药学院 2018 年全日制科学学位硕士研究生 入学考试复试结果公示

							是否	
序号	复试专业	姓名	考生编号	初试成绩	复试成绩	录取成绩	拟录	备注
							取	
1	药物化学	李怡娴	100558000000204	395	83.00	80.20	是	
2	药物化学	张庭荣	100558000000201	394	83.00	80.06	是	
3	药物化学	沈亚男	100558333311038	389	81.00	78.76	是	
4	药物化学	陈韵	100558000000207	391	80.00	78.74	是	
5	药物化学	刘文杰	100558333312451	390	79.00	78.30	是	
6	药物化学	刘曼	100558000000157	390	78.00	78.00	是	
7	药物化学	李天姣	100558333306538	385	80.00	77.90	是	
8	药物化学	张群龙	100558333315519	377	83.00	77.68	是	
9	药物化学	闫晓荣	100558333306535	381	80.00	77.34	是	
10	药物化学	王会梅	100558333313033	389	76.00	77.26	是	
11	药物化学	张童	100558333309756	359	90.00	77.26	是	
12	药物化学	赵桂花	100558333314555	363	88.00	77.22	是	
13	药物化学	杨洁洁	100558333309546	373	82.00	76.82	是	
14	药物化学	隋艳超	100558333313603	356	89.00	76.54	是	
15	药物化学	王文博	100558333313604	366	83.00	76.14	是	
16	药物化学	李巧	100558333314657	369	79.00	75.36	是	
17	药物化学	柯佳	100558333312345	363	80.00	74.82	是	
18	药物化学	黄晓玲	100558333316146	368	74.00	73.72	是	联合研究院
19	药物化学	孙东东	100558333309012	353	79.00	73.12	是	联合研究院
20	药物化学	李荣凯	100558333312448	355	78.00	73.10	是	联合研究院
21	药物化学	冯喆	100558333313558	373	69.00	72.92	是	联合研究院
22	药物化学	张争	100558333314028	358	75.00	72.62	是	联合研究院
23	药物化学	杨阳	100558333309755	357	75.00	72.48	是	联合研究院
24	药物化学	张娇娇	100558333309033	360	73.00	72.30	是	联合研究院
25	药物化学	张向蓉	100558333314526	385	61.00	72.20	是	联合研究院
26	药物化学	李泽平	100558333315441	340	81.00	71.90	是	联合研究院
27	药物化学	黄晴晴	100558000000209	341	80.00	71.74	是	联合研究院
28	药物化学	董志强	100558333316228	345	78.00	71.70	是	联合研究院
29	药物化学	马玲	100558333311760	346	77.00	71.54	是	联合研究院
30	药物化学	李莹	100558333317318	348	76.00	71.52	是	联合研究院
31	药物化学	唐倩	100558333312458	352	74.00	71.48	是	联合研究院
32	药物化学	孙悦	100558333304829	343	76.00	70.82	是	联合研究院
33	药物化学	杨玉宇	100558333305935	349	73.00	70.76	是	联合研究院
34	药物化学	王瑞	100558333313419	343	75.00	70.52	是	联合研究院
35	药物化学	徐征	100558333315706	331	80.00	70.34	是	联合研究院
36	药物化学	崔运遥	100558333314553	332	79.00	70.18	是	联合研究院

