成都中医药大学医学与生命科学学院 2022 年硕士研究生招生拟录取名单(一志愿)

序号	录取专业代码	录取 专业 名称	录取研 究方向 代码	录取研究方 向名称	考生编号	考生 姓名	政治成绩	外国 语成 绩	业务 课一 成绩	初试总分	复试成绩	总成绩	导师
1	100201	内科 学	01	肾脏病的防 治研究	106332100200442	樊韵荷	61	67	231	359	66.4	70.18	刘驰
2	100207	影像 医学 与核 医学	02	超声波医学 基础与临床 研究	106332100200214	黄秋韵	62	45	248	355	82.8	74.54	谯朗
3	100207	影像 医学 与核 医学	02	超声波医学 基础与临床 研究	106332100200179	申佳琦	55	48	226	329	85.8	71.8	康彧
4	100207	影像医学核医	01	医学影像学 诊断技术应 用研究	106332100200385	蒋孟君	47	75	207	329	76.4	68.98	侯键
5	105101	内科 学	01	消化系统疾 病的临床研 究	106332105100207	任金凤	62	68	228	358	73.8	72.26	刘天宇
6	105101	内科 学	01	消化系统疾 病的临床研 究	106332105100050	牛军霞	61	65	230	356	73.8	71.98	李耀东
7	105101	内科 学	02	呼吸系统疾 病的临床研 究	106332105100165	王璐	59	67	218	344	77.8	71.5	张静

8	105101	内科学	02	呼吸系统疾 病的临床研 究	106332105100082	吴梦菲	63	69	239	371	64.8	71.38	陈梅
9	105101	内科 学	01	消化系统疾 病的临床研 究	106332105100079	杨正英	59	67	208	334	78.6	70.34	刘天宇
10	105101	内科 学	04	心血管系统 疾病的临床 研究	106332105100182	毕龙飞	71	55	223	349	70	69.86	李奎
11	105101	内科 学	02	呼吸系统疾 病的临床研 究	106332105100116	李娅	57	45	212	314	80.4	68.08	罗晓斌
12	105101	内科 学	01	消化系统疾 病的临床研 究	106332105100017	袁希惠	68	65	211	344	65	67.66	刘天宇
13	105101	内科 学	05	免疫性疾病 的临床研究	106332105100152	马港	61	66	208	335	68.6	67.48	周乔
14	105101	内科 学	01	消化系统疾 病的临床研 究	106332105100031	伍威行	63	52	226	341	63.4	66.76	李耀东
15	105101	内科 学	02	呼吸系统疾 病的临床研 究	106332105100151	王宽	46	69	213	328	67	66.02	郭燕妮
16	105101	内科 学	04	心血管系统 疾病的临床 研究	106332105100053	傅姝环	63	62	196	321	69.4	65.76	冯达应
17	105101	内科 学	02	呼吸系统疾 病的临床研 究	106332105100051	王海鑫	69	72	178	319	70.2	65.72	罗晓斌
18	105101	内科 学	06	肾脏疾病的 临床研究	106332105100130	樊杨	65	58	196	319	69.6	65.54	张万超
19	105101	内科 学	02	呼吸系统疾 病的临床研	106332105100018	王云	60	59	191	310	71.4	64.82	陈耀华

				究									
20	105101	内科 学	02	呼吸系统疾 病的临床研 究	106332105100168	尧伟	56	52	212	320	66	64.6	万平王
21	105101	内科 学	02	呼吸系统疾 病的临床研 究	106332105100193	沈静	54	74	193	321	63.8	64.08	王平飞
22	105101	内科 学	06	肾脏疾病的 临床研究	106332105100120	张润智	57	58	195	310	68.8	64.04	解德琼
23	105101	内科 学	04	心血管系统 疾病的临床 研究	106332105100052	伍忠华	47	54	210	311	67.6	63.82	刘婷婷
24	105103	老年医学	01	老年消化系 统疾病的临 床研究	106332105100217	杨雪鹤	66	64	226	356	64.6	69.22	郑晓梅
25	105103	老年医学	03	老年血管老 化与骨骼肌 衰老机制的 研究	106332105100029	肖飞	59	55	234	348	66.6	68.7	孙颖
26	105104	神经 病学	01	脑血管病的 临床研究	106332105100045	于明星	59	51	232	342	65.6	67.56	喻良
27	105106	皮肤 病 性病 学	01	皮肤病的临床研究	106332105100184	周思婕	59	75	199	333	73.4	68.64	周培媚
28	105107	急诊 医学	02	危重病的临 床研究	106332105100056	朱启航	64	66	183	313	69.2	64.58	陈康
29	105107	急诊 医学	01	急性创伤的 临床研究	106332105100145	罗坤	66	44	219	329	60	64.06	蔡斌
30	105111	外科 学	05	泌尿外科相 关临床研究	106332105100156	赵文才	56	70	232	358	71.8	71.66	奉友刚

