	0	4	4	0	4						

录取学院	录取专业	学科门类	学位类型	2024硕士								2024博士					
				统考						推免生录取	录取总人数	直博生录取	申请考核录取	硕博连读录取	普通招考		录取总人数
				统考报名	统考上线	复试总人数	统考录取								普通招考报名	普通招考录取	
							士兵计划	其他统考	统考总计								
002【制药工程学院】	100701【药物化学】	医学	学术学位	351	150	135	1	80	81	6	87	0	9	6	15	13	28
002【制药工程学院】	1007Z1【制药工程】	医学	学术学位	39	11	11	0	10	10	0	10	0	0	0	1	1	1
002【制药工程学院】	105500【药学】06药物化学研究方向	药学	专业学位	336	182	162	2	93	95	1	96						
002【制药工程学院】	105500【药学】10中国科学院上海药物研究所（药物化学研究方向）	药学	专业学位	24	16	16	0	14	14	0	14						
002【制药工程学院】	105500【药学】11中国科学院上海有机所（药物化学研究方向）	药学	专业学位	18	8	17	0	10	10	0	10						
002【制药工程学院】	105500【药学】16中国医学科学院药物研究所（药物化学研究方向）	药学	专业学位	25	15	24	0	16	16	0	16						
003【中药学院】	086000【生物与医药】	生物与医药	专业学位								0	0	13	0	0	0	13
003【中药学院】	086000【生物与医药】05功能化妆品研发技术	生物与医药	专业学位	24	10	19	0	10	10	1	11						
003【中药学院】	100703【生药学】	医学	学术学位	40	11	27	0	15	15	1	16	0	0	1	0	0	1
003【中药学院】	1007Z2【天然药物化学】	医学	学术学位	170	86	86	1	54	55	4	59	0	4	5	4	2	11
003【中药学院】	100800【中药学】	医学	学术学位	165	63	55	0	32	32	6	38	0	4	8	9	3	15
003【中药学院】	105500【药学】07天然药物化学研究方向	药学	专业学位	99	49	52	2	45	47	0	47						
003【中药学院】	105500【药学】08生药学研究方向	药学	专业学位	26	8	17	0	9	9	1	10						
003【中药学院】	105500【药学】14中国科学院沈阳应用生态研究所（天然药物化学研究方向）	药学	专业学位	2	1	6	0	2	2	0	2						
003【中药学院】	105600【中药】10校内不区分研究方向	中药	专业学位	81	16	100	0	32	32	0	32						
003【中药学院】	105600【中药】11中国科学院上海药物研究所	中药	专业学位	0	0	1	0	1	1	0	1						
003【中药学院】	105600【中药】13中国科学院昆明植物研究所	中药	专业学位	12	2	57	0	20	20	0	20						
003【中药学院】	105600【中药】14中国食品药品检定研究院	中药	专业学位	11	8	11	0	9	9	0	9						
003【中药学院】	105600【中药】15中国医学科学院药物研究所	中药	专业学位	7	5	14	0	8	8	1	9						
003【中药学院】	105600【中药】16北京大学宁波海洋药物研究院	中药	专业学位	0	0	11	0	6	6	0	6						
004【生命科学与生物制药学院】	071000【生物学】	理学	学术学位	27	7	7	0	7	7	0	7						
004【生命科学与生物制药学院】	086000【生物与医药】	生物与医药	专业学位								0	0	10	0	0	0	10
004【生命科学与生物制药学院】	086000【生物与医药】03生物制药工程	生物与医药	专业学位	24	9	15	0	10	10	0	10						
004【生命科学与生物制药学院】	086000【生物与医药】10中国科学院上海有机所（生物制药工程研究方向）	生物与医药	专业学位	0	0	10	0	2	2	0	2						

