

序号

学位类别 学习方式

1	105042101903625	095132	资源利用与植物保护	387	80.56	78.35	
2	105042101903656	095132	资源利用与植物保护	364	86.65	76.95	
3	105042101901725	095132	资源利用与植物保护	366	82.31	75.93	
4	105042101903591	095132	资源利用与植物保护	353	86.31	75.31	
5	105042101903632	095132	资源利用与植物保护	372	76.69	75.09	
6	105042101903602	095132	资源利用与植物保护	343	88.90	74.69	
7	105042101903719	日	095132	资源利用与植物保护	353	82.57	74.19
8	105042101901701	095132	资源利用与植物保护	349	82.29	73.55	
9	105042101903542	095132	资源利用与植物保护	338	86.09	73.15	
10	105042101903674	095132	资源利用与植物保护	343	82.68	72.82	
11	105042101903685	095132	资源利用与植物保护	327	90.05	72.80	
12	105042101903650	095132	资源利用与植物保护	360	74.53	72.76	
13	105042101903679	095132	资源利用与植物保护	348	80.07	72.74	
14	105042101903728	095132	资源利用与植物保护	341	83.20	72.70	
15	105042101903810	095132	资源利用与植物保护	334	84.43	72.09	
16	105042101903716	095132	资源利用与植物保护	347	77.45	71.82	
17	105042101903604	095132	资源利用与植物保护	352	75.06	71.80	
18	105042101903538	095132	资源利用与植物保护	327	86.60	71.76	
19	105042101903743	邱	095132	资源利用与植物保护	358	71.81	71.66
20	105042101903745	095132	资源利用与植物保护	348	76.01	71.52	
21	105042101903592	095132	资源利用与植物保护	320	89.06	71.52	
22	105042101903676	095132	资源利用与植物保护	334	82.26	71.44	
23	105042101903514	095132	资源利用与植物保护	343	76.94	71.10	
24	105042101903552	095132	资源利用与植物保护	335	80.25	70.97	
25	105042101903587	095132	资源利用与植物保护	361	68.11	70.97	
26	105042101903619	095132	资源利用与植物保护	349	73.44	70.89	
27	105042101903729	095132	资源利用与植物保护	327	82.10	70.41	
28	105042101903583	095132	资源利用与植物保护	330	79.48	70.04	
29	105042101903787	095132	资源利用与植物保护	341	73.82	69.89	
30	105042101903710	095132	资源利用与植物保护	318	81.92	69.10	
31	105042101903539	095132	资源利用与植物保护	302	89.33	69.08	
32	105042101903603	095132	资源利用与植物保护	317	81.49	68.83	
33	105042101903648	095132	资源利用与植物保护	317	80.35	68.49	
34	105042101903662	095132	资源利用与植物保护	329	74.26	68.34	

昆

莹

莹

序号	考生编号	姓名	拟录取专业代码	拟录取专业(领域)	初试成绩	复试成绩	总成绩	导师	录取类别	学位类别	学习方式	联培单位	专硕专项计划类别	是否录取
35	105042101903585	日	095132	资源利用与植物保护	314	80.58	68.13						莹	
36	105042101903611		095132	资源利用与植物保护	318	78.54	68.08							
37	105042101903565		095132	资源利用与植物保护	318	77.84	67.87	昆						
38	105042101903724		095132	资源利用与植物保护	317	78.06	67.80							
39	105042101901709		095132	资源利用与植物保护	315	78.70	67.71							
40	105042101903563		095132	资源利用与植物保护	312	79.13	67.42							
41	105042101903616		095132	资源利用与植物保护	307	78.63	66.57							
42	105042101903680	昆	095132	资源利用与植物保护	308	76.97	66.21							
43	105042101903683	日	095132	资源利用与植物保护	320	70.65	66.00							
44	105042301901697		095132	资源利用与植物保护	276	73.85	60.80							
45	105042101903786		095132	资源利用与植物保护	352	59.74	67.20							
46	105042101903548		095132	资源利用与植物保护	307	76.18	65.83							
47	105042101901728		095132	资源利用与植物保护	306	76.02	65.65							
48	105042101903785	就宁	095132	资源利用与植物保护	318	67.59	64.80							
49	105042101903708		095132	资源利用与植物保护	321	66.18	64.79							
50	105042101901699		095132	资源利用与植物保护	308	70.45	64.25							
51	105042101903618		095132	资源利用与植物保护	314	66.95	64.05							
52	105042101903614		095132	资源利用与植物保护	318	63.90	63.69							
53	105042101903697	日	095132	资源利用与植物保护	305	69.96	63.69							
54	105042101903617		095132	资源利用与植物保护	305	67.45	62.93							
55	105042101903512		095132	资源利用与植物保护	310	63.80	62.54							
56	105042101903696		095132	资源利用与植物保护	307	62.74	61.80							
57	105042101903709		095132	资源利用与植物保护	308	59.89	61.09							
58	105042101903518		095132	资源利用与植物保护	300	58.90	59.67							