				1	I	T							
31	105111	外科 学	03	乳腺外科相	106332105100059	陈威	67	57	226	350	71.6	70.48	李俊杰
				关临床研究									
32	105111	外科	04	骨伤外科相	106332105100198	魏安程	65	53	229	347	69.4	69.4	王志强
32	103111	学	04	关临床研究	100332103100198	姚 女性	03	33	229	347	09.4	09.4	工心压
22	105111	外科	0.4	骨伤外科相	10 (222105100002	#.	62		215	222	7.5.6	60.16	
33	105111	学	04	关临床研究	106332105100093	黄鑫	63	52	217	332	75.6	69.16	王志强
		外科		乳腺外科相		4.74							76.71.
34	105111	学	03	关临床研究	106332105100058	袁净	57	65	217	339	70	68.46	徐佳
		外科		泌尿外科相		150.1							\
35	105111	学	05	关临床研究	106332105100115	胡细恒	65	46	226	337	70.2	68.24	杨宇
		外科		神经外科相		\							1
36	105111	学	02	关临床研究	106332105100154	颜诗颖	60	55	217	332	69	67.18	李新军
		外科		泌尿外科相		1							611
37	105111	学	05	关临床研究	106332105100095	卢丹	62	72	182	316	73.4	66.26	熊玮
		外科		泌尿外科相									Ale mts
38	105111	学	05	关临床研究	106332105100094	吴永森	65	68	203	336	63.8	66.18	熊玮
2.0	105110	骨科	0.4	关节外科相	10.600010.5100000					2=0	0=0	-0.1.1	777 box 12
39	105113	学	01	关临床研究	106332105100099	廖芋霖	70	73	227	370	87.8	78.14	邢叔星
4.0	105110	骨科	0.0	创伤骨科相	10.00010.000				201	2.7.		- 0.40	□ -/·
40	105113	学	02	关临床研究	106332105100098	吉木伟布	61	64	231	356	68.8	70.48	周政
4.1	105115	妇产	0.0	生殖医学相	10/222105100221	m m ++			226	2.72	7 0.0	5 600	Д ПУ
41	105115	科学	02	关临床研究	106332105100221	罗思琪	71	75	226	372	79.8	76.02	吕群
42	105115	妇产	0.2	围产医学相	10/222105100015	T 144章	(0		222	2.47	67.0	(0.02	ㅁ nᄼ
42	105115	科学	03	关临床研究	106332105100015	王瑜婷	60	65	222	347	67.8	68.92	吴晓兰
12	105115	妇产	02	围产医学相	10/222105100225	÷7 5至 ≠5	(1		200	227	72	(7.60	長星
43	105115	科学	03	关临床研究	106332105100225	郭颖哲	61	57	209	327	73	67.68	岳军
44	105115	妇产	01	妇科疾病相	106332105100178	白工丛	52	71	198	321	75.6	67.62	罗晓红
44	105115	科学	01	关临床研究	106332105100178	向开铃	52	71	198	321	/5.6	67.62	夕院红
45	105115	妇产	02	生殖医学相	106222105100102	周卓婷	60	70	203	333	65.6	66.2	刘伟信
45	105115	科学	02	关临床研究	106332105100102	川早炉	00	/0	203	333	65.6	66.3	おければ
46	105115	妇产	02	生殖医学相	106332105100101	杨旭	64	60	208	332	66	66.28	王滟
40	103113	科学	02	关临床研究	100332103100101	彻旭	04	00	208	332	00	00.28	土代