录取学院	录取专业	学科门类	学位类型	2024硕士								2024博士					
				统考						推免生录取	录取总人数	直博生录取	申请考核录取	硕博连读录取	普通招考		录取总人数
				统考报名	统考上线	复试总人数	统考录取								普通招考报名	普通招考录取	
							士兵计划	其他统考	统考总计								
004【生命科学与生物制药学院】	086000【生物与医药】13中国科学院微生物研究所（生物制药工程研究方向）	生物与医药	专业学位	21	13	25	0	13	13	0	13						
004【生命科学与生物制药学院】	086000【生物与医药】19自然资源部第三海洋研究所（生物制药工程研究方向）	生物与医药	专业学位	1	1	2	0	2	2	0	2						
004【生命科学与生物制药学院】	100705【微生物与生化药学】	医学	学术学位	158	74	74	0	50	50	1	51	0	2	3	8	6	11
004【生命科学与生物制药学院】	100706【药理学】	医学	学术学位	266	122	100	0	59	59	7	66	1	0	5	5	3	9
004【生命科学与生物制药学院】	100724【临床药学】	医学	学术学位	93	36	36	0	25	25	0	25	0	3	2	9	2	7
004【生命科学与生物制药学院】	105500【药学】01临床药学研究方向	药学	专业学位	172	92	91	2	55	57	2	59						
004【生命科学与生物制药学院】	105500【药学】04药理学研究方向	药学	专业学位	177	84	86	2	62	64	0	64						
004【生命科学与生物制药学院】	105500【药学】05微生物与生化药学研究方向	药学	专业学位	103	58	58	0	36	36	0	36						
004【生命科学与生物制药学院】	105500【药学】12北京药理毒理研究所（药理学研究方向）	药学	专业学位	30	11	26	0	16	16	0	16						
004【生命科学与生物制药学院】	105500【药学】13中国科学院广州生物医药与健康研究院（药理学研究方向）	药学	专业学位	8	3	9	0	3	3	0	3						
004【生命科学与生物制药学院】	105500【药学】15中国食品药品检定研究院（微生物与生化药学研究方向）	药学	专业学位	16	10	10	0	7	7	0	7						
004【生命科学与生物制药学院】	105500【药学】17中国科学院深圳先进技术研究院（微生物与生化药学研究方向）	药学	专业学位	8	3	18	0	8	8	0	8						
004【生命科学与生物制药学院】	105500【药学】19自然资源部第三海洋研究所（微生物与生化药学研究方向）	药学	专业学位	15	10	13	0	9	9	0	9						
005【工商管理学院】	100723【药事管理学】	医学	学术学位	69	19	25	0	21	21	2	23	0	0	0	15	7	7
005【工商管理学院】	105500【药学】09药事管理学研究方向	药学	专业学位	144	57	61	3	33	36	1	37						
005【工商管理学院】	120200【工商管理学】	管理学	学术学位	7	1	28	0	11	11	1	12						
006【医疗器械学院】	086000【生物与医药】06医药大数据与人工智能	生物与医药	专业学位	7	3	54	0	20	20	0	20						
006【医疗器械学院】	086000【生物与医药】07生物材料与诊断试剂	生物与医药	专业学位	14	3	54	1	17	18	0	18						
006【医疗器械学院】	100725【药学信息学】	医学	学术学位	13	6	9	0	6	6	0	6						
006【医疗器械学院】	107200【生物医学工程】01生物医用材料	医学	学术学位	3	1	17	0	8	8	0	8						
006【医疗器械学院】	107200【生物医学工程】02体外诊断试剂	医学	学术学位	5	2	10	0	5	5	0	5						
006【医疗器械学院】	107200【生物医学工程】03生物医学信息学	医学	学术学位	1	0	10	0	4	4	0	4						
007【功能食品与葡萄酒学院】	083200【食品科学与工程】	工学	学术学位	7	0	35	0	15	15	0	15						
007【功能食品与葡萄酒学院】	086000【生物与医药】04食品工程	生物与医药	专业学位	11	2	30	1	15	16	0	16						

录取学院	录取专业	学科门类	学位类型	2024硕士								2024博士					
				统考						推免生录取	录取总人数	直博生录取	申请考核录取	硕博连读录取	普通招考		录取总人数
				统考报名	统考上线	复试总人数	统考录取								普通招考报名	普通招考录取	
							士兵计划	其他统考	统考总计								
007【功能食品与葡萄酒学院】	1007Z6【食品药学】	医学	学术学位								0	0	1	0	0	0	1
007【功能食品与葡萄酒学院】	100800【中药学】	医学	学术学位	7	5	10	0	7	7	0	7	0	1	0	0	0	1
007【功能食品与葡萄酒学院】	105600【中药】10校内不区分研究方向	中药	专业学位	7	4	15	0	8	8	0	8						
008【无涯创新学院】	070300【化学】	理学	学术学位	3	2	4	0	2	2	0	2						
008【无涯创新学院】	086000【生物与医药】	生物与医药	专业学位								0	0	9	0	0	0	9
008【无涯创新学院】	086000【生物与医药】18北京大学宁波海洋药物研究院（新药研究工程与技术研究方向）	生物与医药	专业学位	10	3	12	0	5	5	0	5						
008【无涯创新学院】	100701【药物化学】	医学	学术学位	48	20	20	0	16	16	1	17	0	0	1	3	3	4
008【无涯创新学院】	100702【药剂学】	医学	学术学位	76	45	45	0	35	35	15	50	1	7	7	5	5	20
008【无涯创新学院】	100704【药物分析学】	医学	学术学位								0	0	0	2	2	2	4
008【无涯创新学院】	100705【微生物与生化药学】	医学	学术学位								0	0	0	1	2	1	2
008【无涯创新学院】	100706【药理学】	医学	学术学位								0	0	2	1	0	0	3
008【无涯创新学院】	1007Z2【天然药物化学】	医学	学术学位	25	9	23	0	11	11	1	12	0	3	0	0	0	3
008【无涯创新学院】	100800【中药学】	医学	学术学位	2	2	2	0	2	2	0	2						
008【无涯创新学院】	105500【药学】02药剂学研究方向	药学	专业学位	107	70	56	3	38	41	2	43						
008【无涯创新学院】	105500【药学】06药物化学研究方向	药学	专业学位	24	10	13	0	11	11	0	11						
008【无涯创新学院】	105500【药学】07天然药物化学研究方向	药学	专业学位	5	0	9	0	3	3	0	3						
008【无涯创新学院】	105600【中药】10校内不区分研究方向	中药	专业学位	0	0	6	0	2	2	0	2						
008【无涯创新学院】	105600【中药】12北京药理毒理研究所	中药	专业学位	1	0	7	0	2	2	0	2						
总计				4644	2120	2675	23	1567	1590	85	1675	2	112	47	100	62	223

备注：复试人数为调剂之后的复试总人数