

序号	考试时间	考核平台	课序号	考场/腾讯会议ID	学号	姓名	班级	课程号	课程名
1	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201731041301	刘奕涵	应用化学(研究)1703	6115024030	有机化学(I-1)
2	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201831041205	赵雨欣	应用化学(研究)1802	6115024030	有机化学(I-1)
3	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201831041230	吕由惟	应用化学(研究)1802	6115024030	有机化学(I-1)
4	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931021433	赖毅	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
5	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931032401	王瑞瑶	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
6	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041101	戴思凯	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
7	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041102	陈彦行	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
8	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041103	王子奇	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
9	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041104	张哑玲	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
10	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041105	王祺	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
11	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041106	赵罗蒙	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
12	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041107	张文松	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
13	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041108	王林娟	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
14	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041109	陈楠	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
15	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041110	吴达清	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
16	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041111	陈逸可	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
17	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041112	蒋上莉	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
18	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041113	万利琼	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
19	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041114	张忠杰	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
20	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041116	于欢	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
21	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041117	袁豪	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
22	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041118	余思	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
23	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041119	傅钟鼎	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
24	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041120	刘洪吉	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
25	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041121	易天海	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
26	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	617 424 076	201931041122	钟文杰	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
27	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041123	杨宇涵	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
28	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041124	辜凤洁	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
29	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041125	杨曼	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
30	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041127	张玉洁	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
31	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041128	魏新苗	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
32	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041129	梁奕宁	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
33	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041130	孟雯欣	应用化学(研究)1901	6115024030	有机化学(I-1)
34	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041201	薛明皓	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)

35	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041202	孙卓然	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
36	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041203	闫文远	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
37	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041204	计生茂	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
38	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041205	史月	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
39	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041206	崔学严	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
40	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041207	文兴沐	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
41	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041208	饶丹	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
42	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041209	张森河	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
43	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041210	杨思睿	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
44	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041211	邓升旭	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
45	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041212	石磊	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
46	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041213	周任	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
47	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041214	李鸿腾	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
48	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041215	何镇严	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
49	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041216	徐杭	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
50	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041217	税丕彬	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
51	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041218	鲜丽缘	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
52	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	762 777 521	201931041219	粟姚丽	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
53	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041220	冯馨禾	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
54	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041221	邱阳	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
55	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041222	马富容	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
56	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041223	文瑶	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
57	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041224	龙慧	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
58	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041225	任心源	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
59	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041226	黄国生	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
60	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041227	阎科廷	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
61	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041228	邵文博	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
62	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041229	原佳露	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
63	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041301	余展浩	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
64	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041302	曾祥一	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
65	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041303	王纳祥	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
66	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041304	王润	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
67	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041305	姚孟东	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
68	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041306	孙嘉怡	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
69	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041307	张怀胜	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)

70	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041308	李惹地莫	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
71	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041309	何晨	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
72	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041310	姚实才	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
73	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041311	李佩文	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
74	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041312	杨淞淋	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
75	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041313	郭诗巧	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
76	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041314	陈梦婷	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
77	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041315	郑舒丽	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
78	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	353 299 808	201931041316	牟俊霖	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
79	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041317	常世龙	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
80	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041318	王浩宇	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
81	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041319	黄锐	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
82	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041320	蒲俊强	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
83	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041321	张睿	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
84	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041322	王娟	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
85	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041323	李珂萱	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
86	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041324	刘佳	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
87	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041325	鲁嘉宁	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
88	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041326	袁旭秋	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
89	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041327	郭梅晗	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
90	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041328	王文欣	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
91	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041329	黄强	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
92	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041401	张慧玲	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
93	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041402	孙逊	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
94	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041403	黄春禧	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
95	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041404	郝奕鸣	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
96	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041405	刘岳灏	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
97	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041406	袁浩伟	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
98	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041407	郭云燕	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
99	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041408	李冠宏	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
100	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041409	胡文静	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
101	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041410	谢慧琴	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
102	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041411	高昊	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
103	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041412	曹蕊	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
104	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	403 523 782	201931041413	任锦添	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)

105	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041414	王迎新	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
106	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041415	谭佳	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
107	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041416	张力	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
108	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041417	孙海军	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
109	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041419	彭富贵	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
110	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041420	段欣月	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
111	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041421	肖柔	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
112	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041422	熊小稼	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
113	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041423	伍海	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
114	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041424	张千	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
115	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041425	许馨月	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
116	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041426	方涵	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
117	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041428	赵晟涵	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
118	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931041429	王崇阳	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
119	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931043130	王升	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
120	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931052147	高晓明	应用化学(研究)1902	6115024030	有机化学(I-1)
121	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931053201	梁焕敏	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
122	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931101425	彭梦甜	应用化学(研究)1903	6115024030	有机化学(I-1)
123	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931103109	刘晓帆	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
124	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201931104226	刘静	应用化学(研究)1904	6115024030	有机化学(I-1)
125	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201831041105	齐宁	应用化学(卓越)1801	6115024030	有机化学(I-1)
126	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201831041113	朱卫伟	应用化学(卓越)1801	6115024030	有机化学(I-1)
127	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201831041130	李家龙	应用化学(卓越)1801	6115024030	有机化学(I-1)
128	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201831041225	田翔宇	应用化学(卓越)1802	6115024030	有机化学(I-1)
129	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201831041325	何文德	应用化学(卓越)1801	6115024030	有机化学(I-1)
130	2020-6月29日14:30~16:10	超星学习通	2101	815 102 798	201831041401	张砾尹	应用化学(卓越)1802	6115024030	有机化学(I-1)