	1							1		ı — —	1		1
47	105115	妇产 科学	02	生殖医学相 关临床研究	106332105100136	李宁静	66	57	202	325	62	64.1	刘伟信
		4.1.1		围术期器官									
40	105110	麻醉	02		10/2221051000/4	京 /生	<i>C</i> 1	68	227	256	65	60.24	公亡見
48	105118	学	02	保护临床研究	106332105100064	唐倩	61	08	227	356	65	69.34	徐广民
				究									
		麻醉		临床麻醉与									
49	105118	学	01	疼痛治疗临	106332105100157	王鑫越	60	68	204	332	70.4	67.6	周丹
		•		床研究									
		麻醉		围术期器官									
50	105118	学	02	保护临床研	106332105100122	张玉	68	53	216	337	64	66.38	曾思
		于		究									
		庄 邢放		围术期器官									
51	105118	麻醉	02	保护临床研	106332105100063	刘利	60	50	200	310	71.6	64.88	曾思
		学		究									
	105110	临床	0.1	肿瘤病理相	10.5000101	71. 1.6. A.D.			• 4 6	• • • •			tor Am
52	105119	病理	01	关临床研究	106332105100104	张怡然	68	74	246	388	70	75.32	杨帆
		临床		肿瘤病理相		341) . IS							W. T.
53	105119	病理	01	关临床研究	106332105100224	谢文龙	55	49	221	325	68.6	66.08	肖雪
		临床		肿瘤病理相		// 							W. ==
54	105119	病理	01	关临床研究	106332105100149	竹萱	59	64	193	316	71.6	65.72	肖雪
		肿瘤		肿瘤转移相		>/: //:							
55	105121	学	03	关临床研究	106332105100067	王美华	66	68	233	367	68.7	71.99	王浩
				肿瘤生物治									
56	105121	肿瘤	01	疗的临床研	106332105100138	雷宇岗	61	67	219	347	77.9	71.95	胡洪林
	100121	学	01	究	100332103100130	ш 1 1 1			21)	31,	, , , ,	71.50	1931/11
				肿瘤内科综									
57	105121	肿瘤	02	合治疗临床	106332105100201	杨浩川	60	60	222	342	79.7	71.79	梅开
31	103121	学	02	研究	100332103100201	19)1 日/미	00	00		342	12.1	/1.//	1母71
				肿瘤生物治									
50	105121	肿瘤	01		106222105100216	丁丰 涯	50	77	210	245	70	71.7	4:-<- nù4
58	105121	学	01	疗的临床研	106332105100216	王春语	59	76	210	345	78	71.7	柳斌
		п⊥.→		究									
59	105121	肿瘤	01	肿瘤生物治	106332105100019	李帅	68	61	234	363	66.5	70.77	何朗
		学		疗的临床研									

				究									
60	105121	肿瘤学	04	肿瘤演进相 关临床研究	106332105100170	杨津一	60	63	198	321	82.7	69.75	刘洋
61	105121	肿瘤学	01	肿瘤生物治 疗的临床研 究	106332105100106	骆珊	56	57	216	329	65.1	65.59	谢华
62	105121	肿瘤学	01	肿瘤生物治 疗的临床研 究	106332105100114	陈美霖	62	45	212	319	63.7	63.77	于瑞莲
63	105123	放射 影像 学	01	放射影像学应用研究	106332105100068	叶怡宏	65	72	242	379	80	77.06	阳宁静
64	105123	放射 影像 学	01	放射影像学应用研究	106332105100030	甘玉红	63	62	213	338	87.4	73.54	付兵
65	105123	放射 影像 学	01	放射影像学应用研究	106332105100188	陈建秋	71	69	203	343	84.8	73.46	曾云富
66	105123	放射 影像 学	01	放射影像学应用研究	106332105100004	向美玲	72	74	207	353	77	72.52	邬颖华
67	105123	放射 影像 学	01	放射影像学应用研究	106332105100223	姚芝玲	72	63	199	334	80.6	70.94	谢明国
68	105123	放射 影像 学	01	放射影像学应用研究	106332105100011	陈冲	67	56	212	335	79.2	70.66	马春
69	105123	放射 影像 学	01	放射影像学应用研究	106332105100026	钟双双	59	65	206	330	72	67.8	秦伟
70	105123	放射 影像	01	放射影像学 应用研究	106332105100027	段金涛	67	53	198	318	75.4	67.14	朱军

		学											
71	105123	放射 影像 学	01	放射影像学应用研究	106332105100159	李琳钦	60	49	202	311	78.4	67.06	邱丽华
72	105123	放射 影像 学	01	放射影像学应用研究	106332105100010	刘芮江	61	68	186	315	75.6	66.78	谢坪
73	105124	超声医学	01	超声波医学 临床研究	106332105100071	邓希雯	71	72	245	388	86	80.12	卢漫
74	105124	超声 医学	01	超声波医学 临床研究	106332105100206	贯成	59	70	229	358	81.4	74.54	罗俊
75	105124	超声 医学	01	超声波医学 临床研究	106332105100222	彭怀杰	62	77	211	350	76.6	71.98	郑红
76	105124	超声 医学	01	超声波医学 临床研究	106332105100032	杨小路	64	50	212	326	84.6	71.02	刘志辉
77	105124	超声 医学	01	超声波医学 临床研究	106332105100070	罗贤	55	73	181	309	80.4	67.38	左明良