37	药物化学	宋伟	100558333312449	335	77.00	70.00	是	联合研究院
38	药物化学	尤佳	100558333308018	341	74.00	69.94	是	联合研究院
39	药物化学	张晓宇	100558333317756	332	78.00	69.88	是	联合研究院
40	药物化学	杨凤	100558333311616	375	64.00	71.70		调剂专硕
41	药物化学	赵乙丁	100558333310534	362	70.00	71.68		调剂专硕
42	药物化学	王双双	100558333315520	337	77.00	70.28		调剂专硕
43	药物化学	程峰	100558333311950	361	60.00	68.54		调剂专硕
44	药物化学	陈瑶琦	100558000000153	341	65.00	67.24		调剂专硕
45	药物化学	佟悦	100558000000210	351	60.00	67.14		调剂专硕
46	药物化学	苗璐	100558333307414	333	67.00	66.72		调剂专硕
47	药物化学	张闯	100558333309036	338	64.00	66.52		调剂专硕
48	药物化学	杨震	100558000000205	331	67.00	66.44		调剂专硕
49	药物化学	黄月	100558333315101	339	63.00	66.36		调剂专硕
50	药物化学	丛龙飞	100558333314656	341	62.00	66.34		调剂专硕
51	药物化学	王霞	100558333313525	333	64.00	65.82		调剂专硕
52	药物化学	吴志文	100558333308844	336	62.00	65.64		调剂专硕
53	药物化学	杨杰	100558333316207	334	61.00	65.06		调剂专硕
54	药物化学	崔连杰	100558333316253	331	62.00	64.94		调剂专硕
55	药物化学	王超	100558333311121	367	61.00	放弃	否	
56	药物化学	邢硕宇	100558333306539	338	62.00	放弃	否	
57	药物化学	孙琳	100558333311122	341		放弃	否	
1	生药学	王洪林	100558333318508	374	89.00	79.06	是	
2	生药学	张曼倩	100558000000220	350	89.00	75.70	是	
3	生药学	王常雯	100558333310658	353	87.00	75.52	是	
4	生药学	方歌	100558333314806	344	88.00	74.56	是	
5	生药学	李振强	100558000000221	339	90.00	74.46	是	
6	生药学	蓝孝浩	100558333312503	377	72.00	74.38	是	联合研究院
7	生药学	耿雪	100558333312502	367	76.00	74.18	是	联合研究院
8	生药学	阙小小	100558333309013	343	87.00	74.12	是	联合研究院
9	生药学	江梦圆	100558333316208	339	88.00	73.86	是	联合研究院
10	生药学	苑松平	100558333312506	346	83.00	73.34	是	联合研究院
11	生药学	曹建华	100558333316538	348	81.00	73.02		调剂专硕
12	生药学	董立媛	100558333312505	340	82.00	72.20		调剂专硕
13	生药学	叶莉莉	100558333311404	332	85.00	71.98		调剂专硕
14	生药学	赵冰	100558333313917	330	78.00	69.60		调剂专硕
1	微生物与生 化药学	支树馨	100558333311039	380	72.80	75.04	是	
2	微生物与生 化药学	翟芸芊	100558000000235	374	71.00	73.66	是	
3	微生物与生 化药学	鲁莹	100558333313802	377	69.40	73.60	是	
4	微生物与生 化药学	时凡迪	100558333308957	364	72.00	72.56	是	

	微生物与生							
5	化药学	左子凡	100558333309040	365	70.80	72.34	是	
6	微生物与生 化药学	张淼	100558333316032	368	68.00	71.92	是	
7	微生物与生 化药学	任悦	100558000000236	363	68.00	71.22	是	
8	微生物与生 化药学	毛明星	100558333317758	341	77.00	70.84	是	
9	微生物与生 化药学	高婷婷	100558333309758	344	74.20	70.42	是	
10	微生物与生 化药学	闫丽鑫	100558000000232	341	75.20	70.30	是	
11	微生物与生 化药学	郑芳旭	100558333305104	345	72.80	70.14	是	
12	微生物与生 化药学	高漫	100558333309041	346	72.20	70.10	是	
13	微生物与生 化药学	郭敬华	100558333305544	338	75.80	70.06	是	
14	微生物与生 化药学	郑薇	100558333316301	353	68.60	70.00	是	
15	微生物与生 化药学	张倩	100558333318108	344	72.60	69.94	是	
16	微生物与生 化药学	张杰	100558333306204	352	68.40	69.80	是	
17	微生物与生 化药学	冯乐言	100558333309037	351	68.20	69.60	是	
18	微生物与生 化药学	曾玉萍	100558333305543	358	64.00	69.32	是	联合研究院
19	微生物与生 化药学	孙意童	100558333313614	354	65.00	69.06	是	联合研究院
20	微生物与生 化药学	王朔	100558333313611	358	62.80	68.96	是	联合研究院
21	微生物与生 化药学	姜秋燕	100558333314556	348	66.80	68.76	是	联合研究院
22	微生物与生 化药学	王宏奇	100558333313037	349	65.80	68.60	是	联合研究院
23	微生物与生 化药学	王欢	100558333315804	341	68.80	68.38	是	联合研究院
24	微生物与生 化药学	刘煜琳	100558333310659	348	65.00	68.22	是	联合研究院
25	微生物与生 化药学	冯亚菊	100558000000241	339	69.00	68.16	是	联合研究院
26	微生物与生 化药学	卫怡颖	100558333307417	343	66.80	68.06	是	联合研究院

