

厦门大学化学化工学院（化学系）2017年博士研究生申请考核初审合格名单

序号	报名号	姓名	报考专业	初审成绩	备注
1	1038402912	吴庐陵	分析化学	96.00	
2	1038404096	路帅敏	分析化学	95.00	
3	1038402904	庄洪军	化学生物学	95.00	
4	1038403879	温宝英	分析化学	94.00	
5	1038403193	韩进	无机化学	94.00	
6	1038404491	潘正银	分析化学	93.00	
7	1038405617	陈静	分析化学	93.00	少民骨干计划
8	1038402865	廖光福	化学生物学	93.00	
9	1038403355	刘海生	化学生物学	93.00	
10	1038404229	黄艺鹏	分析化学	92.00	
11	1038405023	杨林林	分析化学	92.00	
12	1038404829	徐梦溪	分析化学	92.00	
13	1038404121	林冰倩	化学生物学	92.00	
14	1038403474	曾振兴	物理化学（催化）	92.00	
15	1038405429	刘婷	物理化学（电化）	92.00	
16	1038404164	左文华	能源化学	92.00	
17	1038403043	张斌	物理化学（理论）	92.00	
18	1038403364	侯中伟	有机化学	92.00	
19	1038402944	杨康	分析化学	91.00	
20	1038404210	杨斌	分析化学	91.00	
21	1038403234	王康	物理化学（电化）	91.00	
22	1038404135	江训金	有机化学	91.00	
23	1038402960	金海族	分析化学	90.00	

24	1038403365	汤聪	分析化学	90.00	
25	1038403714	杨成端	化学生物学	90.00	
26	1038404109	毛军	物理化学（催化）	90.00	
27	1038402995	张云	有机化学	90.00	
28	1038403527	朱琴	有机化学	90.00	
29	1038403824	熊鹏	有机化学	90.00	
30	1038402909	江桂梅	分析化学	89.00	
31	1038405653	安明伟	无机化学	89.00	
32	1038405361	李彩霞	物理化学（电化）	89.00	
33	1038402876	王小波	分析化学	88.00	
34	1038404573	钟勇	分析化学	88.00	
35	1038405109	李爱平	分析化学	88.00	
36	1038403497	卢知轩	分析化学	88.00	
37	1038403027	庞晓博	无机化学	88.00	
38	1038402855	陈丽斌	物理化学（电化）	88.00	
39	1038404470	阙明明	物理化学（电化）	87.00	
40	1038403098	蒋敏	物理化学（电化）	87.00	
41	1038402899	程喜庆	无机化学	86.00	
42	1038403591	方青青	分析化学	85.00	
43	1038405480	王帅	化学生物学	85.00	
44	1038403293	陈佐长	无机化学	85.00	
45	1038403132	瞿希铭	物理化学（电化）	85.00	
46	1038403645	郑志林	物理化学（电化）	85.00	
47	1038404014	张继成	应用化学	85.00	
48	1038403333	张晴	物理化学（理论）	85.00	

49	1038404335	郑伟锋	有机化学	85.00	
50	1038403720	戚林军	有机化学	85.00	
51	1038403920	杨艳玲	物理化学（催化）	84.00	
52	1038403219	任骁侠	物理化学（电化）	84.00	
53	1038403715	王舒玮	物理化学（电化）	84.00	
54	1038403354	刘俊	物理化学（电化）	84.00	
55	1038403693	郑晓宇	物理化学（电化）	84.00	
56	1038403021	吕政贤	分析化学	83.00	
57	1038403100	韩笑	无机化学	83.00	
58	1038404636	尹云超	物理化学（催化）	83.00	
59	1038405819	蒋文军	物理化学（催化）	83.00	
60	1038402981	张运茂	物理化学（电化）	83.00	
61	1038403094	郑林杰	有机化学	83.00	
62	1038403311	杨青平	有机化学	83.00	
63	1038404053	李富盛	有机化学	83.00	
64	1038402984	董会雷	分析化学	82.00	
65	1038402885	徐飘扬	无机化学	82.00	
66	1038403372	樊漪	物理化学（电化）	82.00	
67	1038403811	王子逢	物理化学（电化）	82.00	
68	1038403254	环磊桃	有机化学	82.00	
69	1038404166	付遨	物理化学（催化）	81.00	
70	1038405743	张艳梅	物理化学（电化）	81.00	
71	1038403377	贾玫	物理化学（电化）	81.00	
72	1038404833	代磊	有机化学	81.00	
73	1038405331	李刚	有机化学	81.00	

74	1038403177	崔飞虎	有机化学	81.00	
75	1038403760	刘占江	有机化学	81.00	
76	1038404956	洪凤林	有机化学	81.00	
77	1038403201	蒋巧荣	纳米材料化学	80.00	
78	1038403680	熊伟	物理化学（电化）	80.00	
79	1038404051	史重阳	有机化学	80.00	
80	1038404163	张松	有机化学	80.00	
81	1038403959	曹石	有机化学	80.00	
82	1038403442	查俊	分析化学	78.00	少民骨干计划
83	1038403375	赵泽华	高分子化学与物理	78.00	
84	1038405121	李锋	化学生物学	78.00	
85	1038403843	郑海红	物理化学（电化）	77.00	
86	1038403457	安婷婷	化学生物学	75.00	
87	1038403056	曾科	物理化学（电化）	75.00	
88	1038404853	肖良平	能源化学	75.00	
89	1038403945	闫龙飞	物理化学（催化）	74.00	
90	1038405016	王海瑛	无机化学	72.00	
91	1038403182	李进	高分子化学与物理	70.00	
92	1038403584	李福来	化学生物学	70.00	
93	1038403395	刘晓林	化学生物学	70.00	
94	1038404118	李星锐	化学生物学	70.00	
95	1038405230	郭翰林	物理化学（电化）	69.00	
96	1038403782	肖越	化学生物学	68.00	
97	1038402962	陈秀梅	物理化学（理论）	67.00	
98	1038404067	张将乐	物理化学（结构）	65.00	

99	1038403665	孟松涛	分析化学	63.00	
100	1038403202	林燕雪	化学生物学	60.00	