27	微生物与生	李超雯	100558333314355	339	67.80	67.80	是	联合研究院
	化药学				07.00		,~	-DC [1 1917 B]7B
28	微生物与生 化药学	张倩	100558333318618	335	69.40	67.72	是	联合研究院
29	微生物与生 化药学	杨梦瑶	100558333314038	338	67.60	67.60	是	联合研究院
30	微生物与生 化药学	陈康慧	100558333314948	344	64.60	67.54	是	联合研究院
31	微生物与生 化药学	丁秀娟	100558333313612	335	68.60	67.48	是	联合研究院
32	微生物与生 化药学	白佳坤	100558333307659	334	68.00	67.16	是	联合研究院
33	微生物与生 化药学	常治	100558333305105	333	67.00	66.72	是	联合研究院
34	微生物与生 化药学	梁帆	100558333305540	331	65.20	65.90	是	联合研究院
35	微生物与生 化药学	刘聪聪	100558333313036	330	65.00	65.70	是	联合研究院
36	微生物与生 化药学	侯一镕	100558000000229	331	64.00	65.54	是	联合研究院
37	微生物与生 化药学	李红如	100558333306110	330	63.80	65.34	是	联合研究院
38	微生物与生 化药学	刘蕊	100558333309038	330	63.00	65.10	是	联合研究院
39	微生物与生 化药学	朱曼宁	100558333312220	332	67.00	66.58		调剂专硕
1	药物化学	王宇博	100558333305937	371	81.08	76.26	是	联合研究院
2	药物化学	张美	100558333314354	373	74.48	74.56	是	联合研究院
3	药物化学	袁昊林	100558333313035	360	78.52	73.96	是	联合研究院
4	药物化学	沈运朋	100558333313916	358	77.16	73.27	是	联合研究院
5	药物化学	汤志文	100558333307306	352	78.68	72.88	是	联合研究院
6	药物化学	安会会	100558333306809	357	76.04	72.79	是	联合研究院
7	药物化学	宋欣	100558333314659	359	74.44	72.59	是	联合研究院
8	药物化学	周媛媛	100558333312219	359	72.92	72.14	是	联合研究院
9	药物化学	朱会敏	100558333311205	343	73.48	70.06	是	联合研究院
10	药物化学	唐文健	100558333314256	337	71.36	68.59	是	联合研究院
11	药物化学	陈世瑶	100558333311102	337	70.64	68.37	是	联合研究院
12	生药学	尹志芸	100558333306109	389	79.80	78.40	是	联合研究院
13	生药学	刘康	100558333315610	365	78.92	74.78	是	联合研究院
14	生药学	邓如霞	100558333307416	358	73.44	72.15	是	联合研究院
15	生药学	翟冰慧	100558000000227	345	76.16	71.15	是	联合研究院
16	生药学	王燕花	100558333307325	357	70.28	71.06	是	联合研究院
17	生药学	杨宇雁	100558333308059	346	69.88	69.40	是	联合研究院

18	生药学	李延辉	100558333314035	332	72.52	68.24	是	联合研究院
19	微生物与生 化药学	石小倩	100558333314357	352	79.72	73.20	是	联合研究院
20	微生物与生 化药学	惠思雨	100558333315807	338	73.24	69.29	是	联合研究院

备注中须注明的内容包括退役大学生士兵计划、少数民族骨干计划、享受加分政策、破格、